

河北省主体功能区规划

前 言

河北国土空间¹辽阔，开发历史悠久，文化光辉灿烂。改革开放以来，全省经济社会快速发展，空间开发格局发生了深刻变化。未来十年，是建设经济强省、和谐河北的关键时期，为了我们的家园更美好、经济更发达、区域更协调、人民更富裕、社会更和谐，必须以邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导，按照党中央、国务院要求，对全省国土空间开发利用进行全面、科学、系统的规划，加速形成主体功能区，优化空间结构，实现全面协调可持续发展。

推进形成主体功能区，主要是根据全省不同区域的资源环境承载能力、现有开发强度和发展潜力，统筹谋划人口分布、经济布局、国土利用和城镇化格局，确定不同区域的主体功能，并据此明确开发方向，完善开发政策，控制开发强度，规范开发秩序，制订有针对性的绩效评价和政绩考核体系，加强和改善宏观调控，逐步形成人口、经济、城乡、资源环境相协调的空间开发格局。

《河北省主体功能区规划》(以下简称本规划)依据《全

¹ 国土空间，是指国家主权与主权权利管辖下的地域空间，是国民生存的场所和环境，包括陆地、陆上水域、内水、领海、领空等。

国主体功能区规划》编制，是全国主体功能区规划体系的重要组成部分，是推进形成河北省主体功能区的基本依据，是科学开发全省国土空间的战略性、基础性和约束性规划²，各地区、各部门必须认真组织实施。本规划主要目标的实现时间是 2020 年，确定的主要任务则更长远，实施中将根据形势变化和评估结果对相关内容适时调整修订。本规划的区域范围为全省陆域国土空间和海域，河北省海洋主体功能区规划作为本规划的重要组成部分，另行编制并发布实施。

² 战略性，指本规划是从关系全局和长远发展的高度，对未来国土空间开发作出的总体部署。基础性，指本规划是在对国土空间各基本要素综合评价基础上编制的，是编制其他各类空间规划的基本依据，是制定区域政策的基本平台。约束性，指本规划明确的主体功能区范围、定位、开发原则等，对各类开发活动具有约束力。

第一篇 规划基础和面临形势

经过长期开发建设，特别是改革开放以来，我省工业化城镇化加速推进，现代化建设全面展开，全省国土空间开发格局发生了深刻变化。

第一章 规划基础

河北省位于华北地区东南部，东沿渤海，内环京津，东南部和南部与山东、河南接壤，西部与山西为邻，西北部、北部和东北部与内蒙古、辽宁相接，是京津冀经济区的重要组成部分。全省土地总面积 187693 平方公里，大陆海岸线长 487 公里，海域面积 7227 平方公里，其中潮间带面积 1017 平方公里；海岛 14 个，面积 36.3 平方公里。（图 1 河北省行政区划图）

第一节 空间特征

一、交接型地理区位

我省地处内蒙古高原与华北平原、寒温带与暖温带、内流区与外流区、陆域与海域等自然地理单元的结合部，是京广、京沪、京哈、京包、京九等综合运输通道和大秦、朔黄

等能源运输通道的交汇区域，西煤东运、北煤南运、西电东输和西气东送的中转区域，我国东部、中部、西部和东北四大经济区域的交接地区。

二、阶梯状地貌类型

我省是全国唯一兼有高原、山地、丘陵、盆地、平原、湖泊、海滨的省份，地势西北高、东南低，呈现出典型的半环状阶梯形地貌特征。高原面积 24343 平方公里、山地面积 70194 平方公里、丘陵面积 9068 平方公里、盆地面积 22709 平方公里、平原面积 57223 平方公里、湖泊面积 4156 平方公里，分别占全省国土总面积的 12.97%、37.40%、4.83%、12.10%、30.49%、2.21%。（图 2 河北省地势图）

三、组合分布型自然资源

我省自然资源丰富，呈现出典型的组合型特征。煤、铁、石灰岩等资源集中分布于燕山和太行山山麓地区，石油、天然气、海盐等资源集中分布于低平原和沿海地区，地热资源主要呈条带状分布于平原地区，风能资源集中分布于坝上高原和沿海地区，耕地和地下水资源主要分布于平原地区，林地和地表水资源集中分布于太行山、燕山地区，草地资源主要分布于坝上高原地区。

四、地带性明显的气候特征

我省属中纬度温带大陆性季风型气候，四季分明，类型

多样。坝上高原区气温低，降水稀少，属干旱半干旱气候；冀北山区雨量较多，属湿润半湿润气候；太行山区和冀东低山丘陵区夏季暴雨多，属半湿润气候；平原地区热量丰富，冬春季少雨，夏季降水集中，属半干旱半湿润气候；滨海地区日照充足，风能资源丰富，降水量较大，兼有大陆性季风气候和海洋性气候特点。

五、特色突出的开发格局

沿海地区，资源丰富，产业基础雄厚，组合条件优越，通过培育和发展产业聚集区（园区），打造曹妃甸区和渤海新区两大增长极，加快北戴河新区开发建设，正在形成引领全省发展的经济隆起区。环首都地区，区位和空间优势独特，环境和生态地位突出，与京津的经济联系历史悠久，通过发挥地缘优势，建设首都经济圈，正在形成与京津优势互补、良性互动的特色经济区。冀中南地区，文化历史悠久，人口城镇密集，交通运输便利，产业基础较好，通过建设京广、京九沿线经济隆起带，已经成为具有河北区域特色的重要成长区。

第二节 综合评价及突出问题

通过对土地资源、水资源、环境容量、生态系统脆弱性、生态系统重要性、自然灾害危险性、人口集聚度、经济发展

水平和交通优势度等因素的综合评价³，全省国土空间开发利用具有以下特征：

一、国土空间开发潜力较大，空间结构亟待优化

全省建设用地面积 2.05 万平方公里，占土地面积的 10.87%。其他土地面积 3.66 万平方公里，占土地面积的 19.40%，扣除后备耕地资源以及难以开发利用的水域、裸岩、石砾地等土地资源，还有一定的滩涂、荒草地、盐碱地等自然保留地资源可供适度开发利用。现有建设用地结构呈现“两高一低”特征，即：农村居民点用地比重高，占建设用地总面积的 58.22%，且占地分散，利用效率不高；过境交通道路占地比重高，仅京广、京沈、京沪、京包、京九、大秦、朔黄七条综合运输通道占地面积达到 290 平方公里，占全部交通用地面积的 17.95%；城镇用地比重低，仅占建设用地的 16.08%。农用地面积比重高达 69.73%，其中耕地和基本农田面积比重分别占 34.75%、31.13%。全省耕地面积 6.55 万平方公里，质量中等。其中，水田、水浇地约占 58%，主要集中在平原、盆地区，山地丘陵区沿坡麓、河谷零星分布；旱地约占 42%，主要分布于海河低平原、山区和坝上地区。全省耕地高产田主要分布于太行山、燕山山前平原及河谷盆地，中低产田主要分布于海河低平

³ 按照国家要求，空间评价自然地理数据基期统一为 2005 年；现状数据为正式公布的最新数据。

原、山区和坝上地区。随着工业化城镇化加速推进，全省人均耕地逐步减少，局部地区农业垦殖强度过大，人地矛盾日益加剧。（图 3 河北省人均可利用土地资源评价图，图 4 河北省国土空间开发强度分布图）

河北省土地利用现状（2010 年）

地类名称		面积（平方公里）	占全省比重（%）
农用地	合 计	131464	69.73
	耕 地	65514	34.75
	园 地	8690	4.61
	林 地	46257	24.53
	牧草地	4044	2.15
	其他农用地	6959	3.69
建设用地	合 计	20491	10.87
	城乡建设用地	17379	9.22
	其中：城市用地	1360	0.72
	建制镇用地	1935	1.03
	农村居民点用地	11929	6.33
	采矿用地	2155	1.14
	交通水利及其他用地	3112	1.65
	其中：交通运输用地	1616	0.86
	水利设施用地	1060	0.56
	其他建设用地	436	0.23
其他土地	合 计	36590	19.40
	水域	4944	2.62
	自然保留地	31646	16.78

二、水资源安全保障程度较低，开发平衡难度较大

河北省是典型的资源性缺水省份，多年平均水资源总量 204.69 亿立方米，人均水资源占有量不足 300 立方米，仅为全国平均值的七分之一。地域分布不均，北多南少、山区多

平原少。山区控制性水利工程较多，地表水开发利用率高达60%以上，平原地区绝大多数河流干涸断流，部分陆域自然湿地消失。农业用水比重大、刚性强，现状农业用水占全部用水量的75%左右。地下水超采严重，年均超采40亿立方米以上，太行山山前平原浅层水严重超采，沧州、衡水等低平原地区已形成大面积深层地下水漏斗区。生态用水比重小，保障生态用水难度大。此外，我省还承担着为京津两市供水的任务。在资源性缺水情况下，统筹农业、工业、生活和生态用水以及保障京津用水的难度增大。随着工业化城镇化加速发展，城镇生活用水、工业用水和生态用水将不断增加。尽管通过外流域调水、海水淡化供水和集约节约用水等工程的实施，可缓解水资源短缺状况，但今后较长时期我省仍面临水资源短缺的压力。（图5 河北省人均可利用水资源评价图，图6 河北省水资源开发利用评价图）

三、能源矿产资源丰富，外调资源呈上升趋势

我省是能源和矿产资源大省，资源种类多，储量规模大，开发价值高。截至目前，探明储量矿种126种，开采利用矿种111种，是国家重要的石油、天然气、煤炭、铁矿石、水泥灰岩、玻璃石英岩、有色金属等重要矿产品生产基地，为国家建设做出了重大贡献。此外，风能、太阳能和地热能等新能源资源开发潜力大，是全国重要的风电

和太阳能产业基地。

随着长达数十年的大规模开发利用，目前除钒钛、水泥灰岩、玻璃石英岩、海盐等产品仍在全国占有重要地位，石油、天然气、煤炭和铁矿石仍有一定的生产规模，但已不能满足省内需求，约三分之二的煤炭和天然气，二分之一的原油和铁矿石，靠省外和国外供应。能源和矿产资源自产能力不足和消费总量快速增长之间的矛盾日益突出。

四、生态敏感程度高，环境保护任务重

我省境内森林、草场、河流、湖泊、湿地和海洋，承担着京津冀水源涵养、防风固沙、水土保持、生物多样性维护等重要生态功能，是京津冀地区的重要生态屏障和水源地。经过多年综合治理，草场退化、湿地萎缩、土地沙化、土壤侵蚀和生物物种减少的趋势得到初步遏制，但生态环境问题依然突出。2011年，中度以上生态脆弱区域占全省面积的42.5%，其中重度生态脆弱区占4.1%，主要分布在冀西北间山盆地和坝上高原地区。沙化土地面积占全省总面积的11.3%，沙化耕地面积占全部沙化土地面积的52.4%，山区水土流失面积占山区总面积的50%以上。平原地区90%的河段常年干涸断流，滦河、潮白蓟运河、永定河、大清河、子牙河、漳卫南运河及黑龙港运东等七大水系总体为中度污染，其中监测河段水质IV类及超IV类

的占 54.8%。改善生态面貌，保护生态环境任务非常繁重。

(图 7 河北省生态脆弱性评价图，图 8 河北省生态重要性评价图)

五、自然灾害种类多，影响范围较大

我省是全国自然灾害种类多、影响大、损失重的省区之一，气象、地质、生物和海洋等自然灾害每年都有不同程度发生。其中，旱灾影响范围最广、发生频率最高、灾害损失最大，坝上高原区、太行山低山丘陵区 and 黑龙港低平原地区是旱灾发生最为严重的区域。此外，洪灾、滑坡、泥石流、病虫害、地面沉降、地裂缝、赤潮、风暴潮、海水侵蚀、地震等自然灾害，也对区域经济社会发展造成一定的影响，给人民生命财产安全带来严重隐患，防灾减灾任务艰巨。(图 9 河北省自然灾害危险性评价图)

六、城乡和区域发展不协调，公共服务和生活水平差距较大

我省区域发展差距较大，坝上高原地区、燕山太行山山区和黑龙港低平原地区，由于受自然、历史和生态等多种因素制约，经济社会发展总体水平较低，国家和省级贫困县主要集中在这些区域。城乡收入差距进一步扩大，2000 年我省城镇居民人均可支配收入与农民人均纯收入之比为 2.3:1，2011 年扩大为 2.6:1。人口分布与经济布局不均衡，

城镇化落后于工业化，沿海、燕山太行山山前等经济较发达地区的经济总量占全省比重超过 70%，人口仅为全省的 60%，人口聚集滞后于产业聚集。构建优势互补、协调发展的区域发展格局，加速城乡一体化进程，缩小城乡差距，实现基本公共服务均等化任务仍很艰巨。

第三节 面临形势

目前，我省面临着加快工业化、信息化、城镇化和农业现代化进程，加快转变经济发展方式，全面建成小康社会的艰巨任务，必须深刻认识并积极应对国土开发面临的新形势。

一、生产要素向沿海、沿线和环城区域集聚，对扩大优势地区发展空间提出新要求

今后一个时期是我省空间开发结构加速优化的重要时期，我省沿海地区、环京津地区和京广京九等交通复合沿线地区在全国空间布局的战略地位将更加突出。河北沿海地区发展上升为国家战略，临港产业进入快速发展阶段，以港口为龙头的沿海与内陆互通互联的交通网络体系不断完善，沿海城镇带快速发展，先进生产要素加速向沿海地区集聚。首都经济圈建设列入国家总体规划，我省环京津地区将承接京津城市功能疏解和产业转移，在产业结构优化升级、基础设施建设、城镇体系建设和生态环境保护等方面将加速与京津

融合。邯郸、邢台两市列入国家中原经济区规划，冀中南地区列为国家级重点开发区域，京广沿线聚集人口和产业的能力将迅速提高，大规模工业化城镇化的进程将进一步加快。促进优势地区集聚发展，优化全省经济社会发展空间布局的任务更为紧迫。

二、城镇化加速推进，对优化城乡建设空间提出新要求

2011年我省城镇化率为45.6%，比全国平均水平低5.6个百分点，也与我省工业化进程不相适应。今后较长时期我省都将处于城镇化快速发展阶段，大量农村人口将逐步进入城市就业和生活，城市规模和数量将不断增大，扩大和优化城镇发展空间、节约集约利用农村居民居住空间面临许多新课题。

三、水资源供求矛盾突出，对保护水源涵养空间提出新要求

我省水资源短缺且时空分布不均。随着工业化城镇化快速推进和环境保护力度加大，生产、生活和生态用水需求不断增加，解决水资源供求矛盾，实现水资源开发利用和涵养保护的良性循环，既要依靠节约用水、外流域调水、海水淡化、微咸水利用、中水回用和水资源在区域间合理调配，又要着力控制地下水过量开采，治理保护好河流、湖泊水质，增加湿地、草原及森林等水源涵养空间。

四、经济社会快速发展，对增加基础设施建设空间提出新要求

保障国民经济持续健康发展，加快和谐社会建设，必然要求加强交通、能源、水利等基础设施网络建设，增加基础设施方面的国土空间占用。我省环绕京津及交接型的地理位置，决定了国家过境交通、水利等大型设施建设较多，也需要占用相应的国土空间，甚至不可避免地占用一些耕地和绿色生态空间。

五、人民生活不断改善，对优化居民生活空间提出新要求

我省居民生活水平提高和人口总量增加，既要满足现有人口住房改善和美化环境对扩大居住空间、生态空间的诉求，又要满足新增人口对居住空间的需求。粮食、肉蛋、果菜、水产品等农产品的需求不断增长，要求更加严格地保护耕地资源。

六、生态建设环境保护需求增大，对扩大绿色生态空间提出新要求

减轻国土开发活动对生态系统的压力，全面改善我省生态环境，既要从根本上改变以往高消耗、高排放的经济发展模式，集约高效利用土地，有节制地增加产业、城市占用空间，实现经济发展与资源环境保护的良性循环，也要更加严

格地保护生态环境，更加有力地开展生态建设和环境治理，不断扩大绿色生态空间。

总之，我们既要满足人口增加、人民生活改善、经济快速发展、工业化城镇化加快推进、基础设施提升完善对国土开发提出的新要求，又要保护好耕地，更加注重解决生态环境问题，在国土空间布局上为全省人民提供更多的农产品、生态产品和更为舒适的生活环境，构建科学合理的城镇化格局、农业发展格局和生态安全格局。

第二篇 指导思想与规划目标

到 2020 年，是国土空间结构调整的重要时期，有效解决国土开发中的突出问题，积极应对未来诸多挑战，必须坚持科学的国土空间开发理念，积极推进主体功能区建设。

第二章 指导思想和原则

推进形成我省主体功能区，要以邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导，加快转变经济发展方式，围绕建设经济强省、和谐河北战略目标，树立新的国土开发理念，合理划分优化开发、重点开发、限制开发、禁止开发四类主体功能区，统筹谋划全省经济、人口、城镇和生态布局，明确开发方向，优化开发内容，创新开发方式，规范开发秩序，提高开发效率，促进优势地区集聚发展，贫困地区加快发展，构建高效、协调、可持续发展的国土空间开发新格局。

第一节 开发理念

本规划的优化开发、重点开发、限制开发、禁止开发中的“开发”，特指大规模高强度的工业化城镇化开发。限制开发，特指限制大规模高强度的工业化城镇化开发，并不是限制所有的开发活动。对农产品主产区，鼓励农业开发，并

提供生态产品、服务产品及部分工业品；对重点生态功能区，允许一定程度的能源和矿产资源开发，并提供一定的农产品、工业品及服务产品。将一些区域确定为限制开发区域，并不是限制发展，而是为了更好地保护这类区域的农业生产力和生态产品生产力，实现科学发展。

一、根据自然条件适宜性开发的理念

不同的自然、资源和生态条件，决定了有些区域不适宜大规模高强度的工业化城镇化开发，有些区域甚至不适宜高强度的农牧业开发。国土空间开发必须尊重自然，顺应自然，根据不同区域的自然属性和承载能力确定不同的开发规模和内容。

二、区分主体功能的理念

一定的国土空间具有多种功能，但必有一种主体功能。从提供产品的角度划分，或者以提供工业品和服务产品为主体功能，或者以提供农产品为主体功能，或者以提供生态产品为主体功能。必须按照国土空间的自然属性和资源环境的承载能力，区分不同国土空间的主体功能，根据主体功能定位确定开发的主体内容和发展的主要任务。

三、根据资源环境承载能力开发的理念

不同国土空间的主体功能不同，因而集聚人口和经济的规模不同。生态功能区和农产品主产区由于不适宜进行大规模高强度的工业化城镇化开发，因而难以承载较多消费人

口，在工业化城镇化进程中，必然会有一部分人口转移到城市化地区。同时，城市化地区人口和经济的过度集聚以及不合理的产业结构也会给资源环境、交通等带来难以承受的压力。因此，必须以保护自然生态为前提、以水土资源承载能力和环境容量为基础，划定生态红线并制定相应的环境标准和环境政策，根据资源环境中的“短板”因素确定可承载的人口规模、经济规模以及适宜的产业结构，科学有度有序开发。

四、控制开发强度⁴的理念

我省城市化地区及其他自然条件较好的地区，尽管适宜工业化城镇化开发，同样承担着国家赋予的发展农业、保障粮食等农产品安全的重要职责，也要保持必要的绿色生态空间，在一定程度上满足当地人口对农产品和生态产品的需求，不能过度占用耕地。因此，各类主体功能区必须科学确定开发方向，按功能定位有节制地开发，严格控制开发强度。

五、调整空间结构的理念

空间结构是城市空间、农业空间和生态空间等不同类型的空间在国土空间开发中的反映，是经济结构和社会结构的空间载体。空间结构的变化在一定程度上决定着经济发展方式及资源配置效率，必须把调整空间结构作为经济结构调整的重要内涵，国土空间开发的着力点应放到调整和优化空间结

⁴ 开发强度指一个区域建设空间占该区域总面积的比例。建设空间包括城镇建设、独立工矿、农村居民点、交通、水利设施以及其他建设用地等空间。

构、提高空间利用效率上。

六、提供生态产品的理念

人类需求既包括对农产品、工业品和服务产品的需求，也包括对清新空气、清洁水源、宜人气候、宜居环境等方面的需求。这些自然要素也具有产品的性质，提供生态产品的过程也是创造价值的过程，保护生态环境、提供生态产品的活动也是发展。随着生活水平的提高，城乡居民对生态产品的需求不断增加，必须把提供生态产品作为发展的重要内容，把增强生态产品生产能力作为国土空间开发的重要任务。

第二节 主体功能区划分

按国土空间开发方式，以是否适宜或如何进行大规模高强度工业化城镇化开发为基准，根据不同区域的资源环境承载能力、现有开发强度和未来发展潜力，主体功能区分为优化开发区域、重点开发区域、限制开发区域、禁止开发区域四类。

按国土空间开发内容，以提供主体产品的类型为基准，主体功能区分为城市化地区、农产品主产区和重点生态功能区三类。城市化地区是以提供工业品和服务产品为主体功能的地区，也提供农产品和生态产品；农产品主产区是以提供农产品为主体功能的地区，也提供生态产品、服务产品及部分工业品；重点生态功能区是以提供生态产品为主体功能的地区，也提供一定的农产品、工业品及服务产品。

优化开发区域和重点开发区域都属于城市化地区。优化开发区域指经济比较发达，人口比较密集，开发强度相对较高，资源环境矛盾较为突出，产业结构优化升级更为迫切的城市化地区。重点开发区域指有一定经济基础，资源环境承载能力较强、发展潜力较大、集聚人口和经济条件较好的城市化地区。

限制开发区域分为两类，即农产品主产区和重点生态功能区。农产品主产区是指耕地面积较多、发展农业条件较好，尽管也适宜工业化城镇化开发，但从保障国家粮食安全及永续发展的需要出发，必须把增强农业综合生产能力作为发展首要任务的地区。重点生态功能区是指生态脆弱，生态系统重要，必须把增强生态产品生产能力作为重要任务的地区。

禁止开发区域是指依法设立的各级各类自然文化资源保护区域，以及其他禁止进行工业化城镇化开发、需要重点保护的重点生态功能区。主要包括各级各类自然保护区、地质公园、风景名胜区、森林公园、文化自然遗产、水源地保护区、国家重要湿地、湿地公园、水产种质资源保护区和基本农田，以及其他根据需要确定的禁止开发区域。

综上所述，我省主体功能区分为优化开发区域、重点开发区域、限制开发区域（农产品主产区、重点生态功能区）和禁止开发区域四类。各类主体功能区在全省经济社会发展中具有同等重要的地位，只是主体功能不同，开发方式不同，

保护内容不同，发展首要任务不同。

第三节 重大关系处理

推进形成全省主体功能区，明晰不同区域的主体功能，确定区域的主要发展方向、开发任务和内容，必须认真处理好以下重大关系：

一、主体功能与其他功能的关系

主体功能不等于唯一功能。明确一定区域的主体功能及其开发的主体内容和发展的主要任务，并不排斥该区域发挥其他功能。优化开发和重点开发区域作为城市化地区，主体功能是提供工业品和服务产品，集聚人口和经济，但也必须保护好基本农田等农业空间，保护好森林、草原、水面和湿地等生态空间，也要提供一定数量的农产品和生态产品。农产品主产区和重点生态功能区，主体功能是提供农产品和生态产品，保障农产品供给安全和生态系统稳定，但允许适度开发能源和矿产资源，允许发展不影响主体功能定位、当地资源环境可承载的产业，允许进行必要的城镇建设。禁止开发区域，依法实施强制性保护。政府从履行职能的角度，对各类主体功能区都要提供公共服务和加强社会管理。

二、主体功能区与农业发展的关系

把农产品主产区作为限制进行大规模高强度工业化城镇化开发的区域，是为了切实保护耕地，使之集中各种资源

发展现代农业，不断提高农业综合生产能力。同时，也可以使国家和省强农惠农的政策更集中地落实到这类区域，确保农民收入不断增长，农村面貌不断改善。此外，通过集中布局、点状开发，在县城、建制镇等发展非农产业，可以避免分散发展二、三产业带来的对耕地过度占用等问题。

三、主体功能区与能源和矿产资源开发的关系

能源和矿产资源富集的地区，往往生态系统比较脆弱或生态功能比较重要，不适宜大规模高强度的工业化城镇化开发。农产品主产区和重点生态功能区并不是要限制能源和矿产资源的开发，但应该按照该区域的主体功能定位实行“点上开发、面上保护”。

四、主体功能区与区域发展战略的关系

推进形成主体功能区是为了落实好全省区域发展战略，深化细化区域政策，更有力地支持区域协调发展。将沿海地区、环首都部分地区确定为优化开发区域，有利于该区域率先转变经济发展方式，促进产业优化升级，加快形成创新能力强、发展质量高、生态环境好的新型工业化城镇化地区。将冀中南地区、黑龙港中北部部分地区和张承盆谷地区等确定为重点开发区域，有利于发挥这些地区的发展潜力，引导先进生产要素和人口集中集聚，全面提升工业化城镇化水平。将黑龙港及其他地区的产粮大县确定为农产品主产区，有利于更好地落实强农惠农政策，提升农业综合生产能力，

建立现代农业产业体系；将坝上高原山地区、冀北燕山山区、冀西太行山山区确定为重点生态功能区，有利于更好地保护和改善生态环境，打造坚实的生态安全屏障，有利于把支持生态建设、环境保护和改善民生的政策更集中地落实到这些地区。

五、政府与市场的关系

推进形成主体功能区，既要发挥政府的引导作用，又要发挥市场配置资源的基础作用。政府在推进形成主体功能区中的主要职责是，明确主体功能定位并据此配置公共资源，完善法律法规和区域政策，综合运用各种手段，引导市场主体根据相关区域主体功能定位，有序进行开发，促进区域可持续发展。优化开发和重点开发区域主体功能定位的形成，主要依靠发挥市场机制的作用，政府主要是通过编制规划和制定政策，引导生产要素向这类区域集聚。农产品主产区、重点生态功能区和禁止开发区域主体功能定位的形成，要通过健全法律法规和规划体系来约束不符合主体功能定位的开发行为，通过建立补偿机制引导地方政府和市场主体自觉加强主体功能区建设。

第四节 开发原则

一、统筹兼顾，科学布局

优化国土空间布局，必须坚持以人为本，把提高全省人

民生活质量、增强可持续发展能力作为基本原则。按照生产发展、生活富裕、生态良好的要求，统筹开发与保护、效率与公平、城市空间与农业和生态空间。以增强城镇综合承载能力为重点，不断提高城镇化水平；以构建现代农业产业体系为重点，不断提高现代农业发展水平；以大力改善生态环境为重点，不断提升生态文明程度。充分发挥比较优势，坚持重点先行，梯次推进，构建区域发展新格局。

二、明确功能，优化结构

围绕形成功能定位清晰、空间结构优化的主体功能区，要充分发挥优化开发区域、重点开发区域提供工业品和服务产品、集聚人口和经济的主体功能，充分发挥农产品主产区、重点生态功能区提供农产品和生态产品、保障农产品供给安全和生态系统改善的主体功能，实现国土空间开发由主要依靠外延扩张向优化结构、提高利用效率转变。要进一步扩大绿色生态空间和城市居住空间，稳定农业生产空间，整合农村居住空间，优化制造业空间，压缩并修复采掘业空间，扩大服务业和交通等基础设施空间，实现生产集约、生活舒适、生态良好。

三、保护自然，协调发展

按照建设资源节约型、环境友好型社会的要求，以自然资源承载能力和环境容量为基础进行有序开发，大力发展绿色经济和低碳经济，促进人口分布、城镇和经济布局与资源环境相协调。大规模高强度的工业化城镇化开发必须与资源

环境承载能力相适应，试行燃煤总量控制，推进工业和城市生活污染防治，加强污水处理等环保基础设施建设，积极开展大气污染防治，推进城市空气质量达标。矿产资源开发和交通等基础设施建设要尽可能避免对农业、生态环境带来不利影响。限制有损自然生态系统的农业开发，鼓励发展生态农业。严格控制地下水超采，加强对河流生态的保护。用水超出区域水资源承载能力的地区要加快调整产业结构，积极发展节水型产业。积极引导人口由农产品主产区、重点生态功能区向优化开发和重点开发区域转移。

四、有限开发，集约用地

根据国土空间的不同特点，坚持有序有度开发，提高国土空间利用效率，走集约式发展道路。合理确定开发强度，科学把握开发时序，引导企业进园入区，提高工业开发区投资强度和容积率。合理确定城镇规模，切实提高综合承载能力，加快推进农村新民居建设，实现集聚集约发展，积极推进农产品区域化布局、规模化生产，提高土地产出率。各类开发活动都要充分利用现有建设空间，严格保护耕地，尤其是基本农田，加大耕地补充力度，严格控制耕地流失，提高基本农田质量。

五、陆海统筹，优化配置

统筹陆地国土空间开发与海洋国土空间开发。加强海洋环境保护和陆源污染防治，严格保护海岸线资源，合理划分海岸线功能，港口建设和涉海工业要集约利用岸线资源和近岸海域。严格保护海岛、滨海湿地、重要河口、沿海基干林

带和沿海滩涂等重要生态资源。

第三章 规划目标

第一节 战略任务

一、构建“四大功能、三大板块”相融合的区域发展格局

到 2020 年，在全省基本形成由沿海地区、燕山山前平原地区和冀中平原北部地区构成的优化开发区域，由冀中南地区、黑龙港中北部部分地区和张承盆谷地区及其他重点开发城镇构成的重点开发区域，由太行山燕山山前平原和黑龙港低平原地区及其他部分地区产粮大县构成的农产品主产区，由坝上高原山地区、冀北燕山山区和冀西太行山山区构成的重点生态功能区，由各级各类自然文化资源保护区以及基本农田等构成的禁止开发区域。

沿海地区，充分发挥沿渤海的区位优势，以优化开发为主，打造曹妃甸区和渤海新区两大增长极，加快北戴河新区开发建设，积极培育沿海经济隆起带。环首都地区，充分利用京津科技教育文化资源，以优化开发和重点开发为主，兼顾生态和农业功能，加快构筑环首都绿色经济圈。冀中南地区，充分发挥交通和产业基础等优势，以重点开发为主，兼顾农业和生态功能，大规模推进工业化城镇化进程。促进沿海地区、环首都地区、冀中南地区的互联互通，努力形成区域特色鲜明、重点突出、功能合理、协调发展的区域经济发

展新格局。

二、构建“两群一带”城市群空间格局

充分发挥我省区位优势，优化城镇空间布局，积极培育区域性城市群，增强对经济社会发展的辐射带动作用。推进沿海地区率先发展，以唐山、沧州、秦皇岛区域中心城市为依托，大力推进曹妃甸区、渤海新区、北戴河新区开发建设，推动港口、产业和城市互动发展，形成具有国际竞争力的增长极。推进首都经济圈发展，积极壮大张家口、承德、廊坊、保定中心城市规模和实力，打造廊坊空港新区等新增长空间，建设成为首都功能拓展承接地、生产要素辐射承接地、产业转移承接地。推进冀中南地区聚集发展，强力提升石家庄省会功能，强化邯郸在冀晋鲁豫接壤地区中心城市地位，加快邯（郸）邢（台）一体化进程，壮大邢台、衡水规模和实力，打造冀中南地区产业集聚、协同发展的新优势。（图 10 河北省城镇化战略格局示意图）

三、构建“三区五带”农业安全战略格局

以粮食生产核心区为基础，以蔬菜、畜牧水产、林果基地县为依托，构建以太行山山前平原、燕山山前平原和黑龙港低平原地区等农产品集中产区为主体，以其他特色农业区域为重要组成部分的农业生产格局。重点建设燕山山前平原京山沿线玉米产业带，太行山山前平原京广沿线小麦产业带、玉米产业带，黑龙港低平原区小麦产业带、玉米产业带，

持续提升农产品安全保障能力。(图 11 河北省农业安全战略格局示意图)

四、构建“一屏两带”为主的生态保障格局

为保障京津冀地区生态安全，高标准建设燕山太行山生态屏障，以及坝上防风固沙林带和滨海湿地及沿海防护林带。燕山太行山生态屏障重点实施京津风沙源治理防护林、三北防护林、退耕还林、太行山绿化等生态工程。坝上防风固沙林带重点实施风沙源治理、退化草场治理等生态工程。沿海防护林带及滨海湿地重点实施沿海基干林、纵深防护林、农田防护林、滨海湿地恢复、滨海沙堤沙坝恢复等生态工程。(图 12 河北省生态安全战略格局示意图)

第二节 主要目标

到 2020 年，全省开发强度控制在 11.17%，主体功能定位合理、优势突出、分工明确、良性互动的区域发展格局基本形成。

——城镇空间利用效率提高。占全省总面积 30%的优化开发区域和重点开发区域集聚 70%左右的人口和 80%左右的经济总量，城市空间控制在 6977 平方公里以内，农村居民点占地面积控制在 11025 平方公里以内。

——生态空间得到优化。生态系统稳定性明显增强，生态退化面积减少，主要污染物排放总量减少，环境质量明显

改善，全省重要江河湖泊水功能区水质达标率提高到 75%以上。河流、湖泊、湿地面积有所增加，林地保有量增加到 7.39 万平方公里，森林保有量增加到 6.52 万平方公里，森林覆盖率达到 35%以上，森林蓄积量达到 1.7 亿立方米以上。

——农业空间得到保障。耕地保有量不低于 6.3 万平方公里（9454 万亩），粮食播种面积不低于 6.13 万平方公里（9200 万亩），稳定提高粮食综合生产能力。蔬菜种植面积达到 1.33 万平方公里（2000 万亩）。农业地区生产生活条件明显改善，基本公共服务均等化取得重大进展。

河北省国土空间开发规划指标

指 标	2011 年	2020 年
开发强度 (%)	10.87 *	11.17
城市空间 (平方公里)	5450 *	6977
农村居民点 (平方公里)	11928 *	11025
耕地保有量 (平方公里)	63333 *	63027
粮食播种面积 (万平方公里)	6.29	6.13
蔬菜种植面积 (万平方公里)	1.26	1.33
林地保有量 (万平方公里)	7.18	7.39
森林覆盖率 (%)	26	35

注：带 * 的为 2010 年河北省土地变更调查数据。

第三篇 主体功能区划

根据资源环境承载能力、现有开发强度、发展潜力，经综合评价，省域国土空间划分为优化开发区域、重点开发区域、限制开发区域（农产品主产区、重点生态功能区）、禁止开发区域。（附一 河北省优化开发、重点开发、限制开发区域名录，图 13 河北省主体功能区划分总图）

第四章 优化开发区域

根据《全国主体功能区规划》，全省优化开发区域为国家级优化开发区域，是国家优化开发区域中京津冀地区的重要组成部分，包括沿海地区、燕山山前平原地区和冀中平原北部地区。区域总面积 26994 平方公里，人口 1651.42 万人，分别占全省的 14.38%和 22.81%。（图 14 河北省优化开发区域分布图）

第一节 功能定位和发展方向

一、功能定位

全国重要的新型工业化基地和科技创新与技术转化基地；国家开放合作的新高地，我国北方经济中心的重要组成部分和北方沿海生态良好的宜居区，“三北”地区的重要交

通枢纽和出海通道，环渤海地区的新兴增长区域；京津城市功能拓展和产业转移的重要承接地；我省先进制造业、高新技术产业、战略性新兴产业和现代服务业基地。

二、发展方向

空间结构优化。加快沿海地区滩涂、浅海、盐碱荒地开发，扩大中心城市空间，缩减农村居民点空间。增加基础设施和公共服务设施空间，扩大绿色生态空间。促进企业进区入园，强化集群发展，减少未利用地和闲置土地，提高工矿建设空间利用效率。

城镇布局调整。提升唐山、秦皇岛、沧州中心城市功能，加快建设曹妃甸区、黄骅新城、北戴河新区，培育壮大乐亭、海兴、滦南、昌黎、抚宁等沿海中小城市，构建滨海城市带；完善廊坊中心城市功能，加快涿州、高碑店、三河、固安、香河、大厂等京津周边中小城市建设，以综合运输通道为纽带，进一步扩大城市规模，增强集聚能力和整体竞争力。

人口合理聚集。合理引导农村人口向中心城市集中，增强沿海港城人口集聚能力，促进内地人口向沿海集聚，提高中心城市和沿海人口比重，不断提高中小城市、建制镇人口集聚能力和水平。

产业转型升级。沿海地区要推动产业结构向高端、高效、高附加值转变，大规模发展以高新技术为支撑的先进制造业和高端服务业，积极探索发展海洋经济新途径，努力建设具有国际竞争力的新型工业化基地。环首都地区着力发展高新

技术产业，大力发展战略性新兴产业、先进制造业和现代服务业。稳步提高粮食综合生产能力，发展壮大都市型农业、节水农业和绿色有机农业。

转变发展方式。转变国土资源开发利用方式，提高资源节约集约利用水平。转变传统优势产业发展方式，推动传统产业升级，提高循环产业链整体水平。转变区域开发方式，提高产业层次和不同产业间的优势互补、互利共赢能力。转变城市发展方式，提高城市空间利用综合水平。转变经济区域开发方向，提高经济区域开放和合作水平。

基础设施建设。完善港口功能，提高港口和中心城市辐射带动作用，加快海港、空港、集疏通道、清洁能源、骨干水利设施、防灾减灾等重大基础设施建设。加快城际客运专线、国家高速公路、跨流域调水、数字通信等现代基础设施和公共服务设施建设，提高基础设施现代化水平和综合配套能力。

生态建设和环境保护。构建以沿海防护林带、燕山山区水源涵养林草带、平原农田林网和交通干线沿线、南运河沿线、长城沿线防护林为主的区域生态网络。严格保护自然湿地、林地和文化自然遗产，增加人工绿地、人工湿地、防护林面积，扩大生态空间，增加城市间绿色开敞空间，严格控制污染物排放，加强空气污染整治，改善人居环境。加强海洋环境保护和治理，保护海洋生物多样性，维护海洋生态平衡。加强与北京毗邻地区的生态建设，发展与北京东部、南部接壤地区的低碳产业，培育环首都绿色经济圈。

第二节 国家优化开发区域

一、沿海地区

1. 区位和范围

区位：环渤海中部地区，全国“两横三纵”城市战略格局⁵中沿海纵轴的中北部。

范围：秦皇岛市海港区、山海关区、北戴河区、昌黎，抚宁部分区域⁶；唐山市丰南区、曹妃甸区、乐亭、滦南；沧州市新华区、运河区、沧县、青县、海兴、盐山、黄骅、孟村回族自治县。本区域涉及秦唐沧3个市的17个县（市、区）。

2. 区域现状

区域面积 14616 平方公里，2011 年人口 683.96 万人，地区生产总值 3908.55 亿元，分别占全省的 7.79%、9.45% 和 15.94%。人均地区生产总值 57146 元，公路网密度 1.05 公里/平方公里。该区域地处渤海湾核心地带，区位优势独特，交通运输便捷，土地空间、深水港址、能源、铁矿、原盐等战略资源富集，产业基础雄厚，发展腹地广阔。

3. 功能定位

环渤海地区新兴增长区域，京津城市功能拓展和产业转移的主要承接地，全国重要的新型工业化基地，我国开放合作的新高地，北方沿海生态良好的宜居区，国家循环经济示

5 国家主体功能区规划提出要构建以陆桥通道、沿长江通道为两条横轴，以沿海、京哈京广、包昆通道为三条纵轴，以国家优化开发和重点开发的城市化地区为主要支撑，以轴线上其他城市化地区为重要组成的城市化战略格局。

6 抚宁县部分区域包括郟城街道办事处、南戴河街道办事处、抚宁镇、留守营镇、牛头崖镇、榆关镇、深河乡。

范区，面向东北亚、内联华北、西北地区对外开放的重要门户，国家重要的海陆综合交通物流枢纽，全省重要的产业、人口聚集区和经济隆起带。

4. 优化方向和重点

产业布局。以沿海高速和滨海公路为纽带，全力打造曹妃甸区、渤海新区两个经济增长极，加快北戴河新区建设。唐山沿海地区积极发展装备制造、石油化工、精品钢铁、新型建材、电子信息等先进制造业，大力发展现代物流、休闲旅游等服务业，稳定粮食生产，加快发展蔬菜、畜禽、经济林果、水产等特色农业，推进丰南沿海工业区、唐山冀东北工业聚集区建设。沧州沿海地区充分发挥沿海和历史文化优势，高标准建设综合大港和临港工业园区，优化发展石油化工、装备制造业，培育发展电子信息、生物医药、新材料等新兴产业，大力发展文化旅游、仓储物流、金融服务等服务业，加快发展优质林果、绿色有机蔬菜、特种养殖等特色农业和农产品加工业，建设石油化工和管道、装备制造基地，建成环渤海地区重要的工业城市。秦皇岛沿海地区充分发挥旅游资源优势，着力搞好国家现代服务业综合改革试点和国家旅游综合改革试验区，重点发展休闲旅游、港口物流、数据产业、文化创意等服务业，积极发展装备制造、电子信息、食品加工业，严格控制新增钢铁产能，加快发展葡萄种植、绿色蔬菜、畜牧、水产等特色农业，建成国际知名的滨海休闲度假旅游目的地和先进制造业基地。

城镇布局。提升中心城市功能。沧州，优化城市功能布局，提升城市品位，强化先进制造和高端服务功能，增强要素聚集力和经济辐射力，完善城市基础和公共服务设施，加强历史文化资源保护利用，争创历史文化名城。秦皇岛，优化城市功能分区，强化中心城区的经济、文化、旅游、教育、交通综合服务功能，增强山海关区产业聚集功能，建设现代滨海旅游宜居城市。按照港口、产业、城市一体化发展的要求，有序规划建设曹妃甸区、黄骅新城和北戴河新区，曹妃甸区建成京津冀重要的生产性服务业中心、高教科研及产业化基地和环渤海重要的滨海城市，黄骅新城建成生态型、现代化滨海城市，北戴河新区打造成高端滨海休闲旅游度假区和生态宜居新城。形成以秦皇岛、沧州两个中心城市和曹妃甸区、黄骅新城、北戴河新区三个滨海新城为核心，一批中小城市和特色城镇为节点的滨海城市带。

人口分布。扩大中心城市人口规模，大幅度提高沿海新城人口集聚能力，增强中小城市吸纳人口能力，适度增加建制镇人口数量，引导腹地人口向港城流动、农村人口向城镇转移。

区域创新。整合创新资源，强化企业创新主体作用，建设一批国家级工程技术研发中心、重点实验室和产业技术创新战略联盟，建设省级涉海科研院所，壮大区域科技创新载体，积极推进各类创新基地建设，加强高层次、高技能人才队伍建设，完善科技服务平台，增强区域自主创新能力。

基础设施。加强港口重点工程建设，完善唐山港、黄骅港、秦皇岛港港口功能。加快公路、铁路、机场等基础设施建设，以综合性港口及集疏通道为重点，建设港口腹地顺畅连接的综合交通网络。构建以当地地表水、跨流域调水工程为骨架，以海水淡化工程、雨洪水调蓄利用工程和中水回用工程为补充的供水体系。加强风能、太阳能、生物质能、海洋能等新能源开发利用，加快油气资源开发，完善能源输送网络。推进引供水设施、防洪（潮）工程和信息基础设施等建设。

生态建设和环境保护。全面推进生态城市、生态工业区、生态村镇建设，增加城市园林、公共绿地、人工湿地、防护林带等生态空间，提升工业废水、工业废弃物、城市污水、城乡居民生活垃圾集中处理和循环利用水平，提升大气污染防治水平，减少农业面源污染。科学确定入海污染物排放总量，加大化学品和重金属污染防治力度，保护重点湿地和海洋生态环境。重点建设沿海基干林带和纵深防护林，加强港口海滩景观园林、新区城镇园林和旅游度假风景观赏林建设，构建综合沿海防护林体系。

海洋功能区管理。适度调控海域使用方向和规模，强化海域使用管理，加强沿海滩涂、岸线资源保护，控制围填海规模，优化岸线资源配置，完善交通、渔业、旅游等港口布局。制定海岛保护与开发规划，统筹海岛管理、开发、保护与建设。依法规范海洋矿产资源开发秩序，加强海洋油气和

矿产资源调查、评价与勘探。加强海洋渔业管理，巩固和完善休渔制度，加快渔业结构调整，保护近海渔业资源。完善海洋灾害应急机制，提高风暴潮、赤潮等海洋灾害预警能力，制定和完善海啸、风暴潮、海冰、海浪、赤潮及化学品泄漏、油泄漏、海难、工程设施损毁等应急预案。加强昌黎黄金海岸等各级海洋保护区规范化建设，加快选划海洋自然保护区和海洋特别保护区，推进北戴河、南大港等国家级水产种质资源保护区建设，强化海洋生物和海洋景观保护。

二、燕山山前平原地区

1. 区位和范围

区位：燕山山麓丘陵和山前平原区，全国“两横三纵”城市化战略格局中京哈纵轴南端。

范围：唐山市路南区、路北区、开平区、古冶区、丰润区，滦县、遵化、迁安。本区域涉及唐山市的8个县（市、区）。

2. 区域现状

区域面积 5733 平方公里，2011 年人口 475.24 万人，地区生产总值 2936.54 亿元，分别占全省的 3.05%、6.56%和 11.98%。人均地区生产总值 61791 元，公路网密度 1.15 公里/平方公里。该区是中国现代工业的摇篮，冀东北地区综合交通枢纽，煤炭、铁矿石等资源密集区，是京津冀区域内经济比较发达、城市化水平较高的区域。

3. 功能定位

中国北方经济中心区的重要组成部分，我国开放合作的

新高地，京津冀区域现代工业密集区、高新技术成果转化和先进装备制造业基地，河北省新型工业化基地。

4. 优化方向和重点

产业结构。促进与京津产业分工合作，增强唐山高新技术产业集聚和区域创新功能。以高端化、品牌化为方向，积极发展高加工度、高技术含量、高附加值产品，培育壮大战略性新兴产业，优化提升传统产业，大力发展先进装备制造业，做优做强钢铁产业、建材产业。以现代服务业为重点，着力发展现代物流、信息服务、金融、会展经济、总部经济等高端服务业。以都市型农业为方向，改造传统农业，培育奶牛养殖核心区和乳品加工业基地，优化畜禽、蔬菜、果品生产，发展农产品精深加工。优化产业空间布局，建设丰润动车城、迁安高新技术和现代装备制造、开平现代装备制造等一批区域性特色产业聚集区，加快古冶资源枯竭城区接续产业的发展，促进产业向优势区域和园区集中。

城镇布局。完善城市功能，提升唐山中心城区文化、金融、科教、商贸综合服务功能和省域中心城市地位，强化丰润、古冶、开平区工业集聚功能，发挥南湖生态优势，加强城区生态功能区建设，打造生态宜居城市。加快迁安中等城市建设，加速遵化、滦县城区发展。

人口分布。充分发挥城市的人口集聚功能，引导重点生态功能区人口向城市转移，促进农村人口向城市集聚，减少

区域内农村人口。

区域创新。加强区域创新能力建设，整合创新资源，依托科研院所、高等院校、骨干企业，建设一批国家、省级重点实验室和工程技术研发中心。积极引进国内外特别是京津地区优质教育资源，加强高层次、高技能人才培养。建立健全科技创新公共服务平台，增强区域自主创新能力。

基础设施。提高东西向综合运输通道的运输能力，全面加强南北向通港的综合运输通道建设。增强城际间客货运输能力，构建京唐、津唐、秦唐、承唐一小时交通圈。加强通讯、供水、环保等基础设施一体化建设。

生态建设和环境保护。高起点规划建设南湖城市生态中心区。加强邱庄、陡河水库等重要城市水源地保护，确保城市用水安全。保护和恢复滦河、陡河等河道生态功能。高标准建设水源涵养林、防风固沙林、生态公益林、通道防护林、城市防护林和农田防护林体系。治理采煤塌陷区、尾矿库和废石场，恢复矿山生态。加快重污染企业搬迁，深入开展空气污染综合整治，加强水、噪声、固体废弃物等污染治理。

三、冀中平原北部地区

1. 区位和范围

区位：冀中平原北部，全国“两横三纵”城市化战略格局中京广纵轴北端。

范围：廊坊市广阳区、安次区、香河、固安、三河、永

清、霸州、大厂回族自治县；保定市涿州、高碑店，涑水部分区域⁷。本区域涉及廊坊市和保定市的 11 个县（市、区）。

2. 区域现状

区域面积 6645 平方公里，2011 年人口 492.22 万人，地区生产总值 1768.27 亿元，分别占全省的 3.54%、6.80%和 7.21%。人均地区生产总值 35924 元，公路网密度 1.31 公里/平方公里。本区域位于北京周边，是京津高新技术成果转化基地、先进制造业基地和现代服务业基地。

3. 功能定位

京津城市功能拓展和产业转移的重要承接地，首都新国际航空港城重要组成部分，首都科技成果转化、高新技术产品制造基地，河北战略性新兴产业示范基地和高新技术产业示范基地，休闲度假、健身康复、养老居住、观光农业、有机蔬菜供应和宜居生活区。

4. 优化方向和重点

产业布局。廊坊市重点发展高新技术产业、先进制造业、现代服务业、现代农业等产业，严格控制新增钢铁产能。加快发展廊坊市区、固安、三河、大厂、香河、涿州、高碑店、涑水环首都高新技术产业带，培育广阳、安次、三河等高端人才创业区、科技成果孵化区、现代服务业集聚区，打造大厂、永清、三河、霸州等先进制造业基地，建设涿州、固安、

⁷ 涑水县部分区域包括涑水镇、义安镇、石亭镇、永阳镇、宋各庄乡、明义乡、胡家庄乡、东文山乡、王村乡、娄村满族乡。

三河、香河、广阳、安次、永清等一批康复疗养、休闲度假、旅游观光、养老保健、现代物流、文化创意、商务会展、金融等新型服务业基地，发展三河、固安、霸州、涿州、高碑店、涞水等环京津有机蔬菜基地，壮大三河、大厂、香河、涿州等畜禽养殖基地。

城镇布局。整合廊坊区域资源，加强与北京在城镇体系和基础设施建设等方面的衔接，将廊坊建设成京津轴线休闲商务中心城市。推动涿州、高碑店等京广轴线卫星城市发展，促进三河、香河等京沈轴线卫星城市及固安、霸州等京九轴线卫星城市建设。

人口分布。借助京津城市功能拓展的有利时机，增强涿州、高碑店、涞水、燕郊、三河、大厂、香河、固安、永清、霸州等城市对京津疏解人口的吸纳能力。以城市和产业园区为依托，积极吸纳农村转移人口，快速提高城镇化水平。

区域创新。以廊坊市区、三河、涿州为重点，建设“人才家园”，发挥区域内国家级研发机构和国家级产业园区优势，加快创新城市建设；依托高端人才创业区、科技成果孵化区、高新技术产业园区，提高电子信息、先进装备制造、生物医药、新材料等高新技术、高端产品研发和制造能力；加大骨干企业重点实验室、工程技术研发中心等创新平台建设力度。

基础设施建设。加强交通、电力、通信、给排水等基础

设施与京津的衔接。加快北京城市轨道交通外延、城际铁路、国家高速公路路网连接等交通设施建设，提高城市、机场、重点景区、园区间通达深度和通行能力，形成环首都半小时交通圈。重点建设南水北调配套工程涿廊干渠、广阳水库等骨干水利设施。

生态建设和环境保护。加强污水治理和回用，实施外流域调水，改善区域水环境。采取重污染企业搬迁、车用燃油低硫化、机动车尾气净化等措施，深入开展空气污染整治，提升大气环境质量。以城镇、交通干线绿化为重点，完善城市森林公园、绿色通道、三北防护林和农田防护林体系，构建“六纵五横”⁸防护林网。建设永定河泛区经济林基地。

第五章 重点开发区域

全省重点开发区域包括冀中南地区国家级重点开发区域，以及黑龙港中北部部分地区、张承盆谷地区、其他重点开发城镇等省级重点开发区域。区域总面积 29313 平方公里，人口 2748.39 万人，分别占全省的 15.62%和 37.96%。（图 15 河北省重点开发区域分布图）

第一节 功能定位和发展方向

一、功能定位

⁸ “六纵”指南水北调总干渠、京珠高速、京武客运专线、大广高速、京沪高速铁路、106 国道，“五横”指永定河干流、大清河干流、涿密高速、保津高速、京津高速南线。

国家工业化城镇化重点开发建设区，环渤海和京津冀地区重要增长区域，国家生物和新能源产业基地，先进制造业、高新技术产业和现代服务业基地，陆路交通枢纽和现代物流中心，区域经济协调发展战略支撑区，全省人口和经济密集区，国际知名休闲旅游目的地。

二、发展方向

统筹空间开发。加大国土空间资源整合力度，增加重点开发区域产业发展与城市建设空间；恢复和保护林地、湿地，扩大绿色生态空间；严格保护耕地和基本农田，确保基本农田面积不减少、用途不改变、质量有提高。

调整产业布局。冀中南地区，集中布局高新技术产业、战略性新兴产业、先进制造业和现代服务业，加快生物和新能源产业基地建设。黑龙港中北部部分地区，集中布局装备制造、石油化工、煤化工和农副产品加工业。张承盆谷地区，布局高新技术、先进装备制造、农产品加工等产业，建设国际旅游目的地。其他重点开发城镇，围绕县域特色产业，加快产业集聚和园区建设。积极发展现代农业，实施粮食增产计划，加强优质粮食生产基地建设，稳定提高粮食生产能力，大力发展畜牧、蔬菜、林果业。

优化城镇结构。重点扩大京广沿线中心城市规模，逐步形成紧密关联、互动发展的京广沿线城市群。协调推进黑龙港中北部、张承盆谷地区交通枢纽城市和集疏通道节点城镇建设。依托现有中心城市进行点轴式、据点式开发，加快大

城市及其周边地区同城化步伐。

加速人口集聚。扩大京广沿线中心城市人口集聚能力，推动农村人口向城镇集中，提高中心城市人口比重。完善黑龙江中北部和张承盆谷地区及其他重点开发城镇功能，增强对生态和农业地区转移人口的吸纳能力。

完善基础设施。提高中心城市及周边地区基础设施的网络化水平，加快交通枢纽、集疏通道、西能东调、清洁能源、骨干水利设施等重大基础设施建设。围绕建设宜居城市，提高公共交通、通信、市政设施的整体水平和公共服务能力。

保护生态环境。统筹协调城乡环境保护，加强点源、面源污染和海滦河流域水污染综合治理，深入开展空气污染整治。加大防护林网建设保护力度，增加城市绿地，保护和恢复湿地生态功能。

提高发展质量。加快产业结构调整和发展方式转变，在企业、行业和园区三个层面大力发展循环经济，强力推进节能减排，提高能源、水资源、土地、矿产等战略资源的集约利用水平，减少主要污染物排放，降低资源消耗量和二氧化碳排放强度。

把握开发时序。区分近期、中期和远期，实施有序开发。近期重点建设好国家、省批准的开发区和产业聚集区，对目前尚不具备开发条件的区域，作为预留发展空间予以保护。

第二节 国家重点开发区域

根据《全国主体功能区规划》，冀中南地区为国家级重

点开发区域。

一、区位和范围

区位：太行山山前平原地带，全国“两横三纵”城市化战略格局中京哈京广通道纵轴中部。

范围：石家庄市长安区、裕华区、桥东区、桥西区、新华区、井陉矿区、正定、栾城、高邑、鹿泉、藁城、新乐，元氏、赞皇、无极部分区域⁹；保定市北市区、南市区、新市区、清苑、徐水、望都、定州，满城、顺平部分区域¹⁰；邢台市桥东区、桥西区，邢台县、临城、内丘、任县、南和、沙河部分区域¹¹；邯郸市邯山区、丛台区、复兴区、峰峰矿区、邯郸县、永年、成安，肥乡、磁县、武安部分区域¹²。本区域涉及石保邢邯 4 个市的 42 个县（市、区）。

二、区域现状

区域面积 14707 平方公里，2011 年人口 1723.70 万人，地区生产总值 6468.98 亿元，分别占全省的 7.84%、23.81% 和 26.39%。人均地区生产总值 37530 元，公路网密度 1.30 公里/平方公里。本区域是河北工业化城镇化水平、基础设施

9 元氏县部分区域指槐阳镇、宋曹镇、南因镇、殷村镇、姬村镇、东张乡、马村乡；赞皇县部分区域指赞皇镇、南邢郭乡；无极县部分区域指无极镇、北苏镇、张段固镇、郭庄镇、郝庄乡。

10 满城县部分区域指惠阳街道办事处、满城镇、大册营镇、南韩村镇、方顺桥乡、于家庄乡、贤台乡、要庄乡，顺平县部分区域指蒲阳镇、高于铺镇、腰山镇。

11 邢台县部分区域指豫让桥街道办事处、晏家屯镇、皇寺镇、会宁镇、祝村镇、东汪镇、王快镇、羊范镇、南石门镇；临城县部分区域指临城镇、东镇镇、黑城乡、鸭鸽营乡；内丘县部分区域指内丘镇、官庄镇、金店镇、大孟村镇、五郭店乡；任县部分区域指任城镇、邢家湾镇、大屯乡；南和县部分区域指和阳镇、郝桥镇、贾宋镇；沙河市部分区域指裕沁街道办事处、桥东街道办事处、桥西街道办事处、周庄街道办事处、赞善街道办事处、沙河城镇、十里亭镇、新城镇、白塔镇、碁村镇、留村乡。

12 肥乡县部分区域指肥乡镇、天台山镇、大西韩乡、辛安镇乡；磁县部分区域指磁州镇、林坛镇、高臾镇、光录镇、观台镇、西固义乡、辛庄营乡、花官营乡、路村营乡、南城乡、台城乡；武安市部分区域指武安镇、伯延镇、淑村镇、邑城镇、午汲镇、康二城镇、大同镇、磁山镇、矿山镇、上团城乡、北安庄乡、北安乐乡、西土山乡。

配套程度、科技文化资源集聚规模和农业产业化水平较高的区域。

三、功能定位

国家重要的工业化城镇化地区，国家新能源和生物医药基地，装备制造业、电子信息、新材料等高新技术研发及产业化基地，现代物流、文化旅游、商贸流通、科教文化和金融服务业基地，现代农业基地。全省人口、经济和城市的重要聚集区。

四、开发方向和重点

1. 京广沿线产业带。石家庄市做大做强生物医药、电子信息、先进装备制造、新能源、新材料等战略性新兴产业，改造提升石油化工、纺织服装等传统产业，加快发展现代物流、金融保险、休闲旅游、文化创意、商务会展、服务外包等现代服务业，建设区域性金融中心。打造国内知名旅游目的地和国家级电子信息、生物医药、卫星导航、通用飞机等高端制造业基地。着力推进东部产业新城、航空港城、内陆物流港城、南部工业区建设，加强县域省级开发区（园区）和工业聚集区建设。

保定市重点发展新能源、装备制造、高新技术、现代物流，文化旅游、现代农业等产业，改造提升纺织服装、建筑材料等传统产业。严格控制新增钢铁产能。打造城南、徐水、定州汽车整车和零部件基地，国家新能源和能源设备制造基地，清苑、定州、徐水、望都、满城等绿色食品加工供应基地，保定市区特色文化产业基地。

邢台市重点发展新能源、化工、装备制造、农副产品深加工、休闲旅游等产业，打造国家级新能源和煤化工产业基地。加快邢台新区及各类产业园区建设，发展沙河、临城建材和内丘、邢台县化工等特色优势产业，提升沙河玻璃产业地位。

邯郸市重点发展精品钢材、装备制造、现代物流三大主导产业，积极培育以新材料为主的高新技术产业、文化旅游产业，巩固提升纺织服装、煤炭、电力、煤化工传统优势产业。加快建设东部新城和冀南新区，培育邯郸钢铁工业循环经济示范区、邯郸经济开发区等重点产业园区。发展武安精品钢铁、永年基础零部件、磁峰煤化工、磁县建材等县域特色产业基地。

2. 现代农业。推进农业科技进步，建设标准化粮食生产基地，重点培育邯郸、石家庄、保定三个吨粮市和一批吨粮县，稳定发展粮食生产，保障主要农产品供给。调整农业产业结构，发展都市型农业和高效生态农业，重点建设优质小麦、玉米、畜牧、经济林果和设施蔬菜产业带，打造一批规模化养殖基地，推进农业产业化、规模化经营。

3. 城镇布局。石家庄要突出省会特点，壮大中心城区，提升省会城市地位，加快建设正定新区，推进藁城、鹿泉、栾城与主城区的同城化进程，打造京津冀地区重要中心城市，培育县城及沿交通干线城镇，形成以都市区为核心，以京港澳、石太-石黄沿线为发展轴的城镇空间布局，增强省会城市在区域发展中的首位度。

保定市要加快主城区建设和组团式发展，全力打造京南区域中心城市。邯郸市要强化综合实力和竞争力，打造中原经济区内具有重要影响力的中心城市。邢台市要扩大中心城区规模，建设冀晋鲁地区重要节点城市。支持邯郸—邢台一体化发展，使之成为支撑中原经济区省际交汇区域发展的经济带。推进定州发展为大城市，武安发展为中等城市，其他县（市）城区发展为高标准小城市。

4.人口分布。扩大大中城市人口规模，提高小城市和重点镇对周边地区人口的吸纳能力，引导生态地区和农业地区人口向城镇转移，减轻西部山区和东部平原地区农村人口压力。

5.区域科技创新。整合科技创新资源，加强重点实验室、工程技术研发中心、企业技术中心、博士后工作站等平台建设，完善科技中介机构、科技信息服务网络，提高科技信息、技术推广服务水平，构建以省会为中心，以产业园区为依托，以石家庄、保定、邯郸高等院校和科研院所及重点企业为骨干的区域创新体系。

6.基础设施建设。全力推进西气东输、西煤东运、南水北调等重点工程建设，加快城市公共交通、城际交通、客运专线、国家高速公路、客货运输枢纽、机场等综合交通网络建设。配合过境交通、供水、供电、供气等国家重点工程，完善城镇基础设施和公共服务设施网络。

7.生态建设和环境保护。加强防护林建设和湿地保护，增加城市园林面积，形成覆盖全区的生态林网。完善由河流、

渠道构成的区域生态水网。强化水、噪声污染治理，设区市市区污水处理率达到百分之百。推进重污染企业搬迁、车用燃油低硫化、机动车尾气净化，加快实施石家庄城市气化工程，深入开展空气污染整治。

第三节 省级重点开发区域

省级重点开发区域包括黑龙港中北部部分地区、张承盆谷地区和其他重点开发城镇。区域总面积 14606 平方公里，人口 1024.69 万人，分别占全省的 7.78%和 14.15%。

一、黑龙港中北部部分地区

1. 区位和范围

区位：黑龙港低平原中部和北部，京九、石德和邯黄三条复合交通干线交汇地带。

范围：衡水市桃城区、冀州，武邑、枣强部分区域¹³；石家庄市辛集；廊坊市文安、大城；沧州市任丘。本区域涉及衡水廊沧 4 个市的 8 个县（市、区）。

2. 区域现状

区域面积 6202 平方公里，2011 年人口 367.47 万人，地区生产总值 1365.65 亿元，分别占全省的 3.30%、5.08%和 5.57%。人均地区生产总值 37164 元，公路网密度 1.08 公里/平方公里。本区域是黑龙港地区工业化城镇化条件较好、特色产业发展较快、工业和服务业发展潜力较大的地区。

¹³ 武邑县部分区域指武邑镇、清凉店镇、圈头乡；枣强县部分区域指枣强镇、大营镇、肖张镇、马屯镇。

3. 功能定位

装备制造、石油化工、煤化工、新材料、食品加工、现代物流等基地，县域特色产业发发展示范区，沿海和山前平原产业与城市的延展空间。

4. 开发方向和重点

产业布局。衡水市区和武邑、枣强、冀州、辛集，重点发展装备制造、精细化工、食品加工和生态旅游等产业。任丘、文安和大城，重点发展装备制造、石油化工、煤化工、新材料和农副产品加工等产业。加快任丘大型石化基地、大城煤化工基地、衡水精细化工循环经济园、冀州采暖设备产业密集区、辛集化工产业聚集区建设，形成京九、大广、石德、石黄、邯黄沿线各具特色的产业走廊。严格控制新增钢铁产能。积极发展现代农业，稳定粮食生产能力，培育一批果品、蔬菜、养殖基地。

城镇布局。以衡水市为中心，积极建设滨湖旅游城市，带动冀州、枣强、武邑组团城镇发展，加快辛集城区建设，打造石德、京九和邯黄沿线串珠状城镇带。以任丘市为中心，提升城市功能，增强辐射带动能力，加快大城、文安城镇建设，形成北片各具特色的中小城市群。

基础设施建设。加强邯黄铁路、大广高速公路建设，完善农村公路网络及配套设施，提高公路交通网密度和通达深度。加强电源和电网建设，增建地热、燃气、生物质能等能源设施，建设多元化能源供应网络。加快引黄入冀、南水北

调中线引江配套工程建设。严格保护基本农田，大幅度提高田间灌溉、农田抗旱节水等水利设施能力。

生态建设和环境保护。在防洪保安的前提下，加强衡水湖、白洋淀湿地及鸟类自然保护区建设，综合开发整治文安洼、百草洼和东淀。加快河岸林带、道路林带、农田林网建设，扩大园林和绿地面积。构建湖泊、河道、排灌渠道、调水干支线水网构成的绿色水网。加强滏阳河、黑龙港河等河道整治，恢复河道生态功能。严格控制地下水超采，加强空气污染整治。

二、张承盆谷地区

1. 区位和范围

区位：冀西北间山盆地和燕山宽谷地区。

范围：承德市双桥区、双滦区、鹰手营子矿区，承德县部分区域¹⁴；张家口市桥东区、桥西区、宣化区、下花园区，宣化县、万全、怀来、怀安部分区域¹⁵。本区域涉及张家口市和承德市的 12 个县（区）。

2. 区域现状

区域面积 3604 平方公里，2011 年人口 217.48 万人，地区生产总值 922.60 亿元，分别占全省的 1.92%、3.00% 和 3.76%。人均地区生产总值 42422 元，公路网密度 1.05 公里/平方公里。本区域是冀北地区人口密集、工业基础较好的区域，是

14 承德县部分区域指下板城镇、上板城镇、高寺台镇、头沟镇。

15 宣化县部分区域指洋河南镇、沙岭子镇、姚家房镇、大仓盖镇、顾家营镇、江家屯乡；万全县部分区域指孔家庄镇、万全镇、宣平堡乡、安家堡乡；怀来县部分区域指沙城镇、新保安镇、土木镇；怀安县部分区域指左卫镇。

京包、京沈（西线）、张唐等综合运输通道及枢纽。

3. 功能定位

环首都绿色经济圈重要组成部分。国家重要能源运输通道，国家钒钛制品基地，新能源装备基地，先进制造业基地，生态产业基地，绿色农产品加工业基地。沟通三北的物流枢纽。国际旅游目的地。

4. 开发方向和重点

产业布局。张家口市充分发挥现有产业基础和旅游资源优势，以城区为中心，以宣化、万全、怀来、怀安等县为支点，着力发展新能源、装备制造、休闲旅游、现代物流、矿产精深加工、都市型农业及农产品加工等产业。承德市充分发挥旅游、矿产资源优势，着力发展休闲旅游、钒钛制品、清洁能源、新材料、都市型农业等产业，严格控制新增钢铁产能，建设国际旅游城市和国家钒钛产业基地。

城镇布局。张家口市重点建设京冀晋蒙四省（市）交界区域中心城市，培育壮大宣化、下花园城区和万全、怀来卫星城，打造京张主轴线串珠状城市带。承德市重点构建京津冀辽蒙交界区域中心城市，提升中心城区功能，完善承德县等周边城市的职能，形成组团式城市发展格局。

人口分布。适度降低张家口和承德老城区人口密度，加快新城发展。增加县城和重点镇人口规模，承接临近重点生态功能区的迁移人口。增强城镇人口集聚能力，减少农村人口，特别是减少深山区农村人口。

基础设施建设。提高与周边大中城市交通设施一体化水平，加强中心城区、组团城区、县城、重点旅游景区间的高等级公路连接。建设大中城市集中式地表水水源供给工程，加强污水处理和中水回用、集中供热和供气、垃圾无害化处理等环保设施建设。

生态建设和环境保护。加快张家口和承德生态城市建设。全面加强河流水库湿地保护，确保各类水体达到水环境功能标准。强化生态防护林、水土保持林、防风固沙林、水源涵养林和经济林体系建设。加强矿山恢复整治，高标准建设和治理尾矿库。深入开展空气污染整治。

三、其他重点开发城镇

1. 区位和范围

包括限制开发区域中的农产品主产区、重点生态功能区内的 71 个县城区和 40 个省级重点镇。（附二 其他重点开发城镇名录）

2. 区域现状

区域面积 4800 平方公里，人口 439.74 万人，分别占全省的 2.56%和 6.07%。本区域是国家农产品主产区和省级重点生态功能区中人口密集区，省级开发区（园区）和产业聚集区的集中分布区，在县域经济发展中具有重要地位。

3. 功能定位

重点开发区域的重要组成部分，限制开发区域内工业化城镇化重点地区，县域经济增长的核心动力区，县域特色经

济主要聚集区，生态产业发展重点区。

4. 开发方向和重点

产业发展。注重开发时序，提高土地集约利用水平。农产品主产区中的县城与重点镇，重点发展农副产品加工业、食品工业、生物产业、纺织服装业、农业装备制造业、传统特色加工制造业及现代农业，培育壮大服务业、现代物流业等产业。省级重点生态功能区中的县城与重点镇，重点发展机械装备零配（部）件制造业、特色农副产品加工业、商贸物流业，改造提升矿产加工业，培育发展新能源、新材料等产业。大力发展产业集群，集中力量打造一批有规模、有特色、有竞争能力的开发区（园区）和产业聚集区。

城镇发展。扩大县城与重点镇建设规模，提升综合服务功能，提高建设水平和质量，集中力量建成一批高水平的工业城镇、商贸城镇、交通城镇、旅游城镇和文化城镇，将一批条件较好县城和重点镇建设成中小城市。积极扶持国家级和省级重点镇建设。

基础设施、生态建设和环境保护。加强城镇道路、供排水、供电供热供气、污水及垃圾无害化处理等基础设施建设，提高城镇综合承载能力，改善城镇发展环境。扩大林地和绿地面积，改善城区能源结构，加强城区烟尘污染综合治理，控制燃煤总量，改善空气环境质量。

第六章 限制开发区域（农产品主产区）

全省农产品主产区主要分布于太行山燕山山前平原、丘陵地区和黑龙港低平原地区，是国家黄淮海平原农产品主产区的重要组成部分。（图 16 河北省限制开发区域（农产品主产区）分布图）

一、区域范围

范围：石家庄市行唐、深泽、无极、元氏、赵县、晋州；承德市隆化、平泉；秦皇岛市卢龙；唐山市玉田；保定市满城、定兴、高阳、容城、安新、蠡县、博野、雄县、安国；沧州市东光、肃宁、南皮、吴桥、献县、泊头、河间；衡水市枣强、武邑、武强、饶阳、安平、故城、景县、阜城、深州；邢台市柏乡、隆尧、任县、南和、宁晋、巨鹿、新河、广宗、平乡、威县、清河、临西、南宫；邯郸市临漳、大名、磁县、肥乡、邱县、鸡泽、广平、馆陶、魏县、曲周。本区域涉及石、承、秦、唐、保、沧、衡、邢、邯 9 个市的 58 个县（市），其中包括 31 个国家粮食生产大县和 18 个省级粮食生产大县。

区域面积 40600 平方公里，2011 年人口 1900.46 万人，地区生产总值 4415.11 亿元，分别占全省的 21.63%、26.25% 和 18.01%。人均地区生产总值 23232 元，公路网密度 1.15 公里/平方公里。本区域是国家粮、棉、油等农产品重要的集中产区，农业地位突出，农村人口集中。

二、功能定位

国家农业生产重点建设区和农产品供给安全保障的重要区域；现代农业建设重点区，农产品加工、生态产业和县域特色经济示范区，新农村建设先行示范区。

三、发展方向和重点

严格保护耕地，稳定粮食生产，保障农产品供给，增强农业综合生产能力，确保粮食安全和食品安全。发展现代农业，增加农民收入，加快建设社会主义新农村。

建设高标准农田。加强土地整治，实施耕地质量提升工程，加快中低产田改造，营造综合高效农田防护林网，推进连片标准粮田建设。鼓励开展土壤改良，实施沃土工程、有机肥施用工程、测土配方施肥工程等，稳步提高耕地基础地力和持续产出能力。

加强水利设施建设。加快大中型灌区、排灌泵站配套改造及水源工程建设。鼓励和支持农民开展小型农田水利设施建设和小流域综合治理。推广节水灌溉技术，发展节水农业和旱作农业。

加强农业基础设施建设。改善农业生产条件。加快农业科技进步和创新，提高农业物质技术装备水平。强化农业防灾减灾能力建设。加强人工影响天气基础设施和科技能力建设，科学开发利用空中云水资源。

进一步提高粮食生产能力。实施粮食安全促进工程，加大对粮食主产区的扶持力度，集中力量建设一批基础条件好、生产水平高的粮食生产核心区，重点培育邯郸、石家庄、保定三个吨粮市和一批吨粮县。在保护生态前提下，开发有资源优势的粮食生产后备区。

优化农业结构和布局。科学确定不同区域农业发展重点，调整农业生产结构和品种结构，重点巩固粮食生产基地地位，提高畜牧业比重，稳步扩大蔬菜种植面积，增加特色果品生产，加快发展都市和休闲农业。优化农业布局，推进农业试点和示范园区建设，建设燕山优质玉米、太行山前优质专用小麦、环首都绿色有机蔬菜、黑龙港优质果品和棉花等特色产业区。

加快发展县域经济。加强县域省级开发区（园区）和工业聚集区建设，支持发展纺织服装、食品加工、装备制造、中药加工等县域特色产业基地。推进农业产业化，大力发展农产品深加工、精准饲料（饵料）深加工、农产品流通和服务等涉农产业，拓展农村就业和增收空间。在一些条件较好的县，建成一批粮棉、畜禽、果蔬等鲜活农产品基地，培育一批影响和带动区域农业产业化发展全局的龙头企业，创建一批农业科技园、农业示范园和农产品加工、流通、储运一体化的服务中心。

提高公共服务水平。加大财政转移支付和专项资金支持

力度，按照适度集中、集约布局的原则，积极调整农村居民点布局，推进农村新民居建设和整体改造；完善农村交通、能源、通信、水利等基础设施网络；增建农产品市场、职业技术培训、劳动力就业转移服务等公共服务设施；健全农村社会保障、医疗卫生、文化教育、环境保护、食品安全检验检测、贫困救助等公共服务体系。

四、开发管制原则

控制开发强度。优化开发方式，发展循环农业，促进农业资源永续利用。鼓励和支持农产品、畜产品、水产品加工副产物的综合利用。实施分类指导的产业准入制度，限制高耗能、高耗水产业发展，不再批建资源消耗高、环境污染重的工业项目。严格建设用地管理和环境质量控制，提高集约化程度。结合农村新民居建设，减少农村居住用地。

加强耕地保护。严格耕地特别是基本农田保护，稳定耕地总量，确保基本农田面积不减少、质量有提高。

改善农业生态环境。加强农田林网、林果基地和片林建设，稳步提高森林覆盖率；加强农用化学物质的选择和使用量控制，降低农业面源污染；加大对沙荒地、盐碱地、荒草地和其他未利用土地的综合开发和治理，有效增加植被郁闭度，减少地面扬尘量；实施干旱地区坑塘蓄水、闸坝蓄水、洼地蓄水等工程建设，有效增加水面面积，加强河道治污力度。

第七章 限制开发区域（重点生态功能区）

重点生态功能区分为国家重点生态功能区和省级重点生态功能区。国家重点生态功能区为坝上高原山地区，省级重点生态功能区包括冀北燕山山区和冀西太行山山区。区域总面积90786平方公里，人口940.24万人，分别占全省的48.37%和12.98%。该区域生态功能重要，关系京津冀地区水资源和生态安全，必须加强保护和建设。（图17 河北省限制开发区域（重点生态功能区）分布图）

第一节 功能定位和发展方向

一、功能定位

保障国家生态安全的重要区域，人与自然和谐相处的示范区。京津冀重点风沙源治理和生态恢复保护区，重点生物多样性保护区和风景旅游区。

京津冀生态安全的重要屏障，海滦河流域重点水源保护区和生态恢复治理区。河北林业和生物多样性保护的重点区，河北生态旅游产业开发核心区，河北绿色能源、特色农业等生态产业重点发展区。

二、规划目标

生态服务功能增强，生态环境质量改善，水土流失、土地沙化、湿地退化和荒漠化得到有效控制；水源涵养型和生物多样性维护型生态功能区的水质达到Ⅰ类，空气质量达到

一级；水土保持型生态功能区的水质达到 II 类，空气质量达到二级；防风固沙型生态功能区的水质达到 II 类，空气质量得到改善。开发强度得到有效控制，形成点状开发、面上保护的空间结构。不影响生态系统功能的适宜产业、特色产业和服务业得到发展，形成环境友好型的产业结构。部分人口转移到城市化地区，人口总量下降。公共服务水平显著提高，人民生活水平明显改善。

三、发展方向和管制原则

生态恢复与建设。加强生态功能区建设，有效恢复和提升生态功能，提高生态产品生产能力。实施风沙源治理、造林绿化、小流域综合治理、退耕还林、湿地保护和恢复、矿山生态恢复等生态工程，建设森林、湿地、荒漠、草原和生物多样性自然保护区，保护森林、草原、河流、湖淖、沼泽等生态系统，保持生态系统完整性，提升水源涵养、水土保持、风沙防御等生态功能。加强野生动物生境、农业野生植物原生境保护区及生态廊道建设。加大空中云水资源开发力度，提高生态修复型人工影响天气能力。

优化产业结构。坚持点状开发、面上保护的原则，严格控制开发强度，发展生态经济和特色农业及不影响主体功能定位的其他适宜产业。因地制宜发展生态旅游、休闲度假、保健康复、特色农业等优势产业，适度发展矿产采选和加工

业，禁止发展高消耗、高排放、高污染产业，禁止有损自然生态系统的侵占水面、湿地、林地、草地的农业开发活动。

引导人口有序转移。科学规划县城、中心城镇发展和布局，推进生态型社区建设，积极引导农村人口向城镇转移。加快生态移民步伐，合理引导高原山区人口向城镇转移，有计划引导人口向优化开发区域和重点开发区域转移，降低重点生态功能区总人口占全省比重，有效减轻人口对生态环境的压力。

完善基础设施。增建跨区域运输通道，提高对外交通通达能力。提高区域内道路、供水、供电和通讯设施建设标准，提高村村通网络化水平，加快扶贫开发工程建设，提高贫困地区自我发展能力。

第二节 国家重点生态功能区

国家重点生态功能区包括坝上高原山地区，是国家浑善达克沙漠化防治生态功能区的一部分。

一、区位和范围

区位：河北省北部地区，国家浑善达克沙漠化防治生态功能区的南部。

范围：张家口市张北、沽源、康保、尚义；承德市丰宁满族自治县、围场满族蒙古族自治县。本区域涉及张家口市和承德市的6个县。

二、区域现状

本区自然条件差异较大，西部和北部的坝上高原地区为内流区，东部和南部的燕山山区为外流区，是滦河、潮河和白河的发源地。区域面积 31591 平方公里，2011 年人口 163.71 万人，地区生产总值 274.23 亿元，分别占全省的 16.83%、2.26%和 1.12%。人均地区生产总值 16751 元，公路网密度 0.39 公里/平方公里。

三、发展方向

生态建设。加强天然草场保护和人工草场建设，加大沿边沿坝防护林带、退耕还林、京津风沙源治理、巩固退耕还林成果规划项目等国家和省重点生态工程建设力度。转变畜牧业生产方式，实行禁牧休牧和划区轮牧，推行舍饲圈养，以草定畜，严格控制载畜量。加强对内陆河流的规划和管理，保护内流湖淖和河流湿地，改善风口地区和沙化土地集中地区生态环境。控制高耗水农业面积和用水总量，保持水资源的供求平衡。

产业发展。大力发展节水种植业、舍饲畜牧业和生态林业，建设特色有机农产品生产基地；培育壮大生态旅游和休闲度假服务业，建设具有高原特色的旅游度假区；加快推进农业产业化进程，重点发展绿色食品加工业；建设国家级风电基地，适度发展矿产采选业；积极培育能源和农畜产品物

流业，建设京冀晋蒙交界物流区。

城镇建设和人口分布。加强骨干道路和河流沿线县城和重点镇建设，重点支持有条件的县城和二、三产业聚集区建设跨区域中心城镇，培育发展特色城镇，逐步建立与坝上区域特点相适应的城镇体系。有选择地发展重点镇和中心村，积极引导不具备居住条件的自然村人口向中心村、城镇、县城或区外转移，促进区内人口有序转移和合理分布。

公共基础设施。继续实施倾斜政策，大力支持坝上地区教育、医疗、文化、旅游等公共服务设施和农村交通、水利、电力、通讯等基础设施建设，重点推广风能、太阳能、沼气等清洁能源利用。

第三节 省级重点生态功能区

省级重点生态功能区包括冀北燕山山区和冀西太行山山区。区域面积 59195 平方公里，人口 776.53 万人，分别占全省的 31.54%和 10.72%。

一、冀北燕山山区

1. 区位和范围

区位：河北省北部燕山山地区。

范围：唐山市迁西；秦皇岛市抚宁、青龙满族自治县；承德市滦平、兴隆、承德县、宽城满族自治县；张家口市赤城、崇礼、阳原、蔚县、涿鹿、怀安、怀来、万全、宣化

县。本区域涉及唐秦承张 4 个市的 16 个县。

2. 区域现状

区域面积 37453 平方公里，2011 年人口 373.87 万人，地区生产总值 1358.70 亿元，分别占全省的 19.96%、5.16% 和 5.54%。人均地区生产总值 36342 元，公路网密度 0.59 公里/平方公里。本区域是滦河、潮白河主要汇流区，是黄土丘陵、片麻岩山地集中分布区。

3. 功能定位

京津和冀东地区生态屏障，地表水源涵养区，河北林业和生物多样性保护的重点区，文化和生态旅游区，绿色农牧产品和生态产业基地，金属和非金属矿采选生产基地。

4. 发展方向

生态建设。加强永定河、潮白河和滦河流域综合治理，提升中游地区生态保护功能。重点建设水源涵养、水土保持、造林绿化、农田水利等工程，继续实施风沙源治理、退耕还林、三北防护林、首都水资源恢复和保护等重点生态工程。加快推进农业节水、稻改旱、禁牧舍饲等生态工程建设。

产业发展。大力发展生态文化旅游和休闲度假产业。积极开发风能资源，有序开发煤铁等矿产资源，建设绿色农产品和生态产业基地，积极发展林业、果品业。加强节水工程建设和基本农田保护。

城镇建设和人口分布。实施据点式开发，促进集聚发展，

加强骨干道路沿线小城镇和中心村建设。控制人口总量，积极引导农村人口向优化开发区域和重点开发区域转移；加快生态移民步伐，引导自然村人口向中心村和城镇转移。

公共基础设施。加大财政转移支付力度，增加公共财政支出。加强公共交通、文化教育、医疗卫生等公共服务设施建设。大力实施饮水安全工程，有效解决山区农村人畜饮水困难。继续提高村村通配套水平、通达深度和保养能力，改善农村生产生活条件，增强农村养老、新农合等社会保障能力，提高公共服务水平。

二、冀西太行山山区

1. 区位和范围

区位：河北省西部太行山山地区。

范围：石家庄市平山、井陘、赞皇、灵寿；保定市涞源、阜平、涞水、易县、唐县、曲阳、顺平；邢台市邢台县、临城、内丘、沙河；邯郸市涉县、武安。本区域涉及石保邢邯4个市的17个县（市）。

2. 区域现状

区域面积 21742 平方公里，2011 年人口 402.66 万人，地区生产总值 1097.13 亿元，分别占全省的 11.58%、5.56% 和 4.48%。人均地区生产总值 27247 元，公路网密度 0.71 公里/平方公里。本区为海河南支河流域的主要水源地，煤、铁、石灰岩等战略资源集中，红色和生态旅游资源丰富。

3. 功能定位

冀中南地区的重要生态屏障，北京和冀中南城市饮用水水源地保护区，河北林业和生物多样性保护的重点区，煤炭、铁矿等矿产品重要产区，特色农产品和生态产业基地，生态和文化旅游基地。

4. 发展方向

生态建设。重点加强岗南、黄壁庄、岳城、朱庄、王快、西大洋等城市饮用水水源地保护区和水产种质资源保护区建设，严格保护具有水源涵养作用的自然植被，推进造林绿化、退耕还林、防沙治沙、湿地保护和围栏封育等生态工程建设，大力营造水源涵养林、水土保持林和生态经济防护林，提高森林覆盖率。禁止过度放牧、无序采矿、毁林开荒等行为，加大对矿山环境整治和生态修复力度。加强小流域综合治理，恢复和提升区域生态功能。

产业发展。围绕构建环境友好型产业结构，积极发展文化旅游、休闲度假、康复保健等新型服务业；以特色农林牧渔业生产基地为依托，积极发展旱作节水农业和生态畜牧业，优化发展特色林果业和水产养殖业，大力发展绿色农产品加工业；适度发展适宜产业、生态产业和特色产业。加强能源和矿产资源开发及建设项目的监管，改造提升矿产采选及加工业。

城镇建设和人口分布。加强生态城镇和生态村建设，完

善供水、道路、清洁能源等基础设施，提升服务功能。促进农村人口向城镇转移；引导区域内人口向区外转移，降低区域人口密度。

公共设施建设。加大财政转移支付力度，增加公共财政支出。以义务教育、职业教育和医疗卫生为重点，加强公共服务设施建设，提高公共服务供给能力和社会保障水平。

第八章 禁止开发区域

禁止开发区域包括依法设立的各级各类自然文化资源保护区域、重要水源地和基本农田。

第一节 功能定位和发展方向

一、规模和类型

根据法律法规和有关规定，自然保护区、地质公园、风景名胜區、森林公园、文化自然遗产、水源地保护区、国家重要湿地、湿地公园、水产种质资源保护区属禁止开发区域，全省共 1133 处（附三 河北省禁止开发区域名录），扣除相互重叠部分后，面积为 18488 平方公里，占全省国土总面积的 9.85%。按照国家有关要求，基本农田属禁止开发区域，全省基本农田面积为 58700 平方公里，占全省国土总面积的 31.27%。全省禁止开发区域总面积 77188 平方公里，占全省国土总面积的 41.12%。（图 18 河北省禁止开发区域分布图）

河北省禁止开发区域基本情况

类型	个数	面积 (平方公里)	占全省国土面积 比重 (%)
自然保护区	46	7023	3.74
地质公园	14	3326	1.77
风景名胜区	48	7358	3.92
森林公园	93	5085	2.71
文化自然遗产	806	2500	1.33
水源地保护区	88	4253	2.27
国家重要湿地	7	-	-
湿地公园	19	443	0.24
水产种质资源保护区	12	535	0.29
合计	1133	18488	9.85

注：1. 本表统计结果截至 2012 年底。总面积中已扣除相互重叠面积。

2. 国家重要湿地范围和面积待界定。

二、功能定位

保护自然文化资源的重要区域，点状分布的生态功能区，珍贵植物基因资源保护地，保护粮食生产能力的重要区域。

三、发展方向

自然保护区。依据《中华人民共和国自然保护区条例》及各级各类自然保护区管理办法，对自然保护区核心区、缓冲区和实验区实行分类管理。核心区严禁任何生产建设活动，缓冲区除必要的科学实验活动外严禁其他任何生产建设活动，实验区除必要的科学实验活动和符合自然保护区规划的生态旅游、种植业、畜牧业等活动外，严禁其他生产建设活动。严格野生动植物资源管理，完善国家级自然保护区基础设施建设，加快省级及以下自然保护区与示范区建设，加强野生动物疫源疫病监测和危害疫情应急防控。在不影响主

体功能的前提下，逐步转移人口，减轻自然保护区人口压力。

地质公园。依据《世界地质公园网络工作指南》《地质遗迹保护管理规定》《河北省地质环境保护条例》，以及本规划确定的原则和地质公园规划进行管理。除必要的保护设施和附属设施外，禁止其他生产建设活动。禁止在地质公园和可能对地质公园造成影响的周边地区进行采石、取土、开矿、砍伐以及其他对保护对象有损害的活动。

风景名胜区。依据《风景名胜区条例》《河北省风景名胜区管理条例》，以及本规划确定的原则和风景名胜区规划进行管理。严格保护风景名胜区内一切景物和自然环境，不得破坏和随意改变。严格控制人工景观建设，禁止在风景名胜区进行与风景名胜资源保护无关的生产建设活动。在符合风景名胜区规划，不影响景观、水体、植被及野生动物资源的前提下，适度开展旅游开发活动。

森林公园。依据《中华人民共和国森林法》《中华人民共和国森林法实施条例》《中华人民共和国野生植物保护条例》《森林公园管理办法》《河北省实施〈中华人民共和国森林法〉办法》和森林公园总体规划，加强各级各类森林公园保护和管理，实施动态监测，有效保护森林资源。除必要的保护设施和附属设施外，禁止从事与资源保护无关的任何生产建设活动。禁止在森林公园内及相关周边地区从事毁林开荒、采石、取土、开矿、放牧以及其他毁林行为。控制发展生态旅游规模，适度建设旅游基础设施，完善火险防护等安

全保障措施。不得随意占用、征用和转让林地。

文化自然遗产。依据《保护世界文化和自然遗产公约》《实施世界遗产公约操作指南》《中华人民共和国文物保护法》《河北省实施〈中华人民共和国文物保护法〉办法》，保护历史文化名城名镇名村、传统村落等历史建筑，传承历史文脉，加强承德避暑山庄及周围寺庙、清东陵、清西陵和泥河湾等世界文化和自然遗产的原真性、完整性保护。保持遗产在艺术、历史、社会和科学方面的特殊价值。加强文化和自然遗产的发掘性保护与恢复性建设，禁止一切有损遗产价值的开发经营活动。

水源地保护区。依据《中华人民共和国水法》《中华人民共和国环境保护法》《河北省环境保护条例》，加大对城市集中式饮用水水源保护区的保护管理力度，加强水源地水质监测、环境保护能力和水源地达标建设。严厉查处各种危害饮用水源安全行为，限期拆除饮用水水源保护区内的违规建筑设施，一级保护区内禁止新建、改建、扩建与供水设施和保护水源无关的建设项目，二级保护区内禁止新建、改建、扩建排放污染物的建设项目，准保护区内禁止新建、扩建对水体污染严重的项目，改建项目不得增加排污量。

国家重要湿地、湿地公园。依据《湿地公约》《国家湿地公园管理办法》，加强对国家重要湿地和各类湿地公园的保护管理，实施动态监测，完善保护措施，恢复自然湿地面积和功能。制定全省重要湿地名录，完善湿地保护区域网络

体系。禁止在国家重要湿地和湿地公园内开（围）垦湿地、开矿、采石、取土以及生产性放牧等；禁止从事房地产、度假村、高尔夫球场等任何不符合主体功能定位的项目建设和开发活动；禁止商品性采伐林木；禁止擅自占用、征用国家重要湿地和湿地公园范围内的土地。

水产种质资源保护区。依据《水产种质资源保护区管理暂行办法》，按核心区和实验区分类管理。禁止在保护区内从事围湖造田、围海造地或围填海工程，禁止新建排污口。核心区内严禁从事任何生产建设活动；在实验区内从事修建水利工程、疏浚航道、建闸筑坝、勘探和开采矿产资源、港口建设等工程建设的，或者在保护区外从事可能损害保护区功能的工程建设活动的，应当按照国家有关规定编制建设项目对水产种质资源保护区影响的专题论证报告，并将其纳入环境影响评价报告书。水产种质资源保护区特别保护期内不得从事捕捞、爆破作业以及其他可能对保护区内生物资源和生态环境造成损害的活动。

基本农田。依据《中华人民共和国土地管理法》《基本农田保护条例》《河北省基本农田保护条例》，严格实施土地利用总体规划，认真落实基本农田保护制度。严格控制各类非农建设占用基本农田，确保 2020 年全省基本农田面积不低于 55440 平方公里。对耕地保有量进行总量控制，严格实施耕地占补平衡。加强基本农田水利设施、地力培肥、农田林网等建设，提高基本农田质量。

第二节 管制原则

依据国家和地方法律法规及相关规划对禁止开发区域实施强制性保护，严格用地和环境管理，严禁人为活动对自然生态的干扰，禁止不符合区域功能定位的开发活动。

一、依法管制

依据法律法规和相关规划对禁止开发区域进行管理，加强执法力度，提高执法水平。依法严格控制耕地转为非耕地，坚决制止破坏优质良田的行为。严格限制林地转为建设用地，严格控制林地转为其他农用地，保护优质林地。使用禁止开发区域内土地的单位和个人必须严格按照土地登记的用途使用土地，并严格遵守有关法律的规定。

二、规划引导

根据资源和环境容量，科学规划禁止开发区域的旅游活动，不得对景物、水体、植被及其他野生动物资源等造成损害。禁止开发区域内居民应遵守自然保护区的有关规定，在不妨害自然保护对象的前提下，可在划定的区域内从事生产生活活动，并协助管理机构做好保护工作。

三、分类管理

依据相关法律法规和有关规划，充分考虑各类禁止开发区域资源可利用程度和生态功能，各级各类禁止开发区域设立目的、保护对象、管理目标及其他规定内容，完善相关政策，建立健全制度和标准，科学界定保护范围，制定强制性

保护措施，实施分类规划管理。

第三节 近期任务

一、核定区域范围

进一步界定禁止开发区域的范围。对划定范围不符合相关规定和标准的各级各类保护区域、基本农田，依照相关法律法规和法定程序进行调整，核定人口和面积。重新界定范围后，原则上不再进行单个区域范围的调整。

二、理顺管理体制

归并位置相连、均质性强、保护对象相同但人为划分为不同类型、不同层次的禁止开发区域。对位置相同、保护对象相同，但名称不同、多头管理的，要明确统一的管理主体，允许其具有多种功能定位。今后新设立各类禁止开发区域，不得重叠交叉。

三、完善管理方式

新设立的各级各类自然保护区、地质公园、风景名胜区、森林公园、文化自然遗产、水源地保护区、国家重要湿地、湿地公园、水产种质资源保护区，自动列入禁止开发区域范围。

第四篇 能源与其他战略资源

能源、矿产资源、水资源是影响经济社会发展的战略资源，明确能源、矿产资源和水资源开发利用原则，构建战略资源空间开发格局，对形成主体功能区具有重要意义。开发和利用能源、矿产资源和水资源，要服从所在区域主体功能定位、发展方向和开发原则，提高战略资源支撑能力。

第九章 能源与其他战略资源

第一节 开发利用原则

——能源基地、矿产资源基地和水功能区分布在优化开发、重点开发、限制开发区域中，不属于独立的主体功能区。其布局要服从、服务于所在区域的主体功能定位，符合该主体功能区的发展方向 and 开发原则。

——能源基地和矿产资源基地的建设布局，要坚持“点上开发、面上保护”的原则。通过点上开发，促进经济发展，提高人民生活水平，为生态建设和环境保护奠定基础，同时达到面上保护目的。

——位于优化开发或重点开发区域内，且资源环境承载能力较强的能源和矿产资源基地，应作为城市化地区的重要组成部分进行统筹规划、综合发展。

——位于重点生态功能区的能源基地和矿产资源基地建设，必须进行生态环境影响评价，尽可能减少对生态空间的占用，并同步修复生态环境。

——在不损害生态功能前提下，在重点生态功能区内资源环境承载力相对较强的特定区域，支持其因地制宜适度发展能源和矿产资源开发利用相关产业。资源环境承载能力弱的矿区，要在区外进行矿产资源的加工利用。

——对水资源过度开发地区以及由于水资源过度开发造成的生态脆弱地区，要通过水资源合理调配，逐步退还挤占的生态用水，使这些地区的生态系统功能得到恢复，维护河流和地下水系统功能。

第二节 传统能源

按照“有序开发、适度开发、集约开发”的原则，推进煤炭、石油、天然气等传统能源的开发利用。

加大煤炭、石油、天然气等能源勘探工作力度，不断增加能源储备。重点建设以冀中和冀东地区、沿海地区和近海海域为主的石油、天然气生产基地，适度提高天然气产量。稳步推进以张家口西部、邯郸西部、邢台西部、唐山中部地区为主的煤炭生产基地建设，合理控制煤炭开采总量。积极创造条件开发大城等煤层气田，提高煤层气综合利用水平。

第三节 新能源

按照“集中开发、分类开发、规模开发、就地利用”的

原则，积极推动风能、太阳能、生物质能、地热能和核能等新能源开发利用，加快各级各类新能源基地建设。

重点建设以坝上高原、沿海地区为主的风电基地和以保定、张家口、秦皇岛、承德为主的风电装备制造基地，大力推进以坝上高原为主的太阳能光伏发电、以保定和邢台为主的太阳能综合利用技术及装备制造基地建设。积极开发燕山山区、太行山区和黑龙港低平原地区地热资源，加快太阳能和生物质能等新能源开发利用工程建设。

第四节 矿产资源

按照“统一规划、点状开发、面上保护、集约高效”的原则，优化开发布局，合理控制开采总量，稳定矿产资源供给。加强绿色矿山建设，努力提升矿产资源集约利用水平。

加强唐山、邯郸、邢台、秦皇岛、承德和张家口的铁、钒钛、耐火粘土、白云岩等矿产资源有序开发和综合利用，积极利用进口矿产资源，稳定铁矿石的供给能力。合理开发迁西、宽城、崇礼、青龙、灵寿等区域的金矿资源，提高伴生矿的综合利用水平。加大张北蔡家营、丰宁营房、隆化郭家屯等区域的有色金属矿产资源和丰宁钼铂钯等稀贵金属矿勘探开发力度。加强以石家庄、秦皇岛、唐山、保定、邯郸、邢台、承德为主的水泥灰岩开采加工基地建设，合理开采利用以遵化、抚宁为主的玻璃用白云岩，巩固提升以唐山南堡盐场和黄骅盐场为主的海盐综合利用水平，积极推进宁晋等井矿盐开发利用。

第五节 水资源

按照“统筹协调、多源并重、内外结合、节水先行”的原则，统筹全省水资源开发、利用、调配和保护，实现水资源集约化利用。实施最严格的水资源管理制度和保护政策，确立用水总量控制、用水效率控制和水功能区限制纳污“三条红线”，建立水资源管理责任和考核制度。完善水功能区监督管理制度，从严核定水域纳污容量，将限制排污总量作为水污染防治和污染减排工作的重要依据。加快南水北调和引黄工程建设，加大海水淡化、中水回用、咸淡混浇、闸坝（坑塘）蓄水、矿井水利用等工程建设，加强地表水、地下水、客水、中水等各种水资源的合理调配，科学开发利用空中云水资源，在产业发展、城乡建设和人民生活各领域全面推广节水技术，提高水资源的综合安全保障能力。

山前平原地区，提高水资源的调配水平，加强城乡生活、现代农业和工业用水供水网络建设，提高中心城市污水处理中水回用水平，逐步解决城市河湖及白洋淀湿地生态用水问题。

黑龙港平原地区，重点优化农业用水结构，加快发展节水型农业，加强地表水、客水和微咸水综合利用，严格控制超采地下水，保障农业用水和衡水湖湿地生态用水需求。

太行山燕山山区，重点加强水源地保护区等各类水功能区建设与管理，积极发展小型雨水集蓄工程。控制坝上高原的人口和高耗水产业规模，大力发展节水型农业和生态农业。

沿海地区，积极推广海水淡化、微咸水利用、中水回用、雨洪水利用技术，提高水资源供给能力，减轻外调水压力。

第五篇 保障措施

针对不同主体功能区域定位，加快制定和实施各级各类配套政策，探索建立绩效评价和政绩考核体系，为加速形成主体功能区提供制度保障。

第十章 区域政策

实行分类管理的区域政策，形成经济社会发展符合各区域主体功能定位的导向机制。

第一节 财政政策

按照基本公共服务均等化原则，深化财政体制改革，完善公共财政体系。

落实国家对国家级、省级重点生态功能区和农产品主产区资金支持政策，确保国家转移支付资金合理使用。各级财政要不断加大对生态建设和农产品主产区投入力度，提高重点生态功能区和农产品主产区基本公共服务支出比重。继续实施扶持少数民族地区发展的财政、金融和税收等优惠政策。

加快建立生态补偿机制。以完善排污管理和环境治理为重点，进一步完善省内地区间生态补偿机制。高标准规划重点生态功能区建设，对因加强生态环境保护造成的利益损失

进行补偿。鼓励通过区域合作和对口支援方式支持重点生态功能区建设。加大各级财政对自然保护区的投入力度，区分省市财政责任，提高单位面积管护经费标准。对国家级自然保护区，除中央专项资金外，省市财政要视财力情况逐步增加投入。将太行山绿化、沿海防护林等重点工程建设资金列入地方财政预算，足额落实配套资金。完善造林补助、林木良种补贴、森林抚育补贴、林机具补贴等各项林业投入政策。

加大对社会事业发展的财政支持力度。对公益性社会事业的投入应以财政为主，并随各级政府财力的增长而不断增加。实行农民养老金政府托底补贴，完善农村合作医疗筹资机制，提高农民基本生活保障水平。加强对贫困地区、民族地区、革命老区的财政支持。健全社会救助体系，进一步完善城市郊区社会保障。

第二节 投资政策

制定完善相关投资政策，对政府投资和社会投资实施分类管理。

逐步实施按主体功能区与按领域相结合的政府投资政策。按照主体功能区安排的政府投资，主要用于加强重点生态功能区和农产品主产区、禁止开发区域的公共服务设施和生态环境建设，促进人口转移和就业，增强其提供生态产品、农产品的能力。按领域安排的政府投资，要与各主体功能区

的定位相一致。增强财政性投资政策的引导功能，提高农业、生态环境保护、公共服务设施、城市基础设施、自主创新投资所占比重。

积极引导社会投资。鼓励和引导社会资本按照不同区域的主体功能定位投资。对优化开发和重点开发区域，鼓励和引导民间资本进入法律法规未明确禁止准入的行业和领域。对重点生态功能区和农产品主产区，鼓励和引导民间资本投向基础设施、市政公用事业和社会事业等。建立完善投融资平台，积极利用金融手段引导社会投资，探索支持农业、林业、生态、环保等领域发展的模式和途径。政策性银行要大力支持重点生态功能区和农产品主产区发展适宜性产业。

第三节 产业政策

根据国家定期修订的产业结构调整指导目录、外商投资产业指导目录，制定相应的实施办法，严格市场准入，逐步实施区域化的产业政策。对不同主体功能区国家鼓励类以外的投资项目实行更加严格的投资管理。编制专项规划、安排重大项目，必须符合各区域的主体功能定位。

优化开发区域和重点开发区域。制定产业优化和淘汰落后产能目录，优先发展战略性新兴产业、低碳型循环型产业和现代服务业，采取更为严格的措施加速淘汰落后产能，加快传统产业的改造与升级。围绕重大项目，实行产业链招商

和产业集群招商，积极吸引国内外资本在产业集中区设立加工制造基地、配套基地、研发中心、采购中心和物流中心。

重点生态功能区和农产品主产区。严格投资审批，限制高耗能、高污染项目进入。积极培育和扶持生态产业、环保产业、特色优势产业发展，努力提高重点生态功能区和农产品主产区自我发展能力。探索在适合大规模集聚产业和人口的生态受益地区，划出一定空间作为重点生态功能区和农产品主产区发展的“产业飞地”。对于重点生态功能区和农产品主产区符合条件企业的产品优先进行生态标记，提高绿色产业的综合竞争力。

第四节 土地政策

按照不同主体功能区的功能定位和发展方向，实行差别化的土地利用和土地管理政策，科学确定各类用地规模。确保耕地数量和质量，严格控制工业用地增加，适度增加城市居住用地，节约集约利用农村居住用地，合理控制交通用地增长。严格控制优化开发区域建设用地增量，适当扩大重点开发区域建设用地规模，严格控制农产品主产区建设用地规模，严禁改变重点生态功能区生态用地用途，严禁对禁止开发区域的土地进行开发建设。

探索实行城乡之间用地增减挂钩的政策，城镇建设用地的增加要与本地区农村建设用地的减少规模挂钩；城镇建设

用地增加规模要与吸纳农村人口进入城市定居的规模挂钩；城市化地区建设用地的增加规模要与吸纳外来人口定居的规模挂钩。妥善处理自然保护区内农牧地的产权关系，引导自然保护区核心区、缓冲区人口逐步转移。

加强土地管理。严格执行基本农田保护制度，将基本农田落实到地块，并在土地承包经营权登记证书上标注，严禁改变基本农田位置和用途。全面执行“先补后占，占一补一”耕地占补平衡制度。严格落实保护耕地目标责任制，严格林地用途管制，保障规模化畜禽养殖用地，完善土地管理责任机制，建立健全严格的节约集约用地制度，完善土地有偿使用制度，逐步推行土地用量评估核定制度。

第五节 农业政策

全面落实各项强农、惠农、富农政策，并重点向农产品主产区倾斜。

建立稳定的农业投入增长机制。继续增加各级财政对农业的投入力度，大幅度提高政府土地出让收益和耕地占用税新增收入用于农业的比例，保证耕地占用税税率提高后新增收入全部用于农业；确保县级以上财政支农资金增幅高于财政经常性收入增长幅度。

健全农业补贴制度。认真落实好粮食直补、良种补贴、造林补贴、农机具购置补贴和农资综合直补等各项惠农政

策，不断改进补贴方式，落实国家对产粮大县的奖励政策。

完善退耕还林补助政策。对已经实施的退耕还林地建立与市场动态和种粮补贴相适应的政策补贴长效机制，巩固和扩大退耕还林成果。

推进农业规模经营。以农产品主产区和粮食生产核心区为重点，鼓励通过转包、出租、互换、转让或者其他符合有关法律和国家政策规定的方式，发展多种形式的规模经营。

支持农产品主产区依托本地资源优势，发展农产品加工产业。根据不同农产品加工业各自的经济技术特点，因地制宜的在农产品主产区布局。完善农产品市场调控体系，稳步提高粮食最低收购价格，改善其他主要农产品市场调控手段，保持农产品价格合理水平。

第六节 人口政策

加快构建各类主体功能区之间的人口合理流动机制。改革城乡户籍管理制度，实行城乡一体化管理，搭建由人口信息平台、智能式身份证、统一信用体系组成的人口信息管理共享平台。加大对流动人口医疗卫生、教育培训、生活设施等方面的投入，按照“属地化管理、市民化服务”的原则，将外来常住人口纳入居住地教育、就业、医疗、计划生育、社会保障、住房保障等体系，切实保障流动人口与本地人口享有均等的基本公共服务和同等的权益。

鼓励和吸引人口向优化开发和重点开发区域集聚。优化开发和重点开发区域实施积极的人口迁入政策，加强人口集聚和吸纳能力建设，鼓励有稳定就业和住所的流动人口逐步实现本地化。

限制开发区域和禁止开发区域要实施积极的人口转移政策。继续加强义务教育，重点发展适应市场需求的职业教育，加快完善政府扶助、社会参与的职业技术培训机制，提高劳动者跨区域转移就业能力。建设县、乡、村三级劳动力输出网络，建立移民迁出地与迁入地政府部门间配合协作机制，加强劳务输出管理和配套服务。鼓励区域内人口向县城和中心镇集聚。

完善人口和计划生育利益导向机制，并综合运用其他经济手段，引导人口自然增长率较高区域的居民自觉降低生育水平。探索建立人口评估机制，构建经济社会政策及重大建设项目与人口发展政策之间的衔接协调机制，重大建设项目的布局和社会事业发展应充分考虑人口集聚和人口布局优化的需要，以及人口结构变动带来需求的变化。

第七节 环境政策

明确各类主体功能区的主要污染物排放总量控制目标、污染物排放标准和环境准入标准。

优化开发和重点开发区域要注重从源头控制污染，建设

项目要加强环境影响评价和环境风险防范，开发区和重化工业集中地区，按照发展循环经济的要求规划、设计和改造。

优化开发区域要严格控制主要污染物排放总量，实行更严格的污染物排放标准和产业准入环境标准，严格限制排污许可证的增发，完善排污权交易制度，制定较高的排污权有偿取得价格。推行规划水资源论证制度，合理配置水资源，控制用水总量增长。

重点开发区域要根据环境容量，严格控制主要污染物排放总量，实行严格的污染物排放标准和产业准入环境标准，积极推进排污权制度改革，合理控制排污许可证的增发。控制水资源开发利用程度，合理配置水资源，控制用水总量增长。

农产品主产区要按照保护和恢复地力的要求，重点生态功能区要按照生态功能恢复和保育原则，设置产业准入环境标准；深入推进农村环境综合整治，积极推广测土配方施肥，有效治理畜禽养殖污染；从严控制排污许可证发放，通过治理、限制或关闭污染物排放企业，实现污染物排放总量持续下降；要尽快全面实行矿山环境治理恢复保障金制度，并实行较高的提取标准。适度开发利用水资源，实行全面节水，加强水土保持、生态修复和环境保护。

禁止开发区域要按照强制保护原则，设置产业环境准入标准，不发放排污许可证，依法关停所有污染物排放企业，

旅游资源开发须同步建设完善的污水、垃圾收集处理设施。实行严格的水资源保护政策。

加强环保监管问责。逐步形成完善的环境保护责任追究和违规处罚制度，对不执行环保法律法规政策造成严重后果、因决策失误或行政干预等原因造成生态破坏和环境污染的，要依法追究有关单位及其负责人的行政责任，直至刑事责任。

第八节 应对气候变化政策

城市化地区要加快推进绿色、低碳发展，积极发展循环经济，调整产业结构，转变发展方式，实施重点节能工程，积极发展和消费可再生能源，建设低碳城市，降低温室气体排放强度。秦唐沧沿海地区要逐步提高海水利用能力，加强海岸带保护，有效防御海洋灾害。

农产品主产区要继续加强农业基础设施建设，推进农业结构和种植制度调整，加强新技术、新品种的研发推广，积极发展节水灌溉，减缓农业农村温室气体排放，增强农业生产适应气候变化不利影响的能力。逐步提高太阳能、生物质能利用比重。

重点生态功能区要积极推进天然林资源保护、退耕还林、风沙源治理、防护林体系建设、野生动植物保护、生态公益林建设和湿地保护等，促进自然生态恢复，增加陆地生

态系统的固碳能力。积极发展风能、太阳能、地热能、生物质能，充分利用清洁、低碳能源。

开展气候变化对海洋、水资源、农业和生态环境影响评估，严格执行城乡规划、基础设施、重大工程、产业园区气象与海洋灾害风险评估和气候可行性论证制度。提高极端天气气候事件、重大海洋灾害的监测预警能力，开展海洋灾害风险评估与区划工作，完善防灾减灾应急体系。沿海的城市化地区要加强海岸带保护，在经济、城镇、基础设施等布局方面，强化应对海平面升高的适应性政策。

第十一章 绩效评价

按照科学发展观的要求，加快建立有利于推进主体功能区形成的绩效评价体系。强化公共服务、社会管理、可持续发展能力等方面的评价，按照不同区域的主体功能定位，实行各有侧重的绩效评价和考核办法，并强化考核结果运用，有效引导各地区推进形成主体功能区。

第一节 完善绩效考核评价体系

优化开发区域。实行转变发展方式优先的绩效评价，强化对经济结构、资源消耗、环境保护、自主创新以及外来人口公共服务覆盖面等方面的评价，弱化对经济增长速度等方面的评价。主要考核服务业增加值比重、高新技术产业比重、

研发投入经费比重、单位地区生产总值能耗和用水量、单位工业增加值能耗和取水量、单位建设用地面积产出率、二氧化碳排放强度、主要污染物排放总量控制目标完成情况、“三废”处理率、危险废物规范化管理抽查合格率、大气和水体质量、用水总量、农田灌溉水有效利用系数、水功能区水质达标率、吸纳外来人口规模等指标。

重点开发区域。实行工业化城镇化水平优先的绩效评价，综合评价经济增长、吸纳人口、质量效益、产业结构、资源消耗、环境保护以及外来人口公共服务覆盖面等内容，弱化对投资增长速度等的评价。主要考核地区生产总值、非农产业就业比重、财政收入占地区生产总值比重、单位地区生产总值能耗和用水量、单位工业增加值能耗和取水量、二氧化碳排放强度、主要污染物排放总量控制目标完成情况、“三废”处理率、危险废物规范化管理抽查合格率、大气和水体质量、用水总量、农田灌溉水有效利用系数、水功能区水质达标率、吸纳外来人口规模等指标。

重点生态功能区和农产品主产区。分别实行生态保护优先和农业发展优先的绩效评价。重点生态功能区强化对提供生态产品能力的评价，弱化对工业化城镇化相关经济指标的评价，主要考核水体和大气质量、水土流失和荒漠化治理率、森林覆盖率、森林蓄积量、林地面积、草原植被覆盖度、草畜平衡、生物多样性等指标，不考核地区生产总值、投资、

工业、农产品生产、财政收入和城镇化率等指标。农产品主产区强化对农产品保障能力的评价，弱化对工业化城镇化相关经济指标的评价，主要考核农业综合生产能力、农民收入等指标，不考核地区生产总值、投资、工业、财政收入和城镇化率等指标。

禁止开发区域。根据法律法规和规划要求，按照保护对象确定评价内容，强化对自然文化资源原真性和完整性保护情况的评价。主要考核依法管理情况、污染物“零排放”情况、保护目标实现程度、保护对象完好程度等内容，不考核旅游收入等经济指标。

第二节 强化考核结果运用

加强部门协调，把有利于推进形成主体功能区的绩效考核评价体系和地方党政领导班子与领导干部综合考核评价办法等有机结合起来，根据各地区不同的主体功能定位，把推进主体功能区主要目标的完成情况纳入对地方党政领导班子和领导干部的综合考核评价结果，作为地方党政领导班子调整和领导干部选拔任用、培训教育、奖励惩戒的重要依据。

第六篇 规划实施

各级政府要调整完善区域规划和相关政策，健全地方法规和绩效考核体系，明确责任主体，采取有力措施，推动规划实施。

第十二章 政府职责

一、省人民政府职责

根据国务院有关文件精神 and 全国主体功能区规划，编制省级主体功能区规划，推动主体功能区规划实施，指导和检查所辖市县对规划的落实情况。

省有关部门在省政府领导下，分工负责，相互配合，共同推进规划实施。

发展和改革部门：配合国家发展和改革部门编制实施跨省域行政区的国家优化开发区域规划；负责全省规划实施的组织协调，做好本规划与各级各类区域规划及专项规划的衔接；负责制定并组织实施适应主体功能区要求的地方投资政策和产业政策；负责全省规划实施的监督检查、中期评估和修订；研究提出将开发强度、资源环境容量和生态环境容量等指标分解落实到各市、县的办法。

科技部门：负责研究提出适应主体功能区要求的科技规划和政策，建立适应主体功能区要求的区域创新体系。

工业和信息化部门：负责编制适应主体功能区要求的工业、通信业、信息化发展规划。

监察部门：配合有关部门制定符合科学发展观要求并有利于推进形成主体功能区的绩效评价体系和考核办法，并负责实施中的监督检查。

财政部门：负责按照本规划明确的财政政策方向和原则，制定并落实适应主体功能区要求的财政政策。

国土资源部门：负责组织编制全省国土规划和土地利用总体规划；负责制定适应主体功能区要求的土地政策并落实用地指标；负责会同有关部门组织划定基本农田，并落实到具体地块和农户，明确位置、面积、保护责任人等；负责组织编制全省矿产资源规划，确定重点勘查区域。

环境保护部门：配合国家环境保护部门和其他主管部门编制实施跨省级行政区的国家生态区域规划；负责编制适应主体功能区要求的生态环境保护规划，制定相关政策；负责组织编制环境功能区划；负责组织有关部门编制全省自然保护区发展规划，指导、协调、监督各种类型的自然保护区、风景名胜区、森林公园的环境保护工作，协调和监督野生动植物保护、湿地环境保护、荒漠化防治等工作。

住房和城乡建设部门：负责省域城镇体系规划的编制和城市总体规划的审查报批和监督实施；负责组织编制国家

级、省级风景名胜区总体规划和保护监督；负责编制适应主体功能区要求的城市建设和市政公用事业规划并制定政策。

水利部门：负责编制和实施适应主体功能区要求的水功能区划、水资源开发利用、节约保护及防洪减灾、水土保持等方面的规划，制定相关政策。

农业部门：负责编制和实施适应主体功能区要求的农牧渔业发展和资源与生态保护等方面的规划，制定相关政策。

人口计生部门：负责会同有关部门制定引导人口合理有序转移的相关政策。

林业部门：负责编制适应主体功能区要求的生态保护与建设规划，制定相关政策，负责组织、协调、指导、监督湿地保护工作。

省政府法制机构：负责组织有关部门研究提出适应主体功能区要求的地方性法规和规章。

地震、气象部门：负责组织编制地震、气象等自然灾害防御和气候资源开发利用等规划或区划，开展地震、气象灾害影响评估论证，参与制定气候变化和自然灾害防御政策。

海洋部门：负责根据本规划组织编制海洋主体功能区规划和海洋环境保护规划。

地理信息部门：负责编制测绘地理信息规划，测制、更新并提供主体功能区规划实施、监测评估所需的基础地理信息资源和航空航天影像，组织建设地理信息公共服务平台，

开展主体功能区地理空间动态监测。

其他各有关部门，要依据本规划，根据需要组织编制和修订能源、交通等专项规划。

二、市县级人民政府职责

市县级人民政府负责全国和省级主体功能区规划在所辖行政区各项目标任务的落实。

根据全国和省主体功能区规划中对本市县的主体功能定位，对本市县国土空间具体功能区进行划分，明确各功能区类型和范围，制定和落实相关政策，把握开发强度。

本市县国民经济和社会发展规划及相关专项规划，要与全国和省主体功能区规划相衔接，在各功能区的开发方向、时序和管制原则等方面保持一致，严格项目审批。

本县城镇体系规划、城市总体规划、土地利用规划等相关规划要与全国和省主体功能区规划相衔接，进一步细化和明确各功能区的功能定位、发展方向和发展目标。

第十三章 监测评估

一、建立国土空间动态监测管理系统

建立覆盖全省、统一协调、更新及时、反应迅速、功能完善的国土空间动态监测管理系统，对规划实施情况进行全面分析和评估，及时检查落实各区域主体功能定位的情况。国土空间动态监测管理系统由省主体功能区规划编制工作

领导小组办公室牵头，各有关部门共同参与建设和管理。

国土空间动态监测管理系统以全省国土空间为对象，以城市化地区城市规模、农产品主产区基本农田保护、重点生态功能区生态环境改善为主要内容，重点监测城市建设、项目开发、耕地占用、地下水和矿产资源开采等各类开发行为对国土空间的影响，以及水面、湿地、林地、草地、海洋、蓄滞洪区的变化情况。

二、加强空间数据分析评价信息平台建设

运用对地观测技术，构建航天遥感、航空遥感和地面调查相结合的一体化对地观测体系，全面提升对国土空间数据的获取能力，实时对各类主体功能区进行动态监测。转变对国土空间开发行为的管理监测方式，从以现场检查、实地取证为主逐步转为以遥感监测、远程取证为主，从以人工分析、直观比较、事后处理为主逐步转为以计算机分析、机助解译、主动预警为主，提高发现和解决违规开发问题的反应能力及精确度。

加快空间信息基础设施建设，根据不同区域的主体功能定位进行科学布局，建设相应的重点监测设施，优化开发和重点开发区域重点监测城市建设、工业建设等，重点生态功能区和农产品主产区、禁止开发区域重点监测生态环境变化等。

整合全省基础地理框架数据，建立全省地理信息公共服务平台，促进各类空间信息之间测绘基准的统一和信息资源的共享。充分利用“宏观经济管理信息系统”和“人口数据库”等电子政务建设成果，健全完善“自然资源和地理空间基础信息

库”，加快建立相关部门和单位互联互通的地理空间信息基础平台。加强对水资源、水环境、土壤环境的监测，不断完善水文、水资源、土壤环境、水土保持等监测网络建设，将跟踪监测数据作为全省主体功能区规划实施、评估、调整的重要依据。

三、建立监测评估协调机制

由发展和改革、国土、住建、科技、水利、农业、环保、林业、地震、气象、海洋、地理信息等部门和省科学院等单位共同参与，建立协同有效的国土空间监测管理工作机制。各部门依据职责，对相关领域的国土空间变化情况进行动态监测，探索建立国土空间资源、环境及生态变化状况定期会商和信息通报制度。

四、建立规划评估与动态修订机制

适时开展规划评估，提交评估报告，并根据评估结果提出是否需要调整规划内容，或对规划进行修订的建议。各地区各部门要对本规划实施情况进行跟踪分析，注意研究新情况，解决新问题。

各市、各部门要以科学发展观为指导，采取多种形式，加强推进形成主体功能区的宣传工作，动员社会各方面力量，共同推进规划实施，为把我们的家园建设得更加美好，实现建设经济强省、和谐河北的宏伟目标而努力奋斗！

附一：河北省优化开发、重点开发、限制开发区域名录

区域名称		区域范围	
优化开发区域	沿海地区	涉及3个设区市的16个县(市、区)	秦皇岛市海港区、山海关区、北戴河区、昌黎；唐山市丰南区、滦南、曹妃甸区、乐亭；沧州市新华区、运河区、沧县、青县、黄骅、海兴、盐山、孟村回族自治县。
	燕山山前平原地区	涉及1个设区市的8个县(市、区)	唐山市路南区、路北区、开平区、古冶区、丰润区、迁安、遵化、滦县。
	冀中平原北部地区	涉及2个设区市的10个县(市、区)	廊坊市广阳区、安次区、香河、固安、三河、永清、霸州、大厂回族自治县；保定市涿州、高碑店。
重点开发区域	冀中南地区	涉及4个设区市的30个县(市、区)	石家庄长安区、裕华区、桥东区、桥西区、新华区、井陘矿区、正定、栾城、高邑、鹿泉、藁城、新乐；保定市北市区、南市区、新市区、清苑、徐水、望都、定州；邢台市桥东区、桥西区、沙河；邯郸市邯山区、丛台区、复兴区、峰峰矿区、邯郸县、永年、成安、武安。
	黑龙江中北部部分地区	涉及4个设区市的6个县(市、区)	石家庄市辛集；廊坊市文安、大城；沧州市任丘；衡水市桃城区、冀州。
	张承盆谷地区	涉及2个设区市的7个区	承德市双桥区、双滦区、鹰手营子矿区；张家口市桥东区、桥西区、宣化区、下花园区。
	其他重点开发城镇	涉及10个设区市的71个县(市)	限制开发区域中的农产品主产区、重点生态功能区内的71个县城区和40个省级重点镇。
限制开发区域	农产品主产区	涉及9个设区市的58个县(市)，其中包括31个国家粮食生产大县	石家庄市行唐、深泽、无极、元氏、赵县、晋州；承德市隆化、平泉；秦皇岛市卢龙；唐山市玉田；保定市满城、定兴、高阳、容城、安新、蠡县、博野、雄县、安国；沧州市东光、肃宁、南皮、吴桥、献县、泊头、河间；衡水市枣强、武邑、武强、饶阳、安平、故城、景县、阜城、深州；邢台市柏乡、隆尧、任县、南和、宁晋、巨鹿、新河、广宗、平乡、威县、清河、临西、南宫；邯郸市临漳、大名、磁县、肥乡、邱县、鸡泽、广平、馆陶、魏县、曲周。
	坝上高原山地区	涉及2个设区市的6个县	张家口市张北、沽源、康保、尚义；承德市丰宁满族自治县、围场满族蒙古族自治县。
	冀北燕山山区	涉及4个设区市的16个县	唐山市迁西；秦皇岛市抚宁、青龙满族自治县；承德市承德县、滦平、兴隆、宽城满族自治县；张家口市赤城、崇礼、阳原、蔚县、涿鹿、怀安、怀来、宣化县、万全。
	冀西太行山山区	涉及4个设区市的15个县	石家庄市平山、井陘、赞皇、灵寿；保定市涞源、阜平、涞水、易县、唐县、曲阳、顺平；邢台市邢台县、临城、内丘；邯郸市涉县。

附二：其他重点开发城镇名录

类别	区域范围	
县（市）城区	共计 71 个	微水镇、平山镇、深泽镇、灵寿镇、赵州镇、晋州镇、龙州镇、兴隆镇、平泉镇、滦平镇、宽城镇、大阁镇、围场镇、隆化镇、西城镇、蔚州镇、赤城镇、西湾子镇、涿鹿镇、柴沟堡镇、青龙镇、卢龙镇、玉田镇、兴城镇、阜平镇、易州镇、涞源镇、蠡吾镇、恒州镇、博野镇、雄州镇、安新镇、容城镇、高阳镇、定兴镇、祁州镇、仁厚镇、东光镇、桑园镇、南皮镇、肃宁镇、乐寿镇、泊镇、瀛州镇、深州镇、武强镇、饶阳镇、安平镇、景州镇、阜城镇、郑口镇、巨鹿镇、广宗镇、洺洲镇、葛仙庄镇、临西镇、柏乡镇、凤凰镇、隆尧镇、丰州镇、新河镇、南宫市区、涉城镇、大名镇、临漳镇、鸡泽镇、马头镇、广平镇、馆陶镇、魏城镇、曲周镇
省级重点镇	共计 40 个	南甸镇、温塘镇、铁杆镇、范庄镇、总十庄镇、小寺沟镇、卧龙镇、张百湾镇、巴克什营镇、四合永镇、西合营镇、大巫岚镇、石门镇、鸦鸿桥镇、窝洛沽镇、洒河桥镇、三屯营镇、留史镇、辛兴镇、庞口镇、郑章镇、尚村镇、交河镇、米各庄镇、龙华镇、留智庙镇、夏庄镇、护驾池镇、前磨头镇、审坡镇、霞口镇、码头镇、王官庄镇、大陆村镇、莲子镇、小寨镇、河古庙镇、段芦头镇、苏村镇、井店镇

附三：河北省禁止开发区域名录

一、自然保护区

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要保护对象	级别
1	雾灵山国家级自然保护区	承德市兴隆县	142.469	森林生态系统和野生动物及猕猴生存北限	国家级
2	红松洼国家级自然保护区	承德市围场满族蒙古族自治县	79.70	草原生态系统	国家级
3	滦河上游国家级自然保护区	承德市围场满族蒙古族自治县	506.374	水源涵养、森林生态系统	国家级
4	塞罕坝国家级自然保护区	承德市围场满族蒙古族自治县	200.298	森林草原生态系统	国家级
5	茅荆坝国家级自然保护区	承德市隆化县	400.38	森林生态系统	国家级
6	小五台山国家级自然保护区	张家口市蔚县、涿鹿县	218.33	褐马鸡、森林生态系统	国家级
7	泥河湾地址遗迹国家级自然保护区	张家口市阳原县	10.15	古地质遗迹	国家级
8	大海坨国家级自然保护区	张家口市赤城县	112.249	森林生态系统	国家级
9	黄金海岸国家级自然保护区	秦皇岛市昌黎县	300.00	海滩、海洋海岸生态系统、文昌鱼	国家级
10	柳江盆地地质遗迹国家级自然保护区	秦皇岛市抚宁县	13.95	地质遗迹	国家级
11	衡水湖国家级自然保护区	衡水市桃城区、冀州市	187.87	湿地生态系统、鸟类	国家级
12	驼梁国家级自然保护区	石家庄市平山县	213.119	森林生态系统、野生动植物	国家级
13	青崖寨国家级自然保护区	邯郸武安市	151.64	珍稀、濒危野生动植物	国家级
14	灵寿漫山省级自然保护区	石家庄市灵寿县	120.28	森林生态系统、珍稀野生动植物	省级
15	赞皇嶂石岩省级自然保护区	石家庄市赞皇县	237.72	森林生态系统、嶂石岩地貌	省级
16	井陉南寺掌省级自然保护区	石家庄市井陉县	30.585	森林生态系统	省级
17	丰宁滦河源省级自然保护区	承德市丰宁满族自治县	215.00	草原湿地生态系统	省级
18	丰宁古生物化石省级自然保护区	承德市丰宁满族自治县	52.56	古生物化石遗迹	省级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要保护对象	级别
19	围场御道口省级自然保护区	承德市围场满族蒙古族自治县	326.20	草原、湿地生态系统	省级
20	平泉辽河源省级自然保护区	承德市平泉县	452.252	森林生态系统和珍稀野生动植物	省级
21	宽城千鹤山省级自然保护区	承德市宽城满族自治县	140.375	森林生态系统和珍稀野生动植物	省级
22	宽城都山省级自然保护区	承德市宽城满族自治县	196.48	森林生态系统和珍稀野生动植物	省级
23	滦平白草洼省级自然保护区	承德市滦平县	176.80	暖温带山地森林生态系统和珍稀野生动植物	省级
24	兴隆六里坪省级自然保护区	承德市兴隆县	149.70	温带森林生态系统和猕猴生存北限	省级
25	承德县北大山省级自然保护区	承德市承德县	101.85	华北典型天然阔叶次生林生态系统	省级
26	宣化黄羊滩省级自然保护区	张家口市宣化县	110.35	湿地生态系统、鸟类	省级
27	乐亭石臼坨诸岛省级自然保护区	唐山市乐亭县	37.747	岛屿、海岸生态系统、珍稀鸟类	省级
28	唐海湿地与鸟类省级自然保护区	唐山市曹妃甸区	100.814	湿地生态系统、鸟类	省级
29	保定白洋淀省级自然保护区	保定市安新县、沧州市任丘市	296.96	湿地生态系统、水生动植物	省级
30	保定金莲山褐马鸡省级自然保护区	保定市涞源县、涞水县	339.40	褐马鸡、野生动植物	省级
31	阜平银河山省级自然保护区	保定市阜平县	362.109	森林生态系统、珍稀野生动植物物种、稀有地质地貌资源	省级
32	唐县大茂山省级自然保护区	保定市唐县	13.5333	森林生态系统、珍稀野生动植物、自然文化遗产	省级
33	易县摩天岭省级自然保护区	保定市易县	351.00	华北山地温带森林生态系统及其生物多样性	省级
34	黄骅古贝壳堤省级自然保护区	沧州黄骅市	1.17	古贝壳堤	省级
35	南大港湿地和鸟类省级自然保护区	沧州市南大港管理区	98.00	湿地生态系统、迁徙鸟类	省级
36	海兴小山火山地质遗迹省级自然保护区	沧州市海兴县	13.81	火山地质遗迹	省级
37	海兴湿地和鸟类省级自然保护区	沧州市海兴县	168.00	湿地生态系统、迁徙鸟类	省级
38	临城三峰山省级自然保护区	邢台市临城县	54.644	珍稀、濒危野生动植物	省级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要保护对象	级别
39	秦皇岛市老岭自然保护区	秦皇岛市青龙满族自治县	84.06	温带森林、野生动植物	市级
40	杏峪原始次生林自然保护区	邢台市内丘县	4.00	原始次生林生态系统	市级
41	北戴河鸟类自然保护区	秦皇岛市北戴河区	1.50	迁徙候鸟、湿地	县级
42	三河市蒋福山自然保护区	廊坊三河市	51.70	次生林生态系统	县级
43	葛渔城自然保护区	廊坊市安次区	50.06	防护林生态系统	县级
44	固安县自然保护区	廊坊市固安县	58.00	次生林生态系统	县级
45	文安五区自然保护区	廊坊市文安县	85.00	次生林生态系统	县级
46	南宫群英湖湿地自然保护区	邢台南宫市	4.90	湿地和野生动物	县级

二、地质公园

序号	名称	位置	核心区面积 (平方公里)	主要保护地质遗迹	级别
1	河北涑水野三坡国家地质公园	保定市涑水县	258	冲蚀峰谷构造 花岗岩断裂构造 岩溶洞泉构造	世界级
2	河北涑源白石山国家地质公园	保定市涑源县	64	大理岩构造峰林 花岗岩瀑布群 拒马源群	世界级
3	河北阜平天生桥国家地质公园	保定市阜平县	32	阜平岩群变质岩 冰川遗迹 灾害地质遗迹	国家级
4	河北秦皇岛柳江国家地质公园	秦皇岛市抚宁县、山海关区、青龙满族自治县	650	古生物化石、地层遗迹、岩溶和花岗岩地貌	国家级
5	河北赞皇嶂石岩国家地质公园	石家庄市赞皇县	43.5	嶂石岩地貌 元古界长城系砂岩中的层理与层面构造	国家级
6	河北临城崆山白云洞国家地质公园	邢台市临城县	298	官都岩群剖面 东山寒武系典型剖面 奥陶系典型剖面	国家级
7	河北武安国家地质公园	邯郸武安市	412	石英砂岩峰林地貌 寒武系灰岩组 玄武岩溢流遗迹	国家级
8	河北迁西—迁安国家地质公园	唐山迁安市	145.25	古陆核 角度不整合面 黄金溶洞	国家级

序号	名称	位置	核心区面积 (平方公里)	主要保护 地质遗迹	级别
9	河北兴隆国家地质公园	承德市兴隆县	187.2	第四纪冰川遗迹	国家级
10	河北承德丹霞地貌 省级地质公园	承德市双桥区、 双滦区、承德县	267	丹霞地貌 动植物化石	国家级
11	河北邢台省级地质公园	邢台市邢台县	301.25	岩溶地貌、沉积构造、 峡谷群、锅穴系统、地层 系统和构造不整合面等	国家级
12	河北灵寿五岳寨 省级地质公园	石家庄市灵寿县	444.6	阜平群地层剖面 漫山组大理岩溶洞 地质灾害滑坡遗迹	省级
13	河北赤城侏罗纪 省级地质公园	张家口市赤城县	200	侏罗纪典型地质剖面 硅化木和植物化石 恐龙足迹化石 砂砾岩地貌	省级
14	海兴小山火山 省级地质公园	沧州市海兴县	23.3	火山遗迹	省级

注：涑水野三坡国家地质公园、涑源白石山国家地质公园与北京房山国家地质公园共建，于2006年9月被联合国教科文组织评定为世界地质公园。

三、风景名胜区

序号	名称	位置	规划面积 (平方公里)	主要景区	级别
1	承德避暑山庄外八庙 风景名胜区	承德市	2394	避暑山庄、外八庙、丹霞地貌、 金山岭长城、木兰围场	国家级
2	秦皇岛北戴河 风景名胜区	秦皇岛市	366	北戴河、山海关、祖山、 南戴河、黄金海岸、碣石山	国家级
3	野三坡风景名胜区	保定市涑水县	520	百里峡、白草畔原始林区	国家级
4	苍岩山风景名胜区	石家庄市井陘县	63	苍岩山	国家级
5	嶂石岩风景名胜区	石家庄市赞皇县	120	嶂石岩	国家级
6	西柏坡—天桂山 风景名胜区	石家庄市平山县	255.91	西柏坡、天桂山、驼梁、 温泉度假村、中山古城	国家级
7	崆山白云洞风景名胜区	邢台市临城县	250	崆山、白云溶洞	国家级
8	太行大峡谷风景名胜区	邢台市邢台县	17.3	鬼门天堑、卧峡晴虹、血流峪、 云崖洒珠、飞瀑泻玉、天门关、 黄巢金銮殿	国家级
9	响当山风景名胜区	邯郸市峰峰矿区	41	响堂山	国家级
10	娲皇宫风景名胜区	邯郸市涉县	240	129师司令部旧址、娲皇宫	国家级

序号	名称	位置	规划面积 (平方公里)	主要景区	级别
11	青松岭大峡谷风景名胜区	承德市兴隆县	20	九龙潭大峡谷、羚羊峡谷	省级
12	白云古洞风景名胜区	承德市丰宁 满族自治县	10	白云古洞、“三寺”、“六山”	省级
13	京北第一草原风景名胜区	承德市丰宁 满族自治县	500	高原草原、闪电湖	省级
14	水母宫风景名胜区	张家口市桥东区	10	水母宫、赐儿山	省级
15	鸡鸣山风景名胜区	张家口市桥东区	17.5	鸡鸣山主峰	省级
16	板厂峪风景名胜区	秦皇岛市抚宁县	35	长城砖窑群遗址、石简峡、 九道缸瀑布、临榆县委遗址	省级
17	唐山市南湖风景名胜区	唐山市区	30	老唐山风情小镇、中央生态公园、 地震遗址公园	省级
18	开滦国家矿山公园 风景名胜区	唐山市区	0.245	中国第一矿	省级
19	石臼坨岛风景名胜区	唐山市乐亭县	88	天然植物园、国际观鸟基地	省级
20	白羊峪风景名胜区	唐山迁安市	15.68	白羊峪长城、神威楼	省级
21	景忠山风景名胜区	唐山市迁西县	15	四帅殿、三道茶棚、东佛阁、 碧霞元君庙	省级
22	青山关风景名胜区	唐山市迁西县	28	青山关	省级
23	五虎山风景名胜区	唐山市迁西县	3.85	梦境庄园、奇石古生态园、 五虎山、滦河漂流等	省级
24	喜峰雄关大刀园 风景名胜区	唐山市迁西县	0.209	古长城、喜峰口-老婆山、 潘家口水库、古板栗树	省级
25	滦州古城风景名胜区	唐山市滦县	5.19	古城区、横山、研山	省级
26	青龙山风景名胜区	唐山市滦县	300	娘娘顶、三霄宫、延古寺、 望海楼、罗汉洞、龙兴寺等	省级
27	白石山风景名胜区	保定市涞源县	215	横岭子森林公园、乌龙沟长城、 拒马源、白石山、仙人峪、 十瀑峡、老虎山	省级
28	陵山—抱阳山风景名胜区	保定市满城县	100	陵山汉墓、龙潭峡谷、抱阳山、 曹仙洞、木兰溶洞	省级
29	白洋淀风景名胜区	保定市安新县、容 城县、雄县、高阳 县，沧州任丘市	366	白洋淀区、荷花大观园、 白洋淀文化苑、休闲岛等	省级
30	古北岳风景名胜区	保定市曲阳县、唐 县、涞源县、阜平县	200	北岳庙-修德寺名城、大茂山、 倒马关、青虚山等	省级
31	封龙山风景名胜区	石家庄鹿泉市	124	封龙书院、碑碣刻石、白草寺	省级
32	黑山大峡谷风景名胜区	石家庄市平山县	17	天河瀑、穆柯寨、明代万里长 城、黑龙洞、大峡谷等	省级

序号	名称	位置	规划面积 (平方公里)	主要景区	级别
33	藤龙山风景名胜区	石家庄市平山县	8	红色峡谷地貌、绿色空中草原、华北藤海森林、四季云海、二战堡垒战壕	省级
34	清凉山风景名胜区	石家庄市井陘矿区	13.65	水龙洞、白云观、神女峰、石林、好汉寨、滑雪场	省级
35	棋盘山风景名胜区	石家庄市赞皇县	20.873	棋盘山	省级
36	赵州桥—柏林禅寺 风景名胜区	石家庄市赵县	0.051	赵州桥、柏林寺遗址、永通桥、宋村商周遗址	省级
37	铁佛寺风景名胜区	沧州市东光县	5	铁佛寺	省级
38	白云山—小西天 风景名胜区	邢台市邢台县	500	白云山、小西天、凌霄山、贺平峡、朱庄水库	省级
39	九龙峡风景名胜区	邢台市邢台县	64	下龙宫、上龙宫群峡、原始次生林、草原、明长城、师傅寨古迹	省级
40	天河山风景名胜区	邢台市邢台县	30	129师医院、冀南银行、八路军藏金洞、烈士岩等革命遗址	省级
41	云梦山风景名胜区	邢台市邢台县	15	云梦山	省级
42	天梯山风景名胜区	邢台市邢台县	16	天梯山	省级
43	紫金山风景名胜区	邢台市邢台县	19	“天井地瓮”、韩湘子故宅“杏仙庄”、飞瀑“七星潭”	省级
44	秦皇湖—北武当山 风景名胜区	邢台沙河市	58	狮子峰、秦王峰、莲花峰、漆泉寺、太行大渡槽等	省级
45	王硎风景名胜区	邢台沙河市	5	清明石楼民居、红枫山、青龙山、菩萨洞等	省级
46	冀南山底抗日地道遗址 风景名胜区	邯郸市峰峰矿区	1.27	冀南山底抗日地道遗址	省级
47	溢泉湖风景名胜区	邯郸市磁县	67.8	溢泉湖、野外观鸟、休闲康复度假村	省级
48	广府古城风景名胜区	邯郸市永年县	166.8	广府古城、永年洼湿地	省级

四、森林公园

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要景区	级别
1	灵寿县五岳寨国家级 森林公园	石家庄市灵寿县	44.00	五岳寨、天下第一缝、七女峰、连天飞瀑、将军石、小瑶池	国家级
2	平山县驼梁山国家级 森林公园	石家庄市平山县	158.70	空中草原、驼峰云海、三潭飞瀑、六月冰挂、长板旋流	国家级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要景区	级别
3	井陘县仙台山国家级 森林公园	石家庄市井陘县	15.22	仙台红叶、漆树滩、护国寺、 十里画廊、百团大战指挥所、 古长城、美穗子获救纪念馆、 刘秀洞	国家级
4	涿鹿县黄羊山国家级 森林公园	张家口市涿鹿县	21.07	清凉寺、兴丰寺、大悲洞、 塔山、碑林、卧龙松	国家级
5	赤城县黑龙山国家级 森林公园	张家口市赤城县	70.344	天然落叶松林、亚高山草甸、 白桦林、榆树长廊、黑河源头	国家级
6	承德市磬锤峰国家级 森林公园	承德市双桥区	40.20	磬锤峰、蛤蟆石、僧冠峰、 老虎洞	国家级
7	平泉县辽河源国家级 森林公园	承德市平泉县	118.86	辽河源头、马盂山草原花海、 辽代古墓、九龙蟠杨	国家级
8	滦平县白草洼国家级 森林公园	承德市滦平县	53.96	天然白桦林、闯王寨旧址、 石海、五指山、白草泉	国家级
9	隆化县茅荆坝国家级 森林公园	承德市隆化县	194.00	天然温泉度假村、敖包山、 飞来峰、武烈河源、鸚鵡湖	国家级
10	兴隆县六里坪国家级 森林公园	承德市兴隆县	22.50	小黄山、九龙潭、仙翁棋台、 通天河瀑布	国家级
11	丰宁国家级森林公园	承德市丰宁 满族自治县	88.39	京北第一草原、天然云杉林、 云雾庄园、汤河源与汤河峡谷、 洪汤寺温泉、白云古洞	国家级
12	北戴河区海滨国家级 森林公园	秦皇岛市北戴河区	16.6667	野生动物园、海滨浴场	国家级
13	山海关区山海关国家级 森林公园	秦皇岛市山海关区	48.533	角山长城、燕塞湖、长寿山、 悬阳洞、五方大佛、神女峰、 神医石窟、寿字碑林	国家级
14	遵化市清东陵国家级 森林公园	唐山遵化市	22.3333	东陵园寝、钻天缝、舍身台、 长城古庙	国家级
15	乐亭县翔云岛国家级 森林公园	唐山市乐亭县	24.00	浅水湾海滨浴场、观鸟基地、 翔云岛水库、千亩渔场、 翔云寺、搬倒井	国家级
16	阜平县天生桥国家级 森林公园	保定市阜平县	116.00	天生石桥、瑶台瀑布等瀑布 群、冰川漂砾、卧驼峰、 明长城、晋奉古战场	国家级
17	涞水野三坡国家级 森林公园	保定市涞水县	228.50	百里峡、白草畔、风动石、 鱼谷洞、摩崖石刻	国家级
18	涞源县白石山国家级 森林公园	保定市涞源县	34.78	列屏谷、大理岩峰林、十瀑峡、 双龙潭、古长城、云盘洞、 鬼见愁主峰	国家级
19	涿州市石佛国家 森林公园	保定涿州市	3.333	大众高尔夫球场	国家级
20	易州国家级森林公园	保定市易县	84.46	狼牙山、五壮士纪念塔、洪 崖山、后山庙与后山文化、 千佛山、古人居遗址、摩天 岭、龙泉瀑布、青龙潭瀑布	国家级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要景区	级别
21	唐县古北岳国家级 森林公园	保定市唐县	48.7333	大茂山、大石峪、秀水峪、 倒马关、六郎碑、京南第一 瀑、映松湖、听松潭、仙隐 听涛、枫树王	国家级
22	邢台县前南峪国家级 森林公园	邢台市邢台县	26.00	抗大总校旧址及纪念馆、唐代 板栗王、万邦珍果园、坐化山、 练胆峡、洗砚池、太行碑林	国家级
23	临城县蝎子沟国家级 森林公园	邢台市临城县	46.3415	嶂石岩地貌、古树群、小天 池、盘古石、将台岭红叶	国家级
24	峰峰矿区响堂山国家 森林公园	邯郸市峰峰矿区	63.488	北响堂石窟寺、元宝山、小 鬼道和一线天、天桥、龙洞 珠泉、老爷山石刻、槐抱柏	国家级
25	武安市武安国家级 森林公园	邯郸武安市	405.00	古武当山、马武寨、莲花洞、 京娘湖、朝阳沟、长寿村	国家级
26	塞罕坝国家级森林公园	承德市围场满族 蒙古族自治县	940.00	百万亩林海、亮兵台、七星 湖、塞罕塔、界河	国家级
27	木兰围场国家级 森林公园	承德市围场满族 蒙古族自治县	53.51	小滦河、沙地森林、龙潭瀑布、 皇家猎苑沙沟猎场、三仙洞	国家级
28	井陘县南寺掌省级 森林公园	石家庄市井陘县	7.1333	御笔峰、菩萨栈、人头山、 响马洞	省级
29	平山县西柏坡省级 森林公园	石家庄市平山县	21.7333	柏坡岭、纪念馆、故居	省级
30	平山县高山寨省级 森林公园	石家庄市平山县	10.39	天然猕猴桃林、仙人洞、 明长城遗址	省级
31	平山县沕沕水省级 森林公园	石家庄市平山县	11.00	百丈飞瀑、红色发电厂、灵泉 洞、泉华台、天池、五龙潭、 情人谷、龛棺、五龙圣母庙	省级
32	平山县佛光山省级 森林公园	石家庄市平山县	14	佛光寺、百米水帘、一线天、 灵芝崖	省级
33	平山县腾龙山省级 森林公园	石家庄市平山县	7.33	山楂林、双凤涅槃、三照瀑、 飞龙瀑	省级
34	平山县九陀山省级 森林公园	石家庄市平山县	12.05	九陀红叶、千年古檀、 白龙庙	省级
35	赞皇县棋盘山省级 森林公园	石家庄市赞皇县	10.5038	十里杏花沟、八仙列阵、神驼 云卧、段岭古关、翠谷松涛	省级
36	井陘县藏龙山省级 森林公园	石家庄市井陘县	10.00	天然连翘林、粮马古道、 石窑民居	省级
37	井陘县洞阳坡省级 森林公园	石家庄市井陘县	6.933	连翘基地、南阳公主庙、 空中索道、水帘洞、烽火台	省级
38	鹿泉市海山岭省级 森林公园	石家庄鹿泉市	1.00	郊野森林、海山石柏、禅佛寺、 翠柏溪流、国防教育基地	省级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要景区	级别
39	行唐龙洲湖省级 森林公园	石家庄市行唐县	20.00	鳌鱼山、龙洲湖	省级
40	新乐赤之省级森林公园	石家庄新乐市	13.3333		省级
41	元氏县松鼠岩省级 森林公园	石家庄市元氏县	8.67	花果山示范园区、连翘迎春、 三县塄、桃杏争春	省级
42	鹿泉市封龙山省级 森林公园	石家庄鹿泉市	12.60	刺槐林、象形石、封龙书院、 白草寺、药王庙	省级
43	张家口市桥西区安家沟 省级森林公园	张家口市桥西区	7.00	张库古道、神驼伏虎、云泉石 窟、龙道、象鼻山、奇石崖	省级
44	下花园区石佛山省级 森林公园	张家口市下花园区	16.866	万亩天然次生林、石佛山、 北魏石窟、丹霞谷	省级
45	张北县坝头省级 森林公园	张家口市张北县	1.6667	苏蒙烈士陵园	省级
46	张北县桦皮岭省级 森林公园	张家口市张北县	78.60	亚高原草甸、石柱群、燕赵 古长城遗址	省级
47	张北县仙那都省级 森林公园	张家口市张北县	193.00	仙那都欧洲风情度假区、波罗 素观林亭、牡丹花山、大圪塔 石柱群、太子湖、对口淖	省级
48	崇礼县和平省级 森林公园	张家口市崇礼县	39.5333	滑雪场、长城岭、红花梁、 翠云山庄、白桦林、河北第 一寿星榆	省级
49	赤城县金阁山省级 森林公园	张家口市赤城县	10.063	游仙峪、何仙姑洞、灵真观、 天然油松林、清虚洞	省级
50	赤城县泉林省级 森林公园	张家口市赤城县	270.00	温泉山庄、太后行宫、 黑龙山、瑞云禅寺	省级
51	怀来县官厅省级 森林公园	张家口市怀来县	18.00	官厅湖、葡萄长廊	省级
52	怀来县黄龙山庄省级 森林公园	张家口市怀来县	8.00	云中草原、仙柜山、黄龙潭、 胡神洞、打虎台	省级
53	沽源县金莲山省级 森林公园	张家口市沽源县	92.45	天然白桦林、塞北空中草原、 明长城	省级
54	蔚县飞狐峪—空中草原 省级森林公园	张家口市蔚县	110.392	中国最大的空中草原、雪绒 三池、飞狐峪大峡谷、六郎 箭孔、二郎神眼与神犬、一 柱香、万年冰洞、十八堂	省级
55	小五台山省级森林公园	张家口市蔚县	169.8667	金河晴月、油瓮飞瀑、塔林、 珍珠泉、风动石	省级
56	尚义县大青山省级 森林公园	张家口市尚义县	25.333	紫椴天然林、亚高山草甸、 大青山、斧刃山、防空洞	省级
57	万全县云松雾柳省级 森林公园	张家口市万全县	6.65	雾柳树群、油松杏扁混交林、 黄天道大庙遗址	省级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要景区	级别
58	怀安县熊耳山省级 森林公园	张家口市怀安县	63.89	灵官庙遗址、熊耳山、冰洞、 虎卧石、风洞、烽火台	省级
59	宣化区卧佛山省级 森林公园	张家口市宣化区	6.933	卧佛山、明清古村落、独指孤峰、 鉴心石、卧驼迎宾峰、一线天	省级
60	灵山省级森林公园	张家口市涿鹿县	41.1798	灵山主峰、亚高山草甸、 栖鹑洼	省级
61	涿鹿县水谷峪省级 森林公园	张家口市涿鹿县	7	油松林海、巨龙出水、 神牛啸天	省级
62	双滦区双塔山省级 森林公园	承德市双滦区	32.0667	双塔山、元宝山、骆驼峰、 金龟望日、情人崖	省级
63	承德县雾灵东谷省级 森林公园	承德市承德县	10.7152	核桃楸谷、石笋峰	省级
64	承德县承德石海省级 森林公园	承德市承德县	17.4484	北大山石海、汉长城遗址、 天桥山、朝阳洞、老君庙	省级
65	承德县松云岭省级 森林公园	承德市承德县	0.82	卧佛弥勒、灵光洞、龙虎眼、 魁星楼	省级
66	隆化县郭家屯省级 森林公园	承德市隆化县	40.00	汉长城遗址、南北汤温泉	省级
67	雾灵山省级森林公园	承德市兴隆县	143.7333	七盘井、仙人塔、瀑布、 莲花池、歪桃峰、清凉界	省级
68	木兰管局南大天省级 森林公园	承德市围场满族 蒙古族自治县	34.21	凤凰岭、木兰秋狝文化展馆、 满蒙风情园	省级
69	木兰管局敖包山省级森 林公园	承德市围场满族 蒙古族自治县	60.02	武烈山庄、民俗村、母子峰、 古岩壁画、万年冰、小龙潭、 神鬼石	省级
70	宽城县都山省级 森林公园	承德市宽城 满族自治县	15.00	圣君庙、老碳窑遗址、 娘娘庙、天女木兰	省级
71	滦平县三峰山省级 森林公园	承德市滦平县	35.4429	楸树长廊、丁香林、斧劈石、 小石林、仙人指、如来手掌、 上下猴洞	省级
72	青龙县祖山省级 森林公园	秦皇岛市青龙 满族自治县	64.9333	龙潭瀑布、情人谷、林海、蓬莱、 仙女云床、画廊谷、五人岭	省级
73	青龙县南山省级 森林公园	秦皇岛市青龙 满族自治县	6.798	柞树林、油松林、民族博物馆	省级
74	抚宁县渤海省级 森林公园	秦皇岛市抚宁县	25.7333	中华荷园、国际娱乐中心、 南戴河浴场	省级
75	昌黎县黄金海岸省级 森林公园	秦皇岛市昌黎县	129.6667	黄金海岸、翡翠岛、滑沙场、 浴场	省级
76	丰润区御带山省级 森林公园	唐山市丰润区	4.80	奇峰怪石、望海亭、 无梁高阁、杏花园	省级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	主要景区	级别
77	迁西县景忠山省级 森林公园	唐山市迁西县	2.4133	三忠祠、碧霞元君大殿、 三道茶棚、南天门、鬼王庙、 知止洞、望海楼	省级
78	遵化市鹞峰山省级 森林公园	唐山遵化市	6.92	古银杏树、兄弟柏、栖云寺、 寿星老与仙顶飞石、舍身台、 断欲长城	省级
79	遵化市小渤海寨省级 森林公园	唐山遵化市	1.35	寒河、鹤渡湖、翠竹苑、 抗战阵亡将士墓	省级
80	迁安市徐流口省级 森林公园	唐山迁安市	7.333	松林、古长城、九龙泉、 九龙泉水库、千年古槐	省级
81	迁安市山叶口省级 森林公园	唐山迁安市	12.407	云山峡谷、远古海洋地貌、 油松林、山顶尾矿湿地	省级
82	清苑县清苑省级 森林公园	保定市清苑县	3.53	千亩槐林、杜仲茶园、采摘园、 良种繁育圃、药用植物园	省级
83	唐县后七峪省级 森林公园	保定市唐县	6.67	黄栌天然林貌、天然栈道、 申公豹洞、悬潭、鸣泉、 喀斯特地	省级
84	省林业示范场西陵省级 森林公园	保定市易县	1.00	柏林浴场、生态采摘园、 珍妃陵	省级
85	阜城县千顷洼省级 森林公园	衡水市阜城县	5.4667	回民支队烈士陵园、 官房遗址、林果采摘园	省级
86	故城县里老省级 森林公园	衡水市故城县	4.00		省级
87	景县景洲省级森林公园	衡水市景县	1.378	优质苗木繁育基地、人工湖、 果品采摘园、林下养殖	省级
88	临城县天台山省级 森林公园	邢台市临城县	2.60	桃花溪、瀑布、仙岩庵	省级
89	沙河市老爷山省级 森林公园	邢台沙河市	14.9333	油松人工林、茶壶山	省级
90	清河县快活林省级 森林公园	邢台市清河县	6.00	崇兴寺、射箭场、武松古井、 快活林酒店、植物园	省级
91	邢台省级森林公园	邢台市邢台县	5.842	城市森林、温带植物园、 动物园、良种苗木繁育基地	省级
92	邯郸县紫山省级 森林公园	邯郸市邯郸县	6.67	紫山奇峰、马氏文化展览馆、 赵奢冢、紫山书院	省级
93	涉县省级森林公园	邯郸市涉县	52.762	娲皇宫、一二九师司令部旧址、 青泉寺、九峰山、碧霞祠、 山大王遗址	省级

注：截止到2012年12月，全省共有森林公园93处，其中国家级27处、省级66处，经营面积5084.688平方公里。

五、文化和自然遗产

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
1	清东陵文物保护区	唐山遵化市	80	世界级	联合国 教科文组织
2	避暑山庄	承德市区	5.64	国家级	国务院
3	普陀宗乘之庙	承德市区	0.22	国家级	国务院
4	普乐寺	承德市区	0.024	国家级	国务院
5	普宁寺	承德市区	0.033	国家级	国务院
6	安远庙	承德市区	0.026	国家级	国务院
7	须弥福寿之庙	承德市区	0.0379	国家级	国务院
8	殊像寺	承德市区	0.023	国家级	国务院
9	溥仁寺	承德市区	0.0325	国家级	国务院
10	金山岭长城	承德市滦平县		国家级	国务院
11	普佑寺	承德市区	0.009	国家级	国务院
12	承德城隍庙	承德市区		国家级	国务院
13	会州城	承德市平泉县	0.000813	国家级	国务院
14	金界壕遗址	承德市丰宁满族自治县		国家级	国务院
15	井陉窑遗址	石家庄市井陉县	0.97	国家级	国务院
16	井陉古驿道	石家庄市井陉县		国家级	国务院
17	福庆寺	石家庄市井陉县		国家级	国务院
18	净觉寺	唐山市玉田县	0.01845	国家级	国务院
19	邢台大峡谷旅游区	邢台市邢台县	18	国家级	国家旅游局
20	紫金山旅游区	邢台市邢台县	28	国家级	国家旅游局
21	九龙峡旅游区	邢台市邢台县	64	国家级	国家旅游局
22	天梯山旅游区	邢台市邢台县	18	国家级	国家旅游局
23	前南峪旅游区	邢台市邢台县	116.8	国家级	国家旅游局
24	鹊山风景区	邢台市内丘县	9.8	国家级	国家旅游局
25	李大钊故居	唐山市乐亭县	1.0101	国家级	国务院
26	乐亭县李大钊纪念馆	唐山市乐亭县	8.658	国家级	中共中央
27	潘家戴庄惨案纪念馆	唐山市滦南县	7.3	国家级	中宣部
28	玉皇阁	张家口市蔚县	0.003168	国家级	国务院
29	南安寺塔	张家口市蔚县	(351平方米)	国家级	国务院
30	释迦寺	张家口市蔚县	0.00516	国家级	国务院
31	灵岩寺	张家口市蔚县	0.003431	国家级	国务院
32	真武庙	张家口市蔚县	0.0019	国家级	国务院
33	常平仓	张家口市蔚县	0.00132	国家级	国务院
34	华严寺	张家口市蔚县	0.0034	国家级	国务院
35	西古堡	张家口市蔚县	0.0529	国家级	国务院
36	代王城城址	张家口市蔚县	7.48	国家级	国务院
37	玉皇阁	张家口市万全县	(200-300平方米)	国家级	国务院
38	鸡鸣驿古驿城	张家口市怀来县	0.0265	国家级	国务院

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
39	万全卫城	张家口市万全县		国家级	国务院
40	土城子北魏柔玄镇遗址	张家口市尚义县	1.1	国家级	国家文物局
41	元中都	张家口市张北县		国家级	国务院
42	昭化寺	张家口市怀安县	0.023	国家级	省政府
43	八贝楼别墅	秦皇岛市北戴河区	0.15	国家级	国务院
44	白兰士别墅	秦皇岛市北戴河区	0.2	国家级	国务院
45	北戴河秦行宫遗址	秦皇岛市北戴河区		国家级	国务院
46	布吉瑞别墅	秦皇岛市北戴河区	0.32	国家级	国务院
47	常德立别墅	秦皇岛市北戴河区	0.2	国家级	国务院
48	大佛顶尊胜陀罗尼经幢	秦皇岛市卢龙县	0.625	国家级	国务院
49	东金草燕别墅	秦皇岛市北戴河区	0.14	国家级	国务院
50	东领会教堂	秦皇岛市北戴河区	0.33	国家级	国务院
51	段芝贵别墅	秦皇岛市北戴河区	0.14	国家级	国务院
52	海关楼别墅	秦皇岛市北戴河区	0.2	国家级	国务院
53	汉纳根别墅	秦皇岛市北戴河区	0.14	国家级	国务院
54	来牧师别墅	秦皇岛市北戴河区	0.33	国家级	国务院
55	乔和别墅	秦皇岛市北戴河区	0.3	国家级	国务院
56	山海关八国联军军营旧址	秦皇岛市山海关区		国家级	国务院
57	万里长城——九门口	秦皇岛市抚宁县	6.3	国家级	国务院
58	万里长城——山海关	秦皇岛市山海关区		国家级	国务院
59	王振民别墅	秦皇岛市北戴河区	0.15	国家级	国务院
60	五凤楼别墅	秦皇岛市北戴河区		国家级	国务院
61	武鼎昌别墅	秦皇岛市北戴河区	0.22	国家级	国务院
62	徐世章别墅	秦皇岛市北戴河区	0.14	国家级	国务院
63	源影寺塔	秦皇岛市昌黎县	0.002	国家级	国务院
64	章瑞延别墅	秦皇岛市北戴河区		国家级	国务院
65	燕下都遗址	保定市易县		国家级	国务院
66	清西陵	保定市易县		国家级	国务院
67	开元寺塔	保定定州市		国家级	国务院
68	义慈惠石柱	保定市定兴县		国家级	国务院
69	冉庄地道战遗址	保定市清苑县		国家级	国务院
70	北岳庙	保定市曲阳县		国家级	国务院
71	定窑遗址	保定市曲阳县		国家级	国务院
72	中山靖王墓	保定市满城县		国家级	国务院
73	长城——紫荆关	保定市易县		国家级	国务院
74	龙兴观——道德经幢	保定市易县		国家级	国务院
75	晋察冀边区政府及军区司令部旧址	保定市阜平县		国家级	国务院
76	南庄头遗址	保定市徐水县		国家级	国务院
77	汉中山王墓	保定定州市		国家级	国务院
78	庆化寺花塔	保定市涞水县		国家级	国务院
79	涿州双塔	保定涿州市		国家级	国务院

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
80	乌龙沟长城	保定市涞源县		国家级	国务院
81	古莲花池	保定市区		国家级	国务院
82	药王庙	保定安国市		国家级	国务院
83	腰山王氏庄园	保定市顺平县		国家级	国务院
84	定州贡院	保定定州市		国家级	国务院
85	北福地遗址	保定市易县		国家级	国务院
86	钓鱼台遗址	保定市曲阳县		国家级	国务院
87	南阳遗址	保定市容城县		国家级	国务院
88	刘伶醉烧锅遗址	保定市徐水县		国家级	国务院
89	所药壁画墓	保定市望都县		国家级	国务院
90	张柔墓	保定市满城县		国家级	国务院
91	贤亲王墓	保定市涞水县		国家级	国务院
92	解村兴国寺塔	保定市博野县		国家级	国务院
93	修德寺塔	保定市曲阳县		国家级	国务院
94	静志寺塔基地宫	保定定州市		国家级	国务院
95	净众院塔基地宫	保定定州市		国家级	国务院
96	圣塔院塔	保定市易县		国家级	国务院
97	西岗塔	保定市涞水县		国家级	国务院
98	兴文塔	保定市涞源县		国家级	国务院
99	永济桥	保定涿州市		国家级	国务院
100	大道观玉皇殿	保定定州市		国家级	国务院
101	伍仁桥	保定安国市		国家级	国务院
102	金门闸	保定涿州市		国家级	国务院
103	大慈阁	保定市区		国家级	国务院
104	保定育德中学旧址	保定市区		国家级	国务院
105	保定陆军军官学校旧址	保定市区		国家级	国务院
106	高阳布里留法工艺学校旧址	保定市高阳县		国家级	国务院
107	晏阳初旧居	保定定州市		国家级	国务院
108	普彤塔、寺	邢台南宫市	0.08	国家级	国家宗教局
109	冀南烈士陵园	邢台南宫市	0.25	国家级	国务院
110	义和团领袖赵三多故居	邢台市威县	0.0007	国家级	国家文物局
111	中山灵寿古城遗址	石家庄市灵寿县		国家级	国家文物局
112	幽居寺塔	石家庄市灵寿县	0.0052	国家级	国家文物局
113	常山郡故城	石家庄市元氏县	4	国家级	国家文物局
114	冶平寺石塔	石家庄市赞皇县	0.18	国家级	国务院
115	中共中央旧址	石家庄市平山县	0.016	国家级	国务院
116	中山古城遗址	石家庄市平山县	0.18	国家级	国务院
117	万寿寺塔林	石家庄市平山县	0.002	国家级	国务院
118	磁山文化遗址	邯郸武安市		国家级	国务院
119	赵邯郸故城	邯郸市区		国家级	国务院
120	战国赵王陵墓群	邯郸市永年县、邯郸县		国家级	国务院
121	邺城遗址	邯郸市临漳县		国家级	国务院

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
122	磁县北朝墓群	邯郸市磁县		国家级	国务院
123	娲皇宫及石刻	邯郸市涉县		国家级	国务院
124	129师司令部旧址	邯郸市涉县		国家级	国务院
125	磁州窑遗址	邯郸市峰峰矿区、磁县		国家级	国务院
126	响堂山石窟	邯郸市峰峰矿区		国家级	国务院
127	永年城	邯郸市永年县		国家级	国务院
128	弘济桥	邯郸市永年县		国家级	国务院
129	石北口遗址	邯郸市永年县		国家级	国务院
130	中共晋冀鲁豫中央局和军区旧址	邯郸武安市		国家级	国务院
131	纸坊玉皇阁	邯郸市峰峰矿区		国家级	国务院
132	成汤庙山门、戏楼	邯郸市涉县		国家级	国务院
133	五礼记碑	邯郸市大名县		国家级	国务院
134	大名府遗址	邯郸市大名县		国家级	国务院
135	讲武城遗址	邯郸市磁县		国家级	国务院
136	凤山戏楼(关帝庙)	承德市丰宁满族自治县		省级	省政府
137	郭小川故居	承德市丰宁满族自治县		省级	省政府
138	四角城址	承德市丰宁满族自治县		省级	省政府
139	燕秦长城	承德市丰宁满族自治县		省级	省政府
140	西汉长城	承德市丰宁满族自治县		省级	省政府
141	木兰围场:西庙宫旧址	承德市隆化县	0.002216	省级	省政府
142	木兰围场:于木兰作碑	承德市隆化县		省级	省政府
143	木兰围场:入崖口有作碑	承德市围场满族蒙古族自治县	(32.4平方米)	省级	省政府
144	木兰围场:古长城说碑	承德市围场满族蒙古族自治县	0.000389	省级	省政府
145	木兰围场:永安莽喀碑	承德市围场满族蒙古族自治县	(38.7平方米)	省级	省政府
146	木兰围场:虎神枪记碑	承德市围场满族蒙古族自治县	(40.27平方米)	省级	省政府
147	木兰围场:木兰记碑	承德市围场满族蒙古族自治县	(2.1平方米)	省级	省政府
148	木兰围场:永安湃围场殪虎碑	承德市围场满族蒙古族自治县	(39.6平方米)	省级	省政府
149	木兰围场:东庙宫	承德市围场满族蒙古族自治县	0.0024	省级	省政府
150	木兰围场:岳乐围场	承德市围场满族蒙古族自治县		省级	省政府
151	木兰围场:摩崖	承德市围场满族蒙古族自治县	(16.92平方米)	省级	省政府
152	起仙院	承德市围场满族蒙古族自治县	0.000582	省级	省政府
153	燕秦长城	承德市围场满族蒙古族自治县		省级	省政府
154	半截塔	承德市围场满族蒙古族自治县		省级	省政府
155	半截塔村古城	承德市围场满族蒙古族自治县		省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
156	北梁遗址	承德市围场满族蒙古族自治县	0.02	省级	省政府
157	城子古城	承德市围场满族蒙古族自治县	0.04	省级	省政府
158	岱尹城址	承德市围场满族蒙古族自治县	0.044	省级	省政府
159	热河都统府旧址	承德市区	0.014	省级	省政府
160	兴洲古城址	承德市滦平县	0.13983	省级	省政府
161	兴洲行宫	承德市滦平县	0.01	省级	省政府
162	小城子古城址	承德市滦平县	0.192888	省级	省政府
163	穹览寺	承德市滦平县	0.006	省级	省政府
164	庆成寺	承德市滦平县	0.0056	省级	省政府
165	后台子遗址	承德市滦平县	0.03	省级	省政府
166	小城子西山古墓群	承德市滦平县	0.06	省级	省政府
167	万里长城	承德市承德县		省级	省政府
168	白河南遗址	承德市承德县	0.034	省级	省政府
169	岔沟门遗址	承德市承德县	0.036	省级	省政府
170	土城子城	承德市承德县	0.0345	省级	省政府
171	汤泉行宫	承德市承德县	0.06	省级	省政府
172	台吉营普宁寺	承德市隆化县	0.0021	省级	省政府
173	石佛口摩崖造像	承德市隆化县	(18平方米)	省级	省政府
174	土城子城址	承德市隆化县	0.414	省级	省政府
175	栲栳山遗址	承德市隆化县	0.045	省级	省政府
176	十八里汰戏楼	承德市隆化县	(130平方米)	省级	省政府
177	万里长城	承德市兴隆县		省级	省政府
178	梓木林子古墓	承德市兴隆县		省级	省政府
179	小西天三壮士墓	承德市兴隆县		省级	省政府
180	雾灵山清凉界石刻	承德市兴隆县		省级	省政府
181	石羊石虎墓群	承德市平泉县	0.026575	省级	省政府
182	顶子城遗址	承德市平泉县	0.015	省级	省政府
183	八王沟墓群	承德市平泉县		省级	省政府
184	清真寺	承德市平泉县	0.003806	省级	省政府
185	黄崖寺塔群	承德市宽城县		省级	省政府
186	四方洞遗址	承德市鹰手营子矿区		省级	省政府
187	寿王坟铜冶遗址	承德市鹰手营子矿区		省级	省政府
188	罗汉堂	承德市区	0.013	省级	省政府
189	董存瑞烈士陵园	承德市隆化县		省级	省政府
190	井陉旧城	石家庄市井陉县	0.2356	省级	省政府
191	井陉文庙大殿	石家庄市井陉县	(265平方米)	省级	省政府
192	井陉县城隍庙	石家庄市井陉县	(2500平方米)	省级	省政府
193	千佛崖石窟	石家庄市井陉县	0.1485	省级	省政府
194	龙窝寺石窟	石家庄市井陉县	(66平方米)	省级	省政府
195	彪村兴隆寺	石家庄市井陉县	(135平方米)	省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
196	于家村古村落	石家庄市井陘县	0.121	省级	省政府
197	通济桥	石家庄市井陘县	(90平方米)	省级	省政府
198	柿庄壁画墓	石家庄市井陘县	0.0264	省级	省政府
199	井陘长城	石家庄市井陘县		省级	省政府
200	成兆才先生墓	唐山市滦南县	0.925	省级	省政府
201	彩亭石桥	唐山市玉田县	0.000714	省级	省政府
202	江浩故居	唐山市玉田县	0.000364	省级	省政府
203	孟家泉遗址	唐山市玉田县	0.0024	省级	省政府
204	滦河大铁桥	唐山市滦县	0.67	省级	省文物局
205	明长城遗址	张家口市宣化县	(52公里)	省级	国务院
206	老龙湾汉墓群	张家口市万全县		省级	省政府
207	明长城	张家口市万全县	(60公里)	省级	省政府
208	“八〇二”观礼台	张家口市万全县		省级	省政府
209	关子口遗址	张家口市宣化县	0.03	省级	省政府
210	小白阳墓群	张家口市宣化县	0.00345	省级	省政府
211	柏林寺	张家口市宣化县	0.003	省级	省政府
212	佛真猗猗迺尼塔	张家口市宣化县	(109.2平方米)	省级	省政府
213	张家屯辽墓	张家口市怀安县	0.00805	省级	省政府
214	耿家屯汉墓	张家口市怀安县	23.201	省级	省政府
215	赵家天汉墓	张家口市怀安县		省级	省政府
216	西大崖遗址	张家口市怀安县		省级	省政府
217	水沟口遗址	张家口市怀安县	0.317	省级	省政府
218	关帝庙	张家口市蔚县	0.0094	省级	省政府
219	天齐庙	张家口市蔚县	0.004896	省级	省政府
220	吉星楼	张家口市蔚县	(616平方米)	省级	省政府
221	苑庄灯影台	张家口市蔚县	(13.65平方米)	省级	省政府
222	赵长城遗址	张家口市蔚县		省级	省政府
223	金河寺塔林	张家口市蔚县		省级	省政府
224	单墩石旗杆	张家口市蔚县		省级	省政府
225	杨赞碑	张家口市蔚县		省级	省政府
226	重泰寺	张家口市蔚县	0.00658	省级	省政府
227	庄窠遗址	张家口市蔚县	0.13	省级	省政府
228	三关遗址	张家口市蔚县	0.35	省级	省政府
229	东坡遗址	张家口市蔚县	0.15	省级	省政府
230	太子梁汉墓群	张家口市蔚县	12.95	省级	省政府
231	代王城汉墓群	张家口市蔚县	15	省级	省政府
232	明长城遗址	张家口市怀安县	(50公里)	省级	省政府
233	小兰城城址	张家口市康保县	0.04	省级	省政府
234	金长城	张家口市康保县	0.78	省级	省政府
235	赐儿山	张家口市区	0.1477	省级	省政府
236	明长城遗址	张家口市尚义县	(2.35公里)	省级	省文物局
237	大青沟贲贲淖遗址	张家口市尚义县	0.068	省级	省文物局

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
238	大苏计村北遗址	张家口市尚义县	0.176	省级	省文物局
239	白衣庵	秦皇岛市卢龙县		省级	省政府
240	白云山庆福寺遗址	秦皇岛市抚宁县		省级	省政府
241	板厂峪明长城砖窑群遗址	秦皇岛市抚宁县		省级	省政府
242	板厂峪塔	秦皇岛市抚宁县		省级	省政府
243	傍水涯古战场碑刻	秦皇岛市抚宁县		省级	省政府
244	宝峰禅寺	秦皇岛市抚宁县		省级	省政府
245	背牛顶太清观	秦皇岛市抚宁县		省级	省政府
246	观音寺	秦皇岛市北戴河区		省级	省政府
247	贵贞女学馆贵贞楼	秦皇岛市昌黎县		省级	省政府
248	韩文公祠	秦皇岛市昌黎县		省级	省政府
249	红山长城采石场遗址	秦皇岛市卢龙县		省级	省政府
250	孟姜女庙	秦皇岛市山海关区		省级	省政府
251	南大街绸布庄	秦皇岛市山海关区		省级	省政府
252	秦皇岛港口近代建筑群——大、小码头	秦皇岛市海港区		省级	省政府
253	秦皇岛港口近代建筑群——津榆铁路基址	秦皇岛市海港区		省级	省政府
254	秦皇岛港口近代建筑群——开滦矿务局秦皇岛电厂	秦皇岛市海港区		省级	省政府
255	秦皇岛港口近代建筑群——开滦路老街	秦皇岛市海港区		省级	省政府
256	秦皇岛港口近代建筑群——开平矿务局秦皇岛经理处办公楼	秦皇岛市海港区		省级	省政府
257	秦皇岛港口近代建筑群——老船坞	秦皇岛市海港区		省级	省政府
258	秦皇岛港口近代建筑群——老港站磅房	秦皇岛市海港区		省级	省政府
259	秦皇岛港口近代建筑群——南山饭店	秦皇岛市海港区		省级	省政府
260	秦皇岛港口近代建筑群——南山高级引水员住房	秦皇岛市海港区		省级	省政府
261	秦皇岛港口近代建筑群——南山特等一号房	秦皇岛市海港区		省级	省政府
262	秦皇岛港口近代建筑群——南山信号台	秦皇岛市海港区		省级	省政府
263	秦皇岛港口近代建筑群——南栈房	秦皇岛市海港区		省级	省政府
264	秦皇岛港口近代建筑群——秦皇岛开滦矿务局车务处	秦皇岛市海港区		省级	省政府
265	秦皇岛港口近代建筑群——秦皇岛开滦矿务局高级员司俱乐部	秦皇岛市海港区		省级	省政府
266	秦皇岛港口近代建筑群——秦皇岛开滦矿务局高级员司特等房	秦皇岛市海港区		省级	省政府
267	秦皇岛港口近代建筑群——秦皇岛开滦矿务局外籍高级员司特等房	秦皇岛市海港区		省级	省政府
268	秦皇岛港口近代建筑群——日本三菱、松昌洋行秦皇岛办事处及开滦矿务局办公楼	秦皇岛市海港区		省级	省政府
269	山海关副都统衙署遗址	秦皇岛市山海关区		省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
270	山海关近代铁路附属建筑——津榆铁路山海关机务段、山海关车站旧址	秦皇岛市山海关区		省级	省政府
271	山海关近代铁路附属建筑——日本行车公寓	秦皇岛市山海关区		省级	省政府
272	山海关近代铁路附属建筑——英式公寓	秦皇岛市山海关区		省级	省政府
273	双阳塔	秦皇岛市昌黎县		省级	省政府
274	水岩寺遗址	秦皇岛市昌黎县		省级	省政府
275	天马山石刻	秦皇岛市抚宁县		省级	省政府
276	天主教永平主教府修道院	秦皇岛市卢龙县		省级	省政府
277	田中玉公馆	秦皇岛市山海关区		省级	省政府
278	五峰山李大钊革命活动旧址	秦皇岛市昌黎县		省级	省政府
279	西山场赵家老宅	秦皇岛市昌黎县		省级	省政府
280	先师庙	秦皇岛市山海关区		省级	省政府
281	永平府城墙	秦皇岛市卢龙县		省级	省政府
282	定州东关遗址	保定定州市		省级	省政府
283	北庄汉墓石刻	保定定州市		省级	省政府
284	定州文庙	保定定州市		省级	省政府
285	镇江塔	保定市涑水县		省级	省政府
286	皇甫寺塔	保定市涑水县		省级	省政府
287	大龙门摩崖石刻	保定市涑水县		省级	省政府
288	半壁店墓群	保定涿州市		省级	省政府
289	高官庄墓群	保定涿州市		省级	省政府
290	史邱庄古墓	保定涿州市		省级	省政府
291	卧龙岗遗址	保定市定兴县		省级	省政府
292	丛葬墓群	保定市易县		省级	省政府
293	双塔庵双塔	保定市易县		省级	省政府
294	燕子村塔	保定市易县		省级	省政府
295	五勇士跳崖处	保定市易县		省级	省政府
296	孟良河遗址	保定市曲阳县		省级	省政府
297	八会寺石佛龕	保定市曲阳县		省级	省政府
298	刘伶墓	保定市徐水县		省级	省政府
299	张华墓	保定市徐水县		省级	省政府
300	北城子遗址	保定市唐县		省级	省政府
301	倒马关	保定市唐县		省级	省政府
302	晋察冀边区烈士陵园	保定市唐县		省级	省政府
303	子城遗址	保定市顺平县		省级	省政府
304	伍侯塔	保定市顺平县		省级	省政府
305	晾马台遗址	保定市容城县		省级	省政府
306	上坡遗址	保定市容城县		省级	省政府
307	留村遗址	保定市安新县		省级	省政府
308	梁庄遗址	保定市安新县		省级	省政府
309	苍山石佛堂	保定市阜平县		省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
310	夜借遗址	保定市满城县		省级	省政府
311	要庄遗址	保定市满城县		省级	省政府
312	大宋台古墓	保定市蠡县		省级	省政府
313	百尺遗址	保定市蠡县		省级	省政府
314	影三郎墓	保定市蠡县		省级	省政府
315	王子坟	保定市博野县		省级	省政府
316	彭越墓	保定市清苑县		省级	省政府
317	清河道署	保定市区		省级	省政府
318	淮军公所	保定市区		省级	省政府
319	保定天主教堂	保定市区		省级	省政府
320	光园	保定市区		省级	省政府
321	定州赵村遗址	保定定州市		省级	省政府
322	定州西甘德遗址	保定定州市		省级	省政府
323	定州东关墓群	保定定州市		省级	省政府
324	定州大屯墓群	保定定州市		省级	省政府
325	定州石佛寺遗址	保定定州市		省级	省政府
326	定州碑刻群	保定定州市		省级	省政府
327	总司屯墓群	保定定州市		省级	省政府
328	定州南城门	保定定州市		省级	省政府
329	王灏庄园	保定定州市		省级	省政府
330	北边桥遗址	保定市涞水县		省级	省政府
331	北庄遗址	保定市涞水县		省级	省政府
332	富位遗址	保定市涞水县		省级	省政府
333	张家洼遗址	保定市涞水县		省级	省政府
334	金山寺舍利塔	保定市涞水县		省级	省政府
335	涞水城隍庙	保定市涞水县		省级	省政府
336	娄村三义庙大殿	保定市涞水县		省级	省政府
337	下胡良桥	保定涿州市		省级	省政府
338	涿州清行宫	保定涿州市		省级	省政府
339	涿州学宫(文庙)	保定涿州市		省级	省政府
340	楼桑庙三义宫	保定涿州市		省级	省政府
341	镇国寺石佛	保定市易县		省级	省政府
342	塔峪村千佛宝塔	保定市易县		省级	省政府
343	易县清真寺	保定市易县		省级	省政府
344	清化寺石佛	保定市曲阳县		省级	省政府
345	三霄圣母殿	保定市曲阳县		省级	省政府
346	防陵汉墓	保定市徐水县		省级	省政府
347	遂城遗址	保定市徐水县		省级	省政府
348	明伏石窟	保定市唐县		省级	省政府
349	关汉卿墓	保定安国市		省级	省政府
350	南屯遗址	保定市涞源县		省级	省政府
351	甲村遗址	保定市涞源县		省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
352	颜习斋祠堂	保定市博野县		省级	省政府
353	宋辽边关地道	保定市雄县		省级	省政府
354	定州清真寺	保定定州市		省级	省政府
355	清风店战役旧址	保定定州市		省级	省政府
356	青岗遗址	保定涿州市		省级	省政府
357	东仙坡杜村遗址	保定涿州市		省级	省政府
358	涿州药王庙	保定涿州市		省级	省政府
359	行善寺佛殿及假楼	保定市曲阳县		省级	省政府
360	济渎岩摩崖石刻	保定市曲阳县		省级	省政府
361	大赤鲁遗址	保定市徐水县		省级	省政府
362	野场惨案遗址	保定市顺平县		省级	省政府
363	黄土岭战役旧址	保定市涞源县		省级	省政府
364	陈调元庄园	保定市安新县		省级	省政府
365	天佑寺观音像	保定高碑店市		省级	省政府
366	方顺桥	保定市满城县		省级	省政府
367	李恕谷墓	保定市蠡县		省级	省政府
368	齐盖墓	保定市蠡县		省级	省政府
369	小西天旅游区	邢台市邢台县	40	省级	省政府
370	张果老山旅游区	邢台市邢台县	10	省级	省政府
371	官署正堂	邢台市广宗县	0.0059	省级	省政府
372	沙丘平台遗址	邢台市广宗县	0.0105	省级	省政府
373	巨鹿县故宋城遗址	邢台市巨鹿县	6.5	省级	省文物局
374	白圭墓	邢台南宫市	0.25	省级	省民宗厅
375	后底阁遗址	邢台南宫市	0.2	省级	省民宗厅
376	平乡文庙大成殿	邢台市平乡县	0.73	省级	省政府
377	邹氏墓群	邢台市平乡县	9	省级	省政府
378	小架梅花拳创始人张从富墓	邢台市平乡县	22.5	省级	省政府
379	北柴村选像碑	邢台市平乡县	0.1	省级	省政府
380	杜村商代遗址	邢台市清河县	0.0416	省级	省政府
381	贝州城	邢台市清河县	0.0612	省级	省政府
382	冢子村古墓	邢台市清河县	0.0228	省级	省政府
383	石牌坊	石家庄市灵寿县	0.0075	省级	省文物局
384	陈庄歼灭战	石家庄市灵寿县	0.004	省级	省文物局
385	龙泉寺经幢	石家庄鹿泉市		省级	省政府
386	铁行会馆	石家庄鹿泉市	0.00145	省级	省政府
387	蛟龙洞、摩崖石刻	石家庄鹿泉市		省级	省政府
388	高氏民宅	石家庄鹿泉市	0.002579	省级	省政府
389	高庄汉墓	石家庄鹿泉市		省级	省政府
390	金河寺大殿	石家庄鹿泉市		省级	省政府
391	土门关	石家庄鹿泉市		省级	省政府
392	深泽县文庙	石家庄市深泽县		省级	省政府
393	深泽县北极台(真武庙)	石家庄市深泽县		省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
394	李氏墓群	石家庄市赞皇县	0.0016	省级	省政府
395	万坡顶遗址	石家庄市赞皇县	0.06	省级	省政府
396	西门外遗址	石家庄市平山县	0.022	省级	省政府
397	平山文庙	石家庄市平山县	0.007	省级	省政府
398	东西林山石和尚	石家庄市平山县		省级	省政府
399	瑜伽山摩崖造像	石家庄市平山县		省级	省政府
400	文庙大殿	邯郸市永年县		省级	省政府
401	滏阳河西八闸	邯郸市永年县		省级	省政府
402	朱山石刻	邯郸市永年县		省级	省政府
403	方头固冢	邯郸市永年县		省级	省政府
404	温窑陵台	邯郸市永年县		省级	省政府
405	易阳城址	邯郸市永年县		省级	省政府
406	昭惠王祠遗址	邯郸市永年县		省级	省政府
407	杨露禅、武禹襄故居	邯郸市永年县		省级	省政府
408	千佛洞石窟	邯郸武安市		省级	省政府
409	武安舍利塔	邯郸武安市		省级	省政府
410	北丛井造像碑	邯郸武安市		省级	省政府
411	古岷山寺重起为铭记碑	邯郸武安市		省级	省政府
412	定晋岩	邯郸武安市		省级	省政府
413	古炼铁炉	邯郸武安市		省级	省政府
414	磁山遗址	邯郸武安市		省级	省政府
415	牛洼堡遗址	邯郸武安市		省级	省政府
416	赵窑遗址	邯郸武安市		省级	省政府
417	午汲古城	邯郸武安市		省级	省政府
418	固镇古城	邯郸武安市		省级	省政府
419	西店子古城	邯郸武安市		省级	省政府
420	固镇铁冶遗址	邯郸武安市		省级	省政府
421	法华洞石窟	邯郸武安市		省级	省政府
422	沿平寺石塔	邯郸武安市		省级	省政府
423	西营井经幢	邯郸武安市		省级	省政府
424	天青寺大殿	邯郸武安市		省级	省政府
425	武安城隍庙	邯郸武安市		省级	省政府
426	西万年遗址	邯郸武安市		省级	省政府
427	东大河遗址	邯郸武安市		省级	省政府
428	念头遗址	邯郸武安市		省级	省政府
429	东万年遗址	邯郸武安市		省级	省政府
430	北田村遗址	邯郸武安市		省级	省政府
431	徘徊遗址	邯郸武安市		省级	省政府
432	安二庄遗址	邯郸武安市		省级	省政府
433	邑城古城	邯郸武安市		省级	省政府
434	紫罗古墓群	邯郸武安市		省级	省政府
435	南岗塔	邯郸武安市		省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
436	九江圣母庙	邯郸武安市		省级	省政府
437	净明寺	邯郸武安市		省级	省政府
438	贺进十字阁	邯郸武安市		省级	省政府
439	禅房寺	邯郸武安市		省级	省政府
440	南河底南阁	邯郸武安市		省级	省政府
441	郭家庄园	邯郸武安市		省级	省政府
442	白家庄摩崖造像	邯郸武安市		省级	省政府
443	王顺庄园	邯郸武安市		省级	省政府
444	八路军一二九师司令部、政治部旧址	邯郸市涉县		省级	省政府
445	晋冀鲁豫军区西达兵工厂旧址	邯郸市涉县		省级	省政府
446	晋冀鲁豫抗日殉国烈士公墓旧址	邯郸市涉县		省级	省政府
447	千佛洞石窟	邯郸市涉县		省级	省政府
448	娲皇宫	邯郸市涉县		省级	省政府
449	清泉寺	邯郸市涉县		省级	省政府
450	林旺石窟	邯郸市涉县		省级	省政府
451	佛岩脑石佛龕	邯郸市涉县		省级	省政府
452	玉泉寺大殿	邯郸市涉县		省级	省政府
453	崇庆寺	邯郸市涉县		省级	省政府
454	西戌昭福寺	邯郸市涉县		省级	省政府
455	固新洞阳观	邯郸市涉县		省级	省政府
456	涂氏先茔	邯郸市涉县		省级	省政府
457	艾叶交石窟	邯郸市涉县		省级	省政府
458	堂沟石窟	邯郸市涉县		省级	省政府
459	邺城遗址	邯郸市临漳县		省级	省政府
460	曹奂墓	邯郸市临漳县		省级	省政府
461	马头古墓	邯郸市邯山区		省级	省政府
462	邯郸起义指挥部旧址	邯郸市邯山区		省级	省政府
463	吕仙祠(黄粱梦)	邯郸市邯山区		省级	省政府
464	三陵墓群	邯郸市邯山区		省级	省政府
465	林村墓群	邯郸市邯山区		省级	省政府
466	北张庄桥墓群	邯郸市邯山区		省级	省政府
467	涧沟遗址	邯郸市邯山区		省级	省政府
468	龟台遗址	邯郸市邯山区		省级	省政府
469	圣井岗龙神庙	邯郸市邯山区		省级	省政府
470	东魏、北齐至元	邯郸市峰峰矿区		省级	省政府
471	寺后坡石窟	邯郸市峰峰矿区		省级	省政府
472	苍龙山石窟	邯郸市峰峰矿区		省级	省政府
473	老爷山石佛龕	邯郸市峰峰矿区		省级	省政府
474	窦默墓碑	邯郸市肥乡县		省级	省政府
475	平原君赵胜墓	邯郸市肥乡县		省级	省政府
476	狄仁杰祠堂碑	邯郸市大名县		省级	省政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
477	罗让碑	邯郸市大名县		省级	省政府
478	马文操神道碑	邯郸市大名县		省级	省政府
479	朱熹写经碑	邯郸市大名县		省级	省政府
480	万堤古墓	邯郸市大名县		省级	省政府
481	大名天主教堂	邯郸市大名县		省级	省政府
482	磁州窑遗址	邯郸市磁县、峰峰矿区		省级	省政府
483	城隍庙大殿	邯郸市磁县		省级	省政府
484	下七垣遗址	邯郸市磁县		省级	省政府
485	磁县北朝墓群	邯郸市磁县		省级	省政府
486	磁县崔府君庙	邯郸市磁县		省级	省政府
487	赵王庙石刻	邯郸市磁县		省级	省政府
488	左权墓	邯郸市邯山区		省级	省政府
489	武灵丛台	邯郸市邯山区		省级	省政府
490	赵邯郸故城	邯郸市邯山区		省级	省政府
491	王郎城址	邯郸市邯山区		省级	省政府
492	插箭岭遗址	邯郸市邯山区		省级	省政府
493	插箭岭墓群	邯郸市邯山区		省级	省政府
494	邯郸展览馆建筑群	邯郸市邯山区		省级	省政府
495	承德文庙	承德市区	0.0167	市级	承德市政府
496	承德关帝庙	承德市区	0.0028	市级	承德市政府
497	琳霄观	承德市区	0.02	市级	承德市政府
498	双塔山双塔	承德市区		市级	承德市政府
499	磬锤峰摩崖造像	承德市区		市级	承德市政府
500	肃顺府	承德市区	0.0046	市级	承德市政府
501	狮子园遗址	承德市区		市级	承德市政府
502	广缘寺	承德市区	0.0025	市级	承德市政府
503	多宝佛塔	唐山市区	4.1108	市级	唐山市政府
504	倭城古城遗址	唐山市滦南县	12.172	市级	唐山市政府
505	西土城城址	张家口市康保县	0.55	市级	张家口市政府
506	阿不盖庙遗址	张家口市康保县	0.005	市级	张家口市政府
507	“莲化石公园记”碑	秦皇岛市北戴河区	0.001	市级	秦皇岛市政府
508	昌黎烈士陵园	秦皇岛市昌黎县	0.55	市级	秦皇岛市政府
509	城西石砌码头遗址	秦皇岛市卢龙县	6	市级	秦皇岛市政府
510	护国真人墓	秦皇岛市抚宁县	0.025	市级	秦皇岛市政府
511	华文学校	秦皇岛市北戴河区	0.15	市级	秦皇岛市政府
512	季大夫楼	秦皇岛市山海关区	0.16	市级	秦皇岛市政府
513	骊城遗址	秦皇岛市抚宁县	2.9	市级	秦皇岛市政府
514	龙虎寺殷商遗址	秦皇岛市卢龙县	0.015	市级	秦皇岛市政府
515	青龙县古戏楼	秦皇岛市青龙满族自治县	0.084	市级	秦皇岛市政府
516	清道台署衙门	秦皇岛市山海关区	1.24	市级	秦皇岛市政府
517	庆福寺遗址	秦皇岛市抚宁县	0.5	市级	秦皇岛市政府
518	三清观	秦皇岛市山海关区	2.9	市级	秦皇岛市政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
519	山海关烈士陵园	秦皇岛市山海关区	14.6	市级	秦皇岛市政府
520	山海关清真寺	秦皇岛市山海关区	3.6	市级	秦皇岛市政府
521	山海关五花城遗址	秦皇岛市山海关区	70	市级	秦皇岛市政府
522	台营烈士陵园	秦皇岛市抚宁县	3.5	市级	秦皇岛市政府
523	韦陀像	秦皇岛市北戴河区	0.001	市级	秦皇岛市政府
524	武山卡斯特溶洞	秦皇岛市卢龙县	0.75	市级	秦皇岛市政府
525	香山纪寿石刻	秦皇岛市抚宁县	0.02	市级	秦皇岛市政府
526	悬阳洞	秦皇岛市山海关区	0.93	市级	秦皇岛市政府
527	夷齐读书处	秦皇岛市卢龙县	2.4	市级	秦皇岛市政府
528	夷齐读书处	秦皇岛市卢龙县	10	市级	秦皇岛市政府
529	峪门口新石器遗址	秦皇岛市抚宁县	(5 亩)	市级	秦皇岛市政府
530	元代码头遗址	秦皇岛市卢龙县	(7.5 亩)	市级	秦皇岛市政府
531	长城古桥遗址	秦皇岛市抚宁县	(0.87 亩)	市级	秦皇岛市政府
532	朱氏墓地	秦皇岛市北戴河区	(2.78 亩)	市级	秦皇岛市政府
533	古城墙	保定市区		市级	保定市政府
534	天水桥	保定市区		市级	保定市政府
535	杨公祠(1)	保定市区		市级	保定市政府
536	杨公祠(2)	保定市区		市级	保定市政府
537	清真西寺	保定市区		市级	保定市政府
538	慈禧行宫	保定市区		市级	保定市政府
539	刘守庙	保定市区		市级	保定市政府
540	忠烈祠	保定市区		市级	保定市政府
541	冷公祠	保定市区		市级	保定市政府
542	关岳庙	保定市区		市级	保定市政府
543	直隶审判厅	保定市区		市级	保定市政府
544	观音堂	保定市区		市级	保定市政府
545	保定市第二师范学校	保定市区		市级	保定市政府
546	石家花园	保定市区		市级	保定市政府
547	第一客栈	保定市区		市级	保定市政府
548	乾义面粉公司	保定市区		市级	保定市政府
549	贤良祠	保定市区		市级	保定市政府
550	稻香村	保定市区		市级	保定市政府
551	协生印书局	保定市区		市级	保定市政府
552	大汲店戏楼	保定市区		市级	保定市政府
553	刘廉墓群	邢台南宫市	0.001	市级	省民宗厅
554	永济桥	石家庄市深泽县		市级	石家庄市政府
555	百家村西遗址	邯郸市区		市级	邯郸市政府
556	彭家寨遗址	邯郸市区		市级	邯郸市政府
557	百家村西北遗址	邯郸市区		市级	邯郸市政府
558	百家村东遗址	邯郸市区		市级	邯郸市政府
559	温明殿遗址	邯郸市区		市级	邯郸市政府
560	香山遗址	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
561	富田遗址	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
562	界侯城遗址	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
563	苍龙庙遗址	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
564	户村遗址	邯郸市邯郸县		市级	邯郸市政府
565	薛庄遗址	邯郸市邯郸县		市级	邯郸市政府
566	徘徊遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
567	东洞桑树地遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
568	儒教遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
569	城二庄遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
570	大温村东坡顶遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
571	南文章遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
572	高坡遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
573	伯延褡裢沟遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
574	罗峪遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
575	龙泉陈家地遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
576	贺进古城址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
577	小店古城址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
578	新桥遗址	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
579	寨上古城地遗址	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
580	西阳城遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
581	邓底遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
582	西辛庄遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
583	台口遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
584	永合会张咀地遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
585	大石山遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
586	古城营城址	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
587	高母营遗址	邯郸市成安县		市级	邯郸市政府
588	元符寺遗址	邯郸市成安县		市级	邯郸市政府
589	西太平遗址	邯郸市临漳县		市级	邯郸市政府
590	百家村墓群	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
591	西小屯墓群	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
592	郝村墓群	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
593	王朗墓群	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
594	张庄桥墓群	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
595	车骑关墓群	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
596	崔庄汉墓	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
597	李以唐墓	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
598	乐毅墓	邯郸市邯郸县		市级	邯郸市政府
599	程三光家族墓群	邯郸市邯郸县		市级	邯郸市政府
600	固镇棋盘地墓群	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
601	紫罗墓群	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
602	郭资墓	邯郸武安市		市级	邯郸市政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
603	涂氏先茔	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
604	东阳城墓	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
605	西洛阳墓	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
606	临洺关墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
607	西召庄墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
608	西洞头墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
609	小龙马墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
610	北卷子墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
611	曲陌墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
612	前当头墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
613	后当头墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
614	邱城汉墓	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
615	孙维城家族墓群	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
616	蒋曷家族墓群	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
617	邢伦家族墓群	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
618	刘嘉遇家族墓群	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
619	郭彬墓	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
620	西张庄墓群	邯郸市肥乡县		市级	邯郸市政府
621	刘家寨墓	邯郸市肥乡县		市级	邯郸市政府
622	魏琳墓	邯郸市肥乡县		市级	邯郸市政府
623	秦家营墓	邯郸市成安县		市级	邯郸市政府
624	吕家庄墓群	邯郸市成安县		市级	邯郸市政府
625	百家村经幢	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
626	通济桥	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
627	学步桥	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
628	柳林桥	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
629	北苏曹桥	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
630	柳林水闸	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
631	罗城头水闸	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
632	邯郸行宫	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
633	邯山书院	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
634	风月关	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
635	龙泉寺	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
636	和村崔府君庙	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
637	义井龙王庙	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
638	南吕固吕翁祠	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府
639	西望庄十字阁	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府
640	西望庄老爷庙	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府
641	苏里闸	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府
642	圣井岗	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府
643	黄粱梦广济宫	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府
644	重华寺	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
645	南岗塔	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
646	峻极关	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
647	龙岩寺	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
648	禅房寺	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
649	冶陶南阁	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
650	南河底南阁	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
651	贺进十字阁	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
652	沙洛戏楼	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
653	常乐龙王庙	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
654	完定寺	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
655	长生寺	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
656	奉仙寺	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
657	寿圣寺天王殿	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
658	普同塔	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
659	大庙	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
660	涉县城隍庙戏楼	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
661	国安寺	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
662	磁县崔府君庙	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
663	云摩寨	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
664	西闸	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
665	高臾庙	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
666	北贾壁抗日民主县政府	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
667	观音阁	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
668	陈村清真寺	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
669	金北清真寺	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
670	大名城	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
671	匡教寺	邯郸市成安县		市级	邯郸市政府
672	任氏祠堂	邯郸市临漳县		市级	邯郸市政府
673	皇姑庵石刻	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
674	白家庄摩崖造像	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
675	堂沟石窟	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
676	邯郸碑林	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
677	蔺相如回车巷纪念碑	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
678	隆庆寺石造像	邯郸市邯鄲县		市级	邯郸市政府
679	柏林桥创建碑记	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
680	宗族莹元之志碑	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
681	李滕蛟墓碑	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
682	滴翠岩碑刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
683	祥符寺石佛像	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
684	莲花寺石佛像	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
685	莲亭诗碑	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
686	陈氏墓石刻	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
687	重修灵惠齐圣广佐王庙之碑	邯郸市成安县		市级	邯郸市政府
688	王琴堂故居	邯郸市区		市级	邯郸市政府
689	百家村惨案旧址	邯郸市区		市级	邯郸市政府
690	抗日地道	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
691	玉皇庙马功岑纪念馆	邯郸市邯郸县		市级	邯郸市政府
692	小隐豹烈西碑	邯郸市邯郸县		市级	邯郸市政府
693	百官司烈士祠堂	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
694	李何林烈士碑	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
695	晋冀鲁豫边区政府办公室旧址	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
696	太行行署礼堂旧址	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
697	偏成县殉国烈士纪念馆	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
698	东鹿头烈士陵园	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
699	响堂铺伏击战纪念碑	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
700	武禹襄故居	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
701	郭企之烈士纪念亭	邯郸市曲周县		市级	邯郸市政府
702	邱城惨案纪念碑	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
703	郭隆真纪念碑	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
704	二十八烈士公墓	邯郸市魏县		市级	邯郸市政府
705	肥乡县烈士陵园	邯郸市肥乡县		市级	邯郸市政府
706	郝家塄遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
707	洞上遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
708	下流泉遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
709	清化东台遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
710	大洺远遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
711	茶口遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
712	北壕地、西壕地遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
713	小寺地遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
714	北田村古城遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
715	崔炉冶铁遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
716	北寨遗址	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
717	玄元庙遗址	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
718	流泉寺遗址	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
719	永合会东北沟遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
720	西召庄遗址	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
721	临洺驿站	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
722	靳彭城遗址	邯郸市临漳县		市级	邯郸市政府
723	鬼谷祠遗址	邯郸市临漳县		市级	邯郸市政府
724	大名县城遗址	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
725	庄户顶遗址	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
726	魏县故城墙遗址	邯郸市魏县		市级	邯郸市政府
727	清化大冢	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
728	火堆地古墓群	邯郸武安市		市级	邯郸市政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
729	相岗地古墓群	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
730	南田村古墓	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
731	西阳苑古墓	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
732	邑城古墓群	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
733	毛遂墓(传说)	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
734	西阳城墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
735	代庄墓群	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
736	胡瓚墓	邯郸市永年县		市级	邯郸市政府
737	霍允猷家族墓群	邯郸市邱县		市级	邯郸市政府
738	段荣、段绍墓	邯郸市曲周县		市级	邯郸市政府
739	西王封墓	邯郸市广平县		市级	邯郸市政府
740	张氏古墓群	邯郸市肥乡县		市级	邯郸市政府
741	康堤口罗氏墓群	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
742	张公瑾墓	邯郸市魏县		市级	邯郸市政府
743	崔东壁墓	邯郸市魏县		市级	邯郸市政府
744	野河塔	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
745	玉峰塔	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
746	麒麟阁	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
747	北安庄塔	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
748	郭宝珠塔	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
749	武安市外城东门及内城北门	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
750	沙洛丁字阁	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
751	后白山长城	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
752	大军脑玉皇庙	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
753	尖山云霄观	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
754	大智寺	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
755	西土山九龙庙	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
756	西土山关帝庙	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
757	碧霞元君庙	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
758	东土山碧霞宫	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
759	后土行宫	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
760	南皎寺	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
761	黑龙庙	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
762	炉峰山无梁殿及五龙宫遗址	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
763	石拱桥	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
764	白土无梁殿	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
765	奶奶庙戏楼	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
766	磁县鼓楼	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
767	塔庄千佛塔	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
768	兴龙寺	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
769	南岗文昌阁	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
770	净因庵	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府

序号	名称	行政区域	面积(平方公里)	级别	审批部门
771	柏台寺	邯郸市涉县		市级	邯郸市政府
772	秦师石塔	邯郸市魏县		市级	邯郸市政府
773	黄土岩碑刻及遗址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
774	千佛龕	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
775	罗汉洞	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
776	东艾口石窟	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
777	惠果寺石刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
778	碧霄山黄天后土庙碑刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
779	永宁寺碑刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
780	井峪村莲花洞碑刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
781	九龙山碑刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
782	下店庙石刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
783	老爷山碑刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
784	瑞云庵石塔及石刻	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
785	唐帝庙碑刻	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
786	天宝寨石刻	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
787	兴龙山倒挂寨石刻	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
788	聚龙山石刻	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
789	泰山行宫九莲阁碑	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
790	和村万人坑烈士公墓	邯郸市峰峰矿区		市级	邯郸市政府
791	梁沟兵工厂旧址	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
792	伯延房家、许家庄园	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
793	淑村朱家庄园	邯郸武安市		市级	邯郸市政府
794	贞节牌坊	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
795	中共磁县特别支部旧址	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
796	南关大石桥	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
797	观台六河沟煤矿烈士纪念碑	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
798	金得三烈士墓	邯郸市磁县		市级	邯郸市政府
799	毛泽东主席视察纪念馆	邯郸市成安县		市级	邯郸市政府
800	裴香斋祠堂	邯郸市魏县		市级	邯郸市政府
801	三世名医碑	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
802	第七师范学校校长谢台臣纪念碑	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
803	宣圣会医院旧址	邯郸市大名县		市级	邯郸市政府
804	王占元祠堂	邯郸市馆陶县		市级	邯郸市政府
805	晋冀鲁豫边区参议会会议旧址	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府
806	马服君赵奢墓	邯郸市邯山区		市级	邯郸市政府

六、水源地保护区

序号	名称	城市	保护类型	各级保护区面积（平方公里）
1	岗南水库水源地	石家庄市	地表水源	一级保护区：135.3
2	黄壁庄水库水源地			二级保护区：1188.47
3	滹沱河地下水水源地	石家庄市	地下水源	一级保护区：63.95 二级保护区：196.84
4	磁河地下水水源地	石家庄市	地下水源	一级保护区：47.18 二级保护区：105.13
5	沙河地下水水源地	石家庄市	地下水源	一级保护区：60.12 二级保护区：94.76
6	新乐市一水厂水源地	新乐市	地下水源	一级保护区：4.80
7	新乐市二水厂水源地			
8	藁城市地下水水源地	藁城市	地下水源	一级保护区：0.5338
9	晋州市地下水水源地	晋州市	地下水源	一级保护区：0.0899 二级保护区：1.76
10	鹿泉市地下水水源地	鹿泉市	地下水源	一级保护区：1.44
11	辛集市地下水水源地	辛集市	地下水源	一级保护区：0.23
12	辛集市北水厂一期工程水源地			
13	一水厂水源地	承德双桥区、双滦区	地下水源	一级保护区：0.60 二级保护区：0.28
14	二水厂水源地	承德双桥区、双滦区	地下水源	一级保护区：3.87 二级保护区：4.13
15	三水厂水源地	承德双桥区、双滦区	地下水源	一级保护区：0.70 二级保护区：1.00
16	四水厂水源地	承德双桥区、双滦区	地下水源	一级保护区：1.50 二级保护区：1.00
17	五水厂水源地	承德双桥区、双滦区	地下水源	一级保护区：1.00 二级保护区：1.00
18	大龙庙水源地	承德双桥区、双滦区	地下水源	一级保护区：0.70 二级保护区：2.00
19	城建水源地	承德市营子区	地下水源	一级保护区：0.07 二级保护区：0.28
20	董庄水源地	承德市营子区	地下水源	一级保护区：0.50 二级保护区：1.80
21	马圈水源地	承德市营子区	地下水源	一级保护区：0.50 二级保护区：1.80
22	老厂子水源地	承德市营子区	地下水源	一级保护区：0.50 二级保护区：1.80
23	元宝山水源地	张家口市区	地下水源	一级保护区：0.50 二级保护区：10.50
24	腰站堡水源地	张家口市区	地下水源	一级保护区：3.75 二级保护区：37.75
25	陶北营水源地	张家口市区	地下水源	一级保护区：2.30 二级保护区：20.95
26	孤石水源地	张家口市区	地下水源	一级保护区：3.75 二级保护区：20.00
27	吉家房水源地	张家口市区	地下水源	一级保护区：1.50 二级保护区：36.00
28	桃林口水库水源地	秦皇岛市	地表水源	一级保护区：46.61 二级保护区：37.28
29	洋河水库水源地	秦皇岛市	地表水源	一级保护区：2.97 二级保护区：20.00

序号	名称	城市	保护类型	各级保护区面积（平方公里）
30	石河水库水源地	秦皇岛市	地表水源	一级保护区：14.60 二级保护区：22.00
31	陡河水库水源地	唐山市区	地表水源	一级保护区：63.37 二级保护区：70.24
32	北郊水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.14 二级保护区：4.468
33	荆各庄水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0275
34	龙王庙水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0745 二级保护区：3.515
35	大洪桥水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.134 二级保护区：9.12
36	开平水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0314 二级保护区：1.064
37	新区第一水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.11
38	丰润区第一水源地			二级保护区：3.23
39	新区第二水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.067 二级保护区：3.428
40	丰润区第二水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0265 二级保护区：1.358
41	西郊水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.019 二级保护区：1.340
42	大张刘水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0175
43	巍峰山水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0937 二级保护区：3.023
44	南沙河水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0238 二级保护区：2.913
45	海子沿水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0659 二级保护区：1.241
46	丰南区第一水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.0169 二级保护区：1.124
47	刘家堽水源地	唐山市区	地下水源	一级保护区：0.084 二级保护区：4.990
48	遵化上关水源地	遵化市	地表水源	一级保护区：1.033 二级保护区：33.956
49	遵化教厂水源地	遵化市	地下水源	一级保护区：2.97 二级保护区：32.95
50	遵化堡子店水源地	遵化市	地下水源	一级保护区：1.13 二级保护区：60.201
51	迁安第一水厂水源地	迁安市	地下水源	一级保护区：0.15 二级保护区：17.97
52	迁安第二水厂水源地	迁安市	地下水源	一级保护区：0.12 二级保护区：17.97
53	廊坊市新水源地	廊坊市区	地下水源	一级保护区：0.28 二级保护区：22
54	廊坊市城区水源地	廊坊市区	地下水源	一级保护区：0.11 二级保护区：18
55	廊坊市经济技术开发区水源地	廊坊市区	地下水源	一级保护区：0.06 二级保护区：13
56	城区现有水源地	霸州市	地下水源	一级保护区：0.05
57	南孟水源地	霸州市	地下水源	一级保护区：0.17
58	三河市洵河湾水源地	三河市	地下水源	一级保护区：0.0085

序号	名称	城市	保护类型	各级保护区面积（平方公里）
59	三河市李秉全水源地	三河市	地下水	一级保护区：0.0113
60	西大洋水库水源地	保定市区	地表水源	一级保护区：61 二级保护区：44
61	王快水库水源地	保定市区	地表水源	一级保护区：41 二级保护区：65
62	一亩泉水源地	保定市区	地下水	一级保护区：0.02 二级保护区：179.34
63	涿州市城区水源地	涿州市	地下水	一级保护区：0.5
64	涿州市泗各庄水源地	涿州市	地下水	一级保护区：2.18 二级保护区：28.87
65	燕家佐水源地	定州市	地下水	一级保护区：0.028 二级保护区：2.82
66	安国市水源地	安国市	地下水	一级保护区：0.00785 二级保护区：0.785
67	高碑店市水源地	高碑店市	地下水	一级保护区：5.85
68	大浪淀水库水源地	沧州市	地表水源	一级保护区：17 二级保护区：20
69	泊头市水源地	泊头市	地下水	一级保护区：0.2 二级保护区：15.43
70	石家营	任丘市	地下水	一级保护区：0.024 二级保护区：1.19
71	冀中水厂	任丘市	地下水	一级保护区：0.06 二级保护区：4.77
72	河间市	河间市	地下水	一级保护区：0.02 二级保护区：6.22
73	衡水湖水源地	衡水市	地表水源	一级保护区：32.4 二级保护区：95.99
74	衡水市地下水源地	衡水市	地下水	一级保护区：0.2
75	冀州市地下水源地	冀州市	地下水	一级保护区：0.085
76	深州市地下水源地	深州市	地下水	一级保护区：0.09
77	朱庄水库水源地	邢台市	地表水源	一级保护区：18 二级保护区：39
78	紫金泉	邢台市	地下水	一级保护区：0.11 二级保护区：431.81
79	韩滨庄			
80	董村水厂			
81	群英水库水源地	南宫市	地表水源	一级保护区：1.142 二级保护区：0.954
82	南宫市地下水源地	南宫市	地下水	一级保护区：0.24
83	沙河市地下水源地	沙河市	地下水	一级保护区：0.055 二级保护区：6.75
84	岳城水库水源地	邯郸市	地表水源	一级保护区：69.49 二级保护区：287.95
85	滏阳河水源地	邯郸市	地表水源	一级保护区：5.6 二级保护区：82
86	羊角铺水源地	邯郸市	地下水	一级保护区：3.5 二级保护区：39.97
87	四里岩水源地	武安市	地表水源	一级保护区：5.12 二级保护区：29.44
88	杜家庄鼓山井群水源地	武安市	地下水	一级保护区：0.03 二级保护区：3.16

七、国家重要湿地

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	保护对象	级别
1	北戴河沿海湿地	秦皇岛市北戴河区	待界定	湿地生态系统	国家级
2	沧州南大港湿地	沧州市南大港区	待界定	湿地生态系统	国家级
3	白洋淀湿地	保定市安新县、雄县、容城县、 高阳县，沧州任丘市	待界定	湿地生态系统	国家级
4	滦河河口湿地	唐山市乐亭县，秦皇岛市昌黎县	待界定	湿地生态系统	国家级
5	昌黎黄金海岸湿地	秦皇岛市昌黎县	待界定	湿地生态系统	国家级
6	张家口坝上湿地	张家口市沽源县、康保县、尚义县、 张北县	待界定	湿地生态系统	国家级
7	衡水湖湿地	衡水市桃城区、冀州市	待界定	湿地生态系统	国家级

八、湿地公园

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	保护对象	级别
1	河北丰宁海留图国家湿地公园	承德市丰宁满族自治县	21.6	湿地生态系统	国家级
2	河北坝上闪电河国家湿地公园	张家口市沽源县	41.2	湿地生态系统	国家级
3	河北康保康巴诺尔国家湿地公园	张家口市康保县	6.67	湿地生态系统	国家级
4	河北尚义察汗淖尔国家湿地公园	张家口市尚义县	54	湿地生态系统	国家级
5	河北北戴河国家湿地公园	秦皇岛市区	3.5	湿地生态系统	国家级
6	唐山市南湖国家城市湿地公园	唐山市区	6.69	湿地生态系统	国家级
7	保定市涞源县拒马源国家城市 湿地公园	保定市涞源县	6	湿地生态系统	国家级
8	河北永年洼国家湿地公园	邯郸市永年县	30.7	湿地生态系统	国家级
9	河北清凉湾省级湿地公园	石家庄市井陘矿区	2.4	湿地生态系统	省级
10	河北冶河省级湿地公园	石家庄市平山县	45.76	湿地生态系统	省级
11	河北丰宁滦河源省级湿地公园	承德市丰宁满族自治县	0.5	湿地生态系统	省级

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	保护对象	级别
12	河北清水河省级湿地公园	张家口市区	5.98	湿地生态系统	省级
13	河北洋河河谷省级湿地公园	张家口市区	12	湿地生态系统	省级
14	河北沽源葫芦河省级湿地公园	张家口市沽源县	67.9	湿地生态系统	省级
15	河北坝上察汗淖尔省级湿地公园	张家口市尚义县	114.07	湿地生态系统	省级
16	河北南宫群英湖省级湿地公园	邢台南宫市	3.33	湿地生态系统	省级
17	河北溢泉湖省级湿地公园	邯郸市磁县	18.6	湿地生态系统	省级
18	河北青塔湖省级湿地公园	邯郸市涉县	1.2	湿地生态系统	省级
19	河北玉泉湖省级湿地公园	邯郸市涉县	0.96	湿地生态系统	省级

九、水产种质资源保护区

序号	名称	位置	面积 (平方公里)	保护对象	级别
1	阜平中华鳖国家级水产种质资源保护区	阜平县王快水库	67	中华鳖	国家级
2	白洋淀国家级水产种质资源保护区	安新县白洋淀	81.44	青虾、黄颡鱼、乌鳢、鳊鱼	国家级
3	衡水湖国家级水产种质资源保护区	衡水市衡水湖	21.25	红鳍原鲌、鲫鱼、日本沼虾、秀丽白虾	国家级
4	秦皇岛海域国家级水产种质资源保护区	秦皇岛市北戴河海域	31.25	红鳍东方鲀、刺参、褐牙鲆	国家级
5	昌黎海域国家级水产种质资源保护区	昌黎县黄金海岸东南部海域	115.68	三疣梭子蟹、花鲈和假睛东方鲀	国家级
6	南大港国家级水产种质资源保护区	南大港管理区南大港水库	48.24	鲫鱼和乌鳢	国家级
7	南戴河海域国家级水产种质资源保护区	抚宁县南戴河海域	62.68	栉江珧和魁蚶	国家级
8	柳河特有鱼类国家级水产种质资源保护区	兴隆县、承德县范围内柳河流域	12	鳊鱼和黄颡鱼	国家级
9	滦河特有鱼类国家级水产种质资源保护区	承德市御道口牧场小滦河水系	18	细鳞鱼	国家级
10	柏坡湖国家级水产种质资源保护区	平山县柏坡湖	42.725	日本沼虾、黄颡鱼	国家级
11	沙漳河红鳍原鲌青虾国家级水产种质资源保护区	曲周县沙漳河	23.94	红鳍原鲌、日本沼虾	国家级
12	永年洼黄鳍泥鳅国家级水产种质资源保护区	永年县永年洼	11.06	洼黄鳍、泥鳅	国家级

附四：附图

图 1 河北省行政区划图

图 2 河北省地势图

图 3 河北省人均可利用土地资源评价图

图 4 河北省国土空间开发强度分布图

图 5 河北省人均可利用水资源评价图

图 6 河北省水资源开发利用评价图

图 7 河北省生态脆弱性评价图

图 8 河北省生态重要性评价图

图 9 河北省自然灾害危险性评价图

图 10 河北省城镇化战略格局示意图

图 11 河北省农业安全战略格局示意图

图 12 河北省生态安全战略格局示意图

图 13 河北省主体功能区划分总图

图 14 河北省优化开发区域分布图

图 15 河北省重点开发区域分布图

图 16 河北省限制开发区域（农产品主产区）分布图

图 17 河北省限制开发区域（重点生态功能区）分布图

图 18 河北省禁止开发区域分布图

图 19 河北省人口密度分布图

图 20 河北省 GDP 空间评价图

图 21 河北省环境容量-化学需氧量排放分布图

图 22 河北省环境容量-二氧化硫排放分布图

图 23 河北省交通优势度评价图

图1 河北省行政区划图



图2 河北省地势图

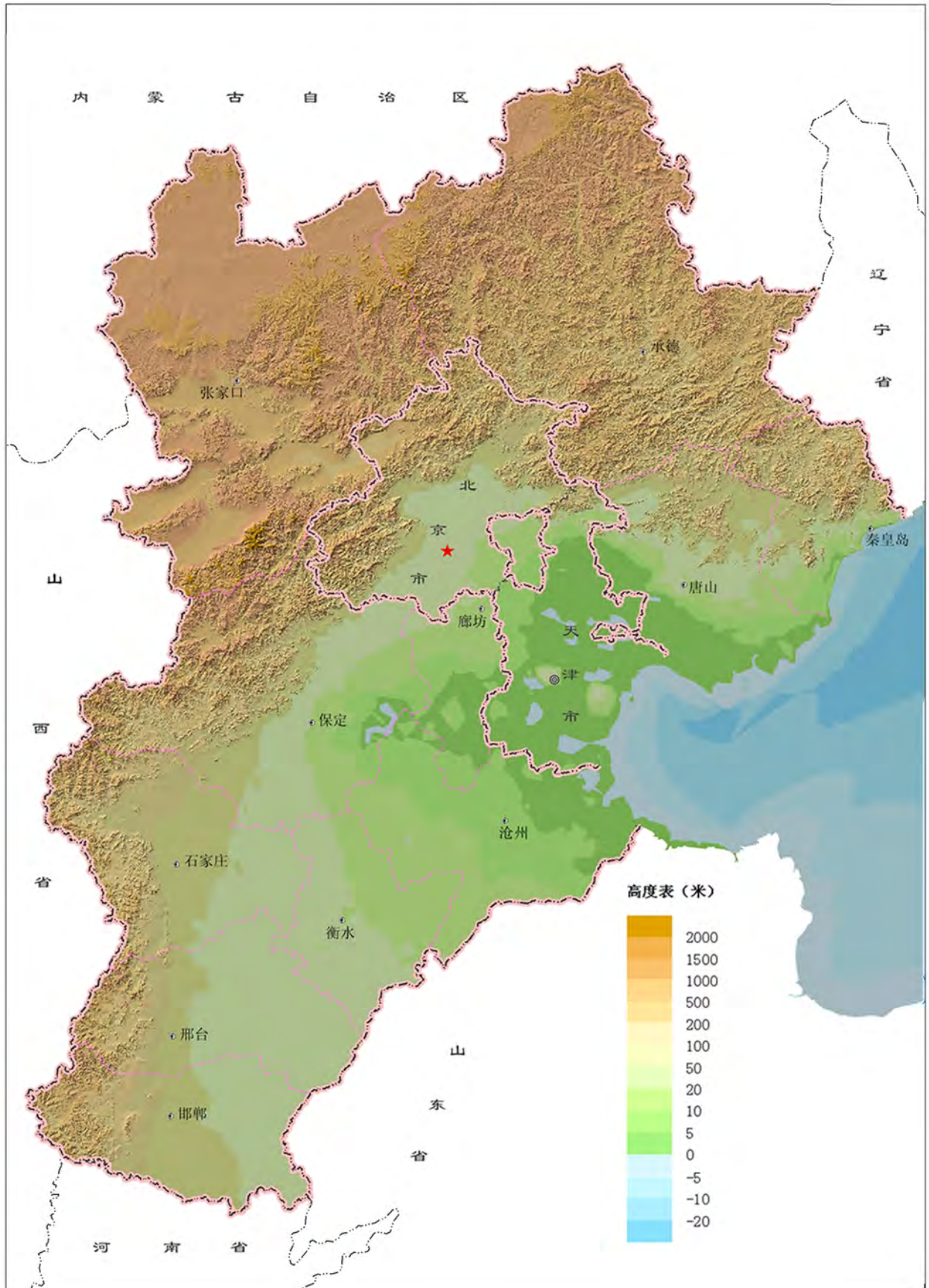


图3 河北省人均可利用土地资源评价图

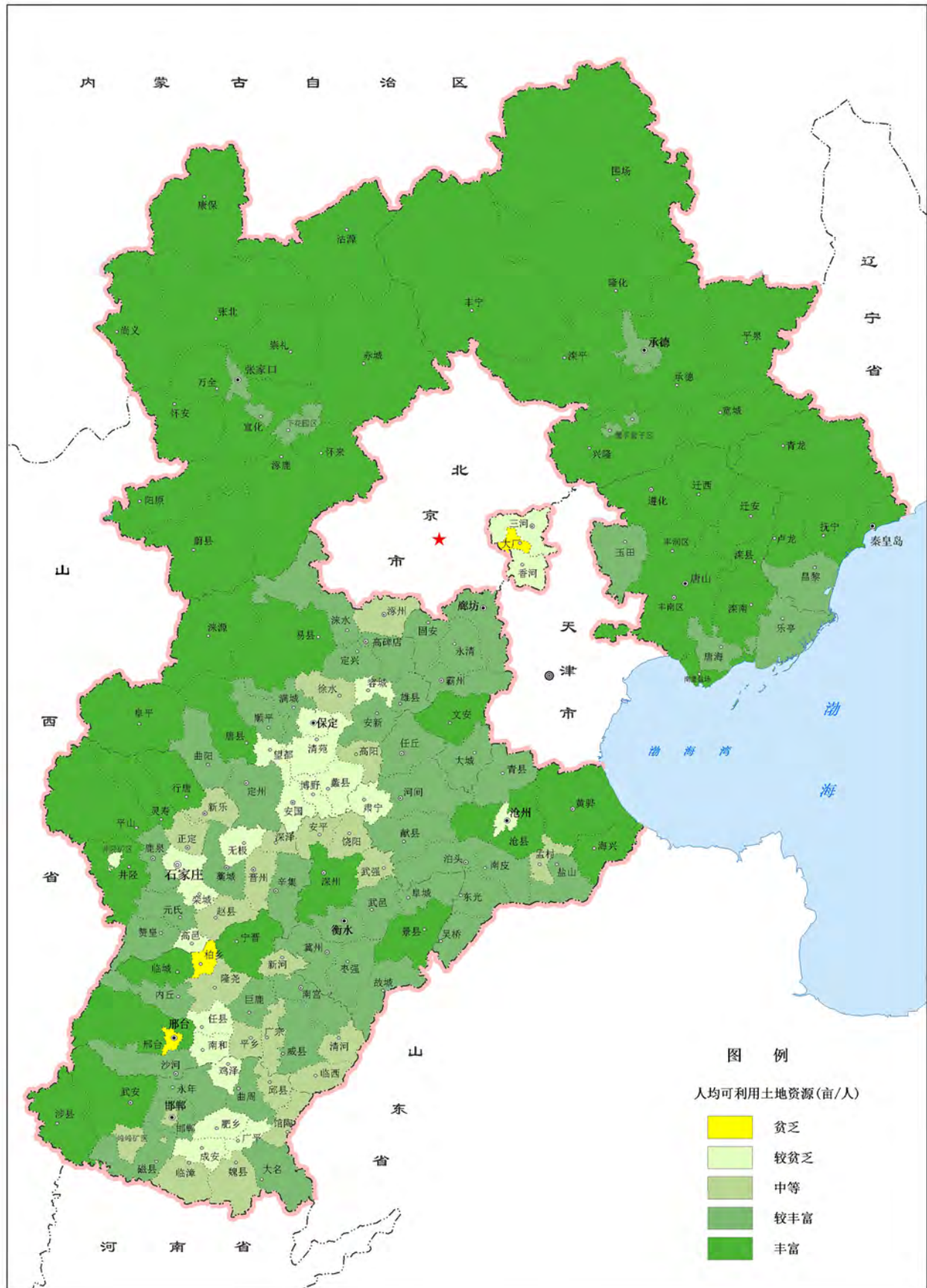


图4 河北省国土空间开发强度分布图

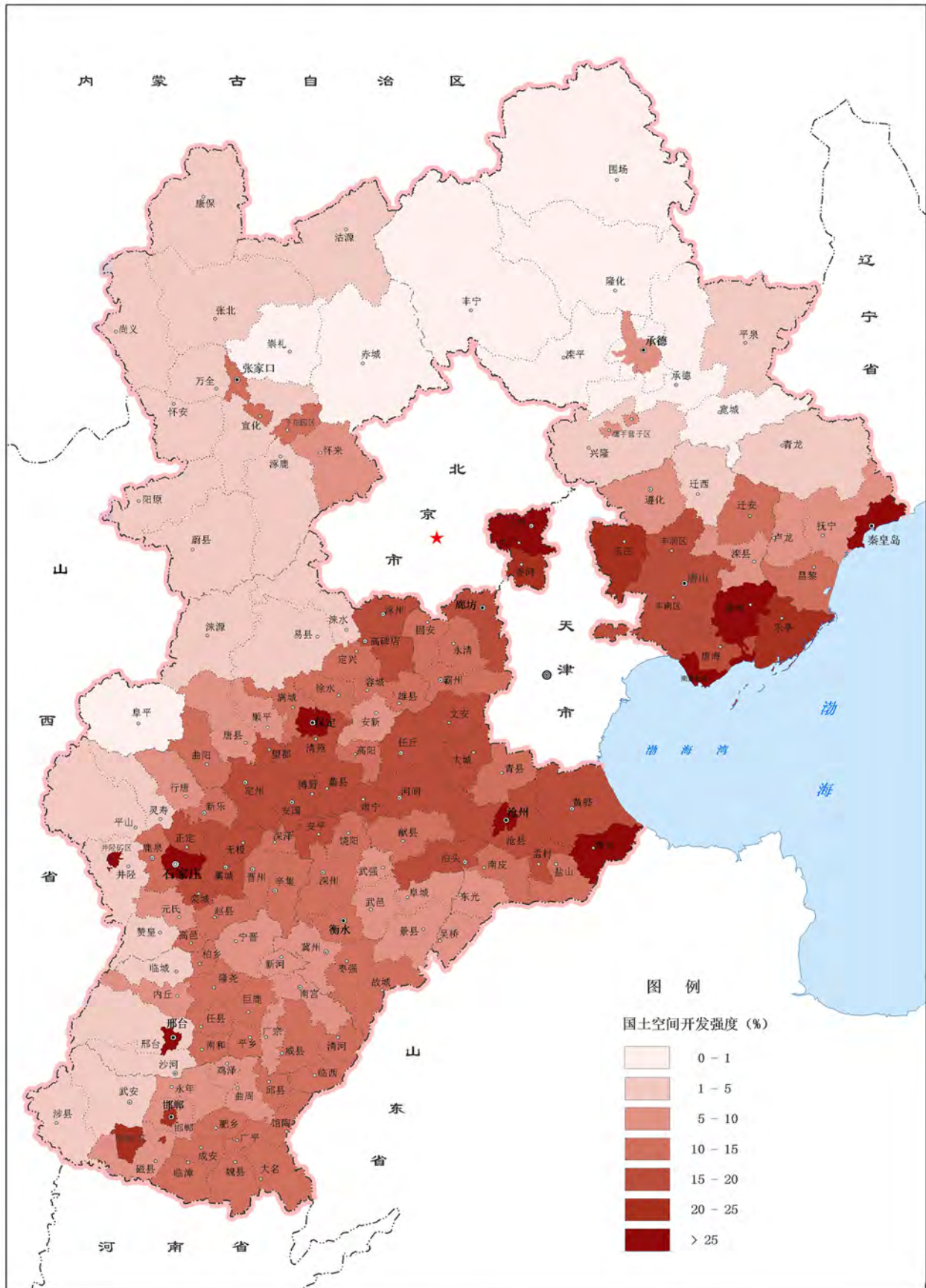


图6 河北省水资源开发利用评价图

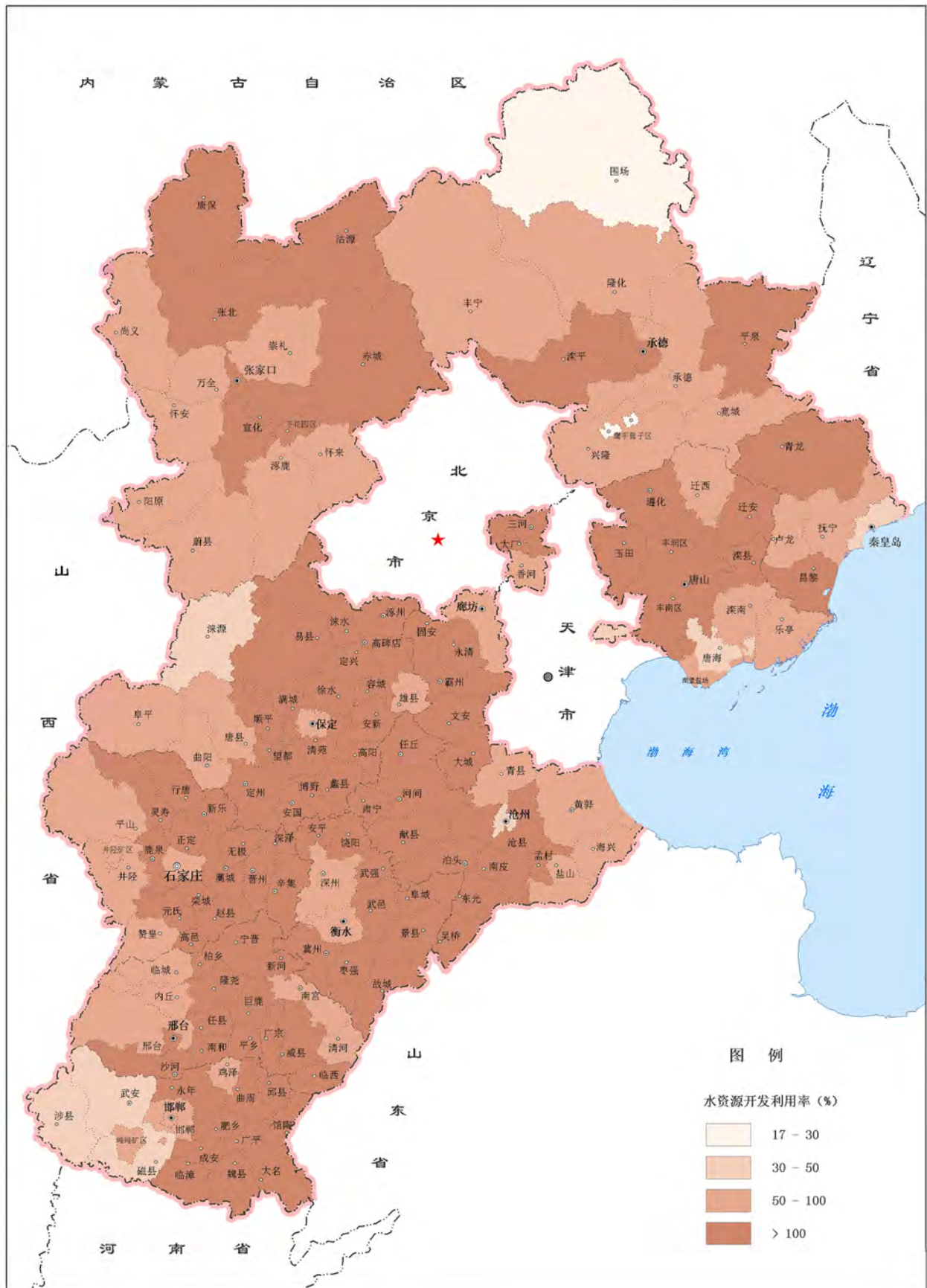


图7 河北省生态脆弱性评价图



图8 河北省生态重要性评价图

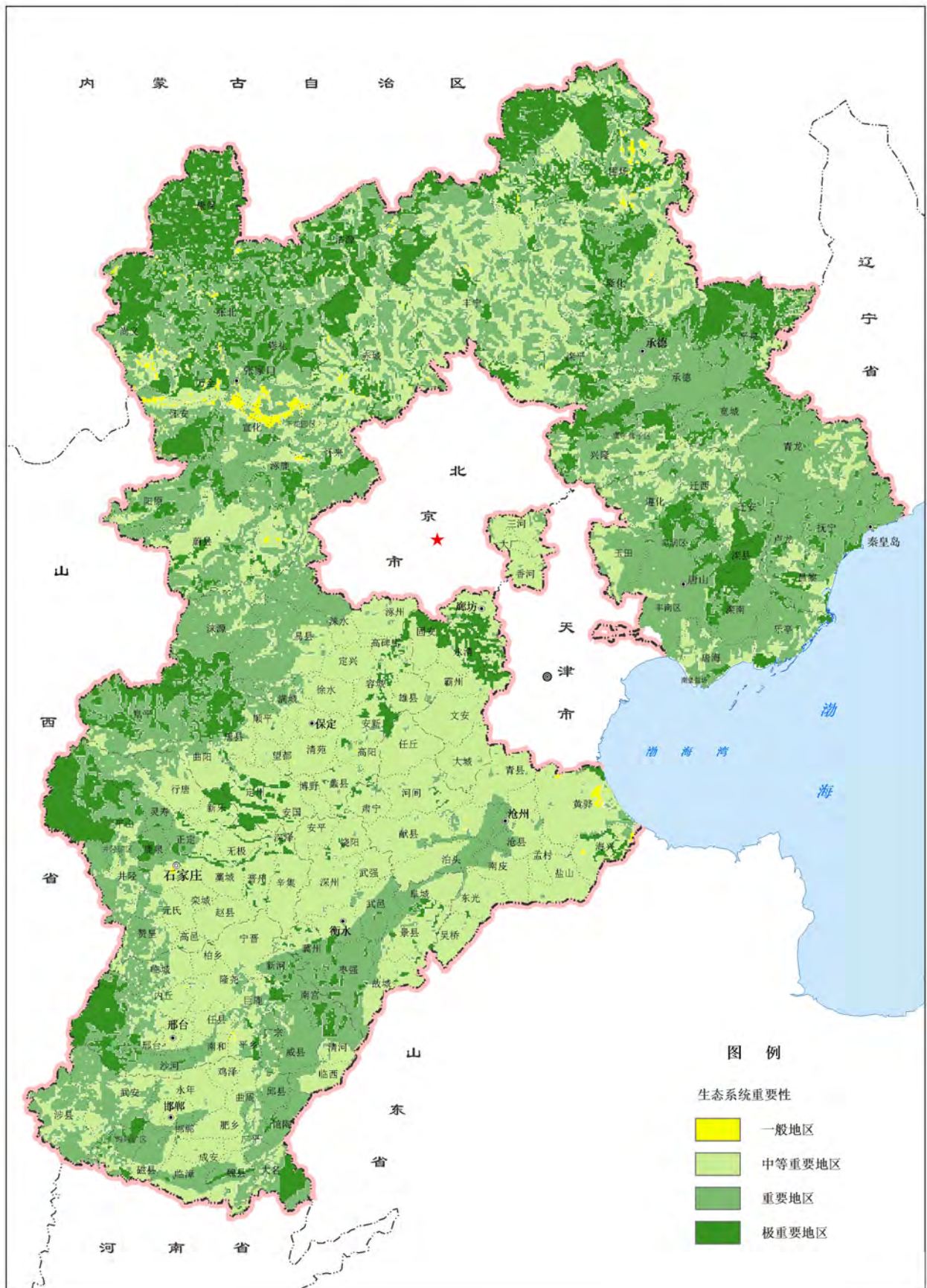


图9 河北省自然灾害危险性评价图

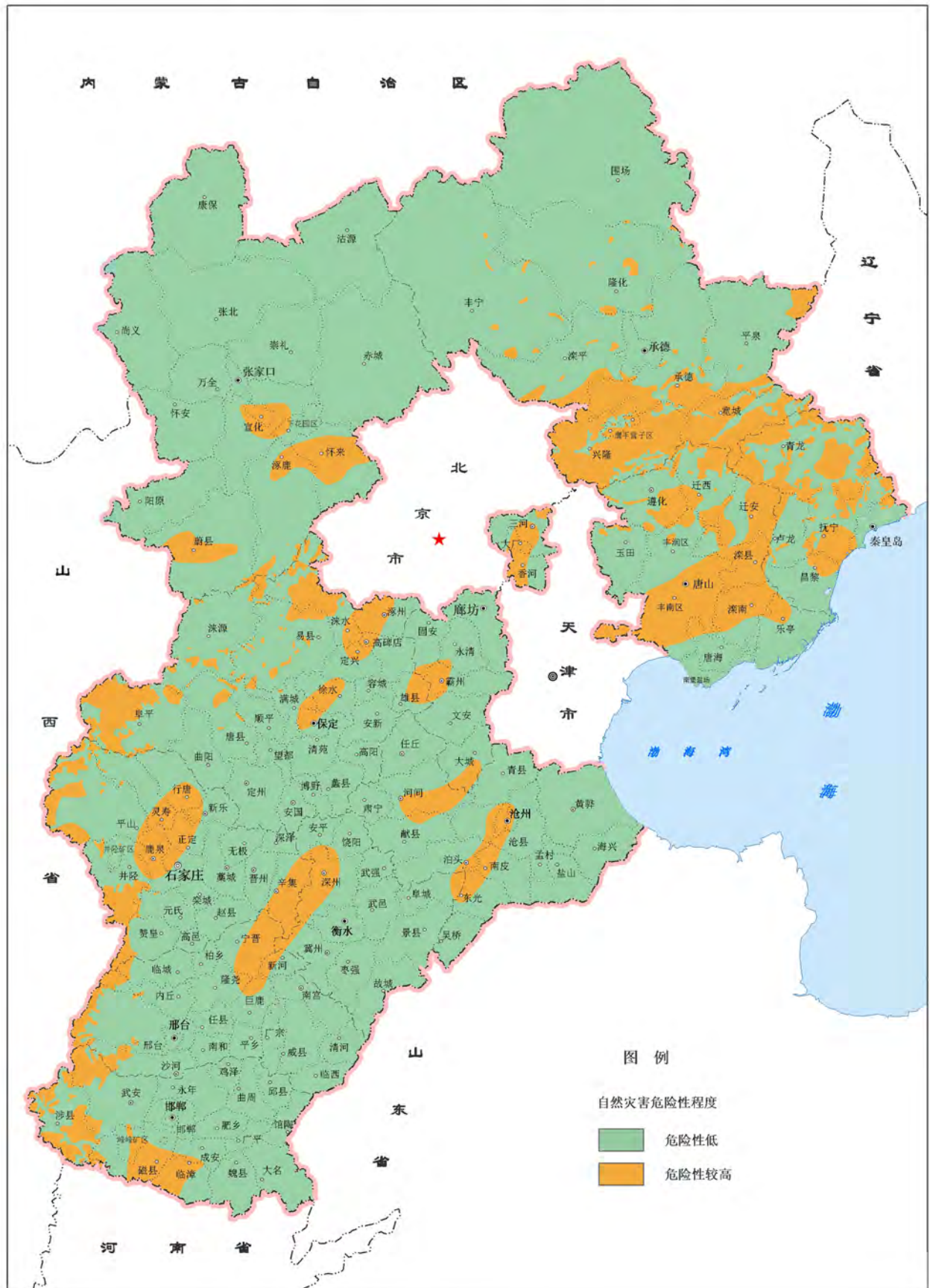


图10 河北省城镇化战略格局示意图

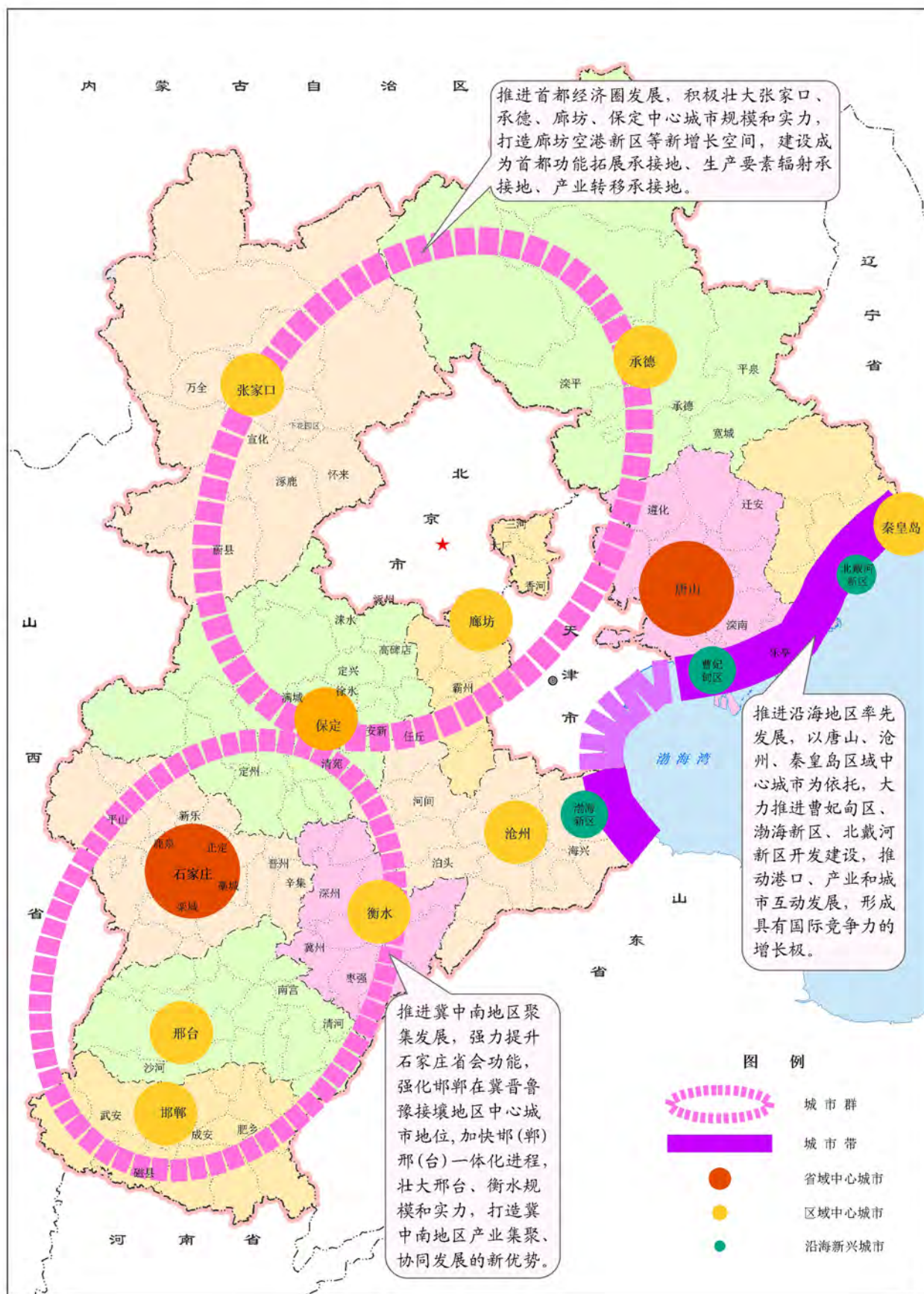


图11 河北省农业安全战略格局示意图

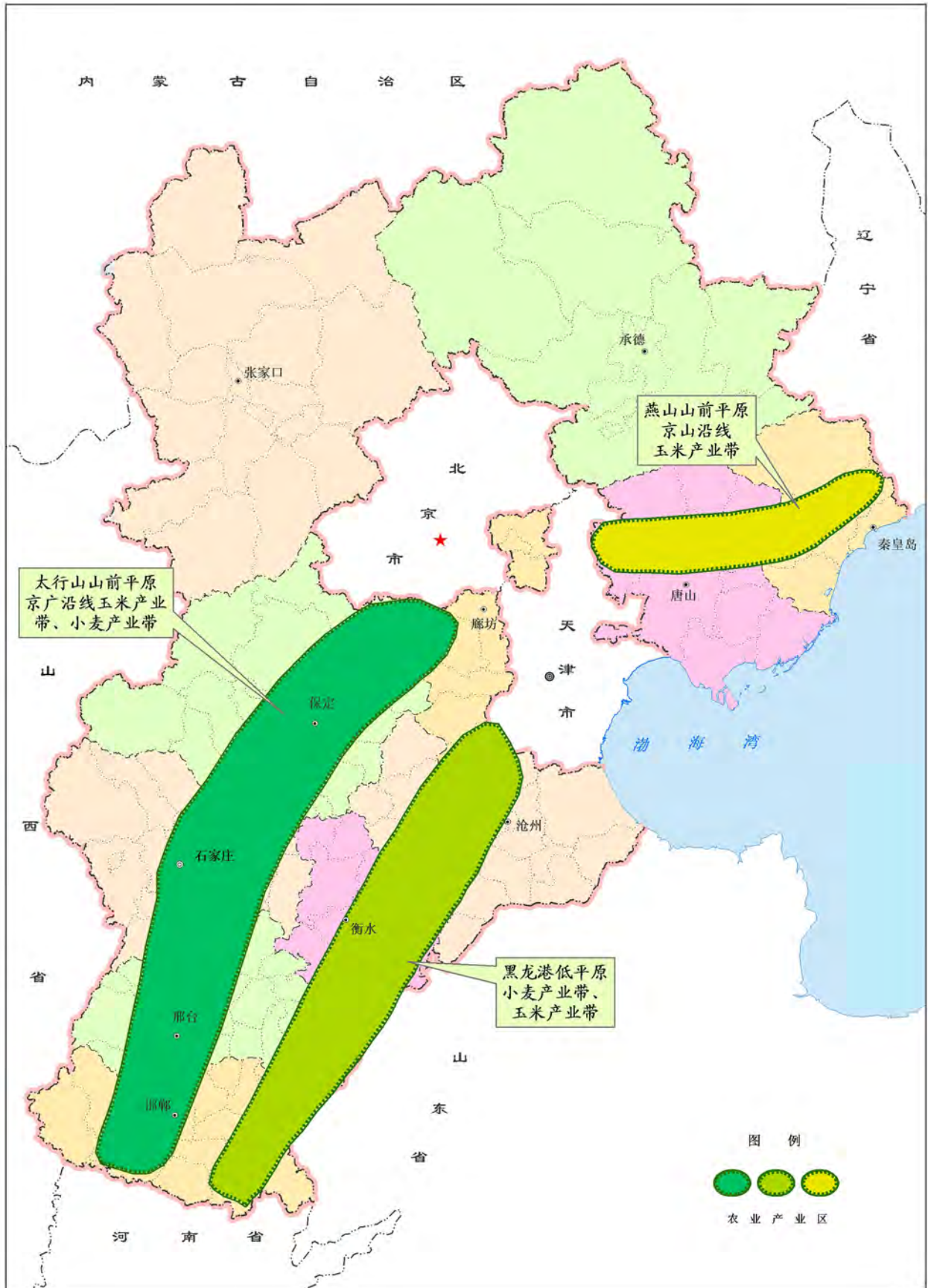


图12 河北省生态安全战略格局示意图

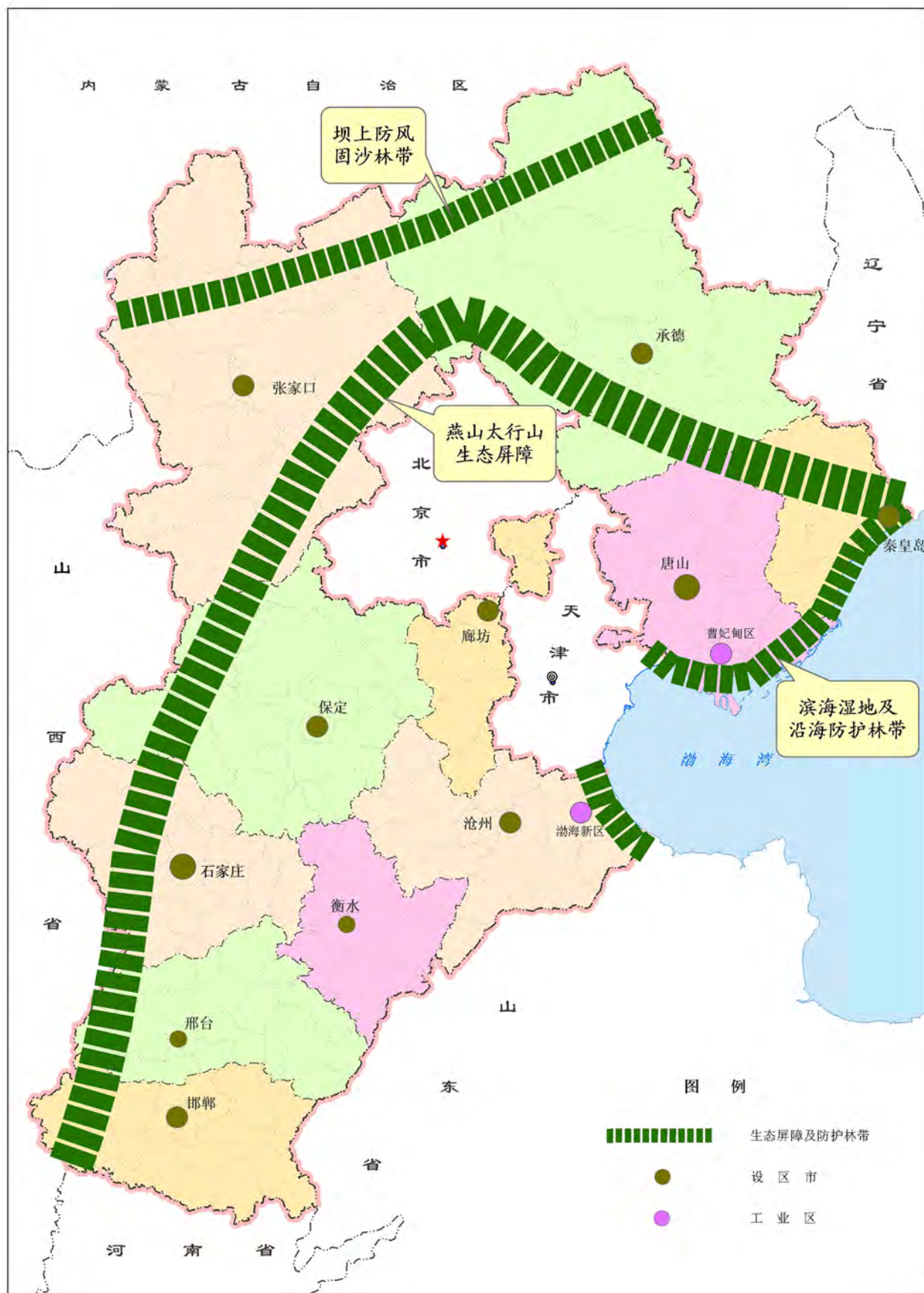


图13 河北省主体功能区划分总图

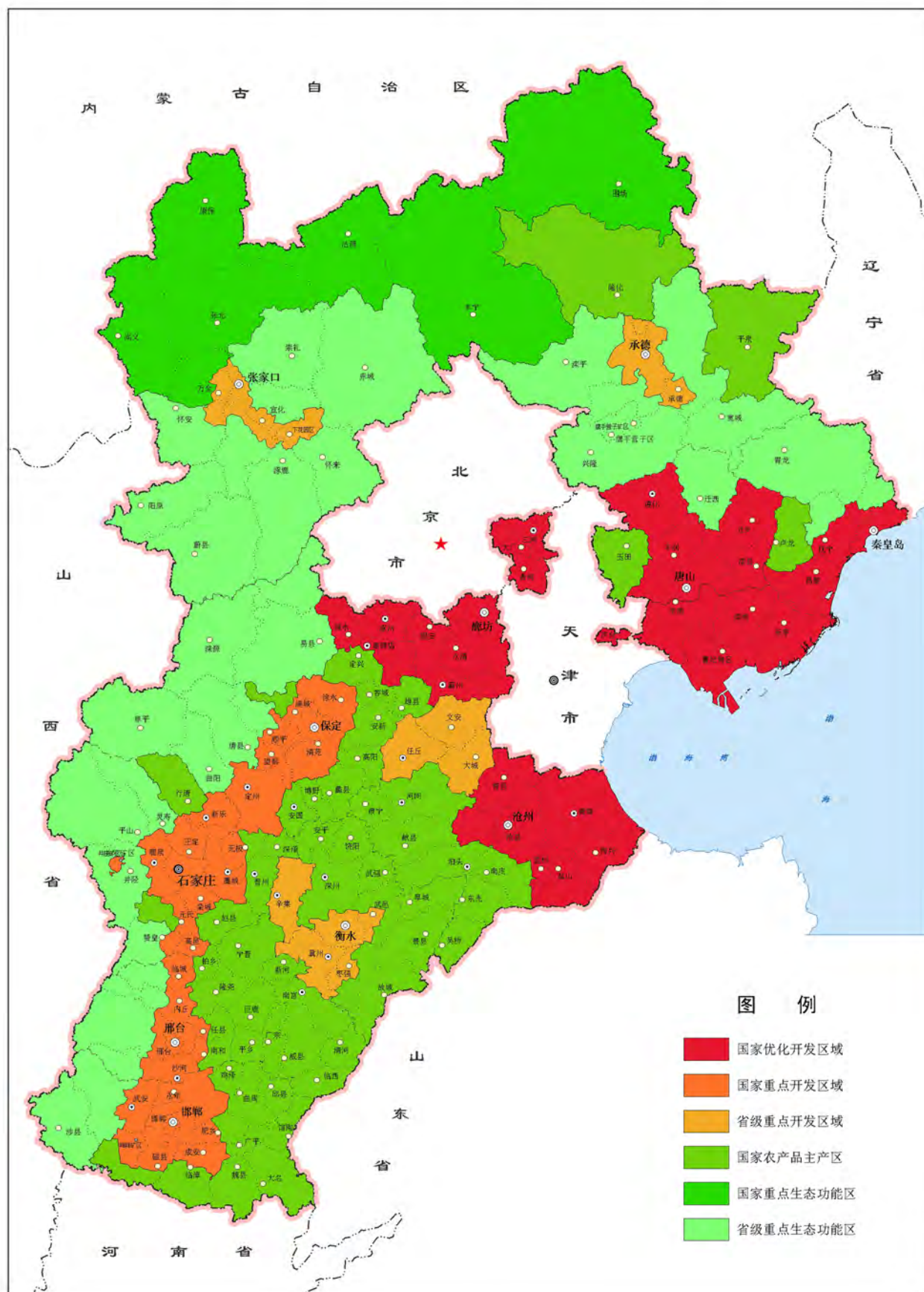


图14 河北省优化开发区域分布图

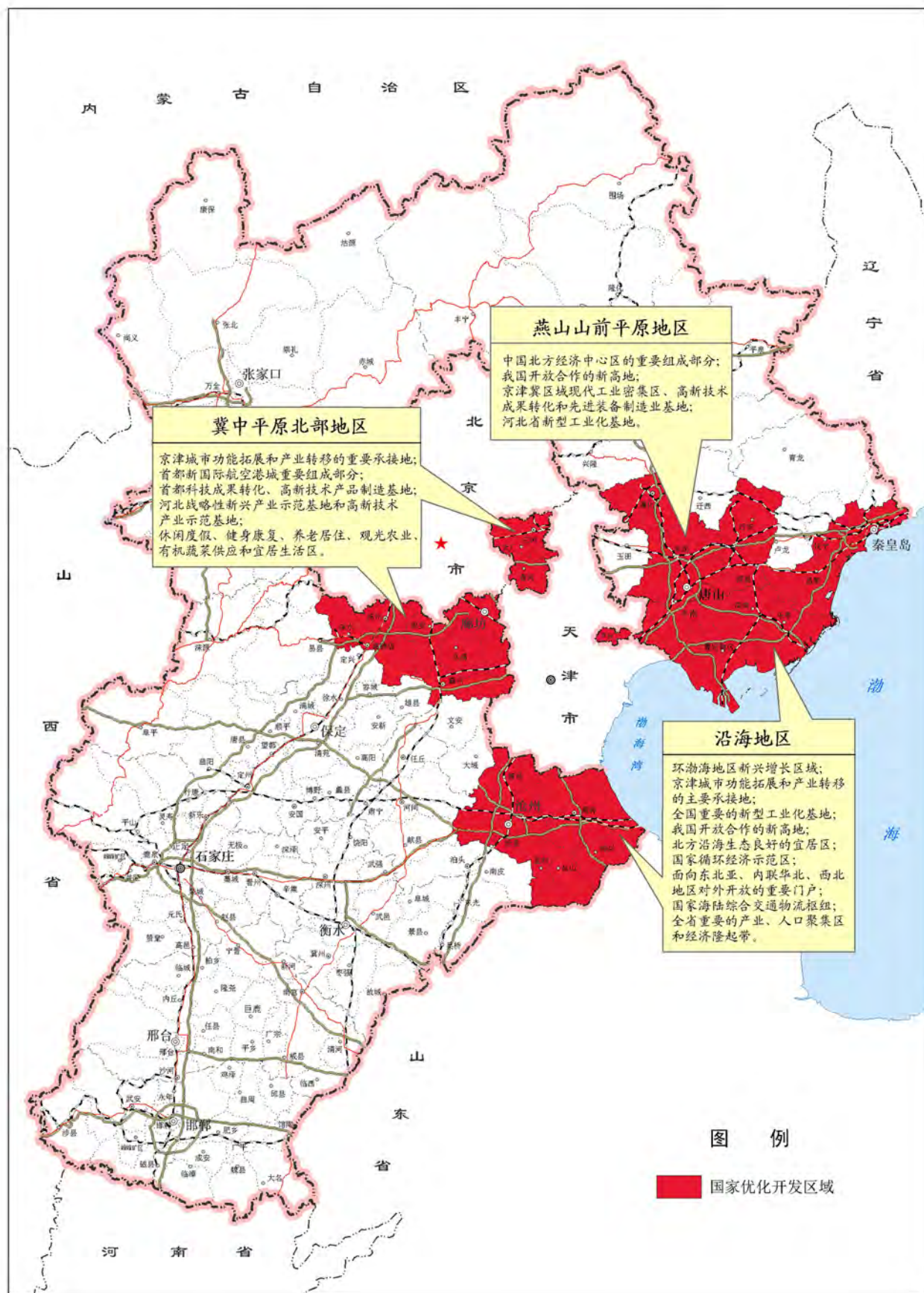


图15 河北省重点开发区域分布图

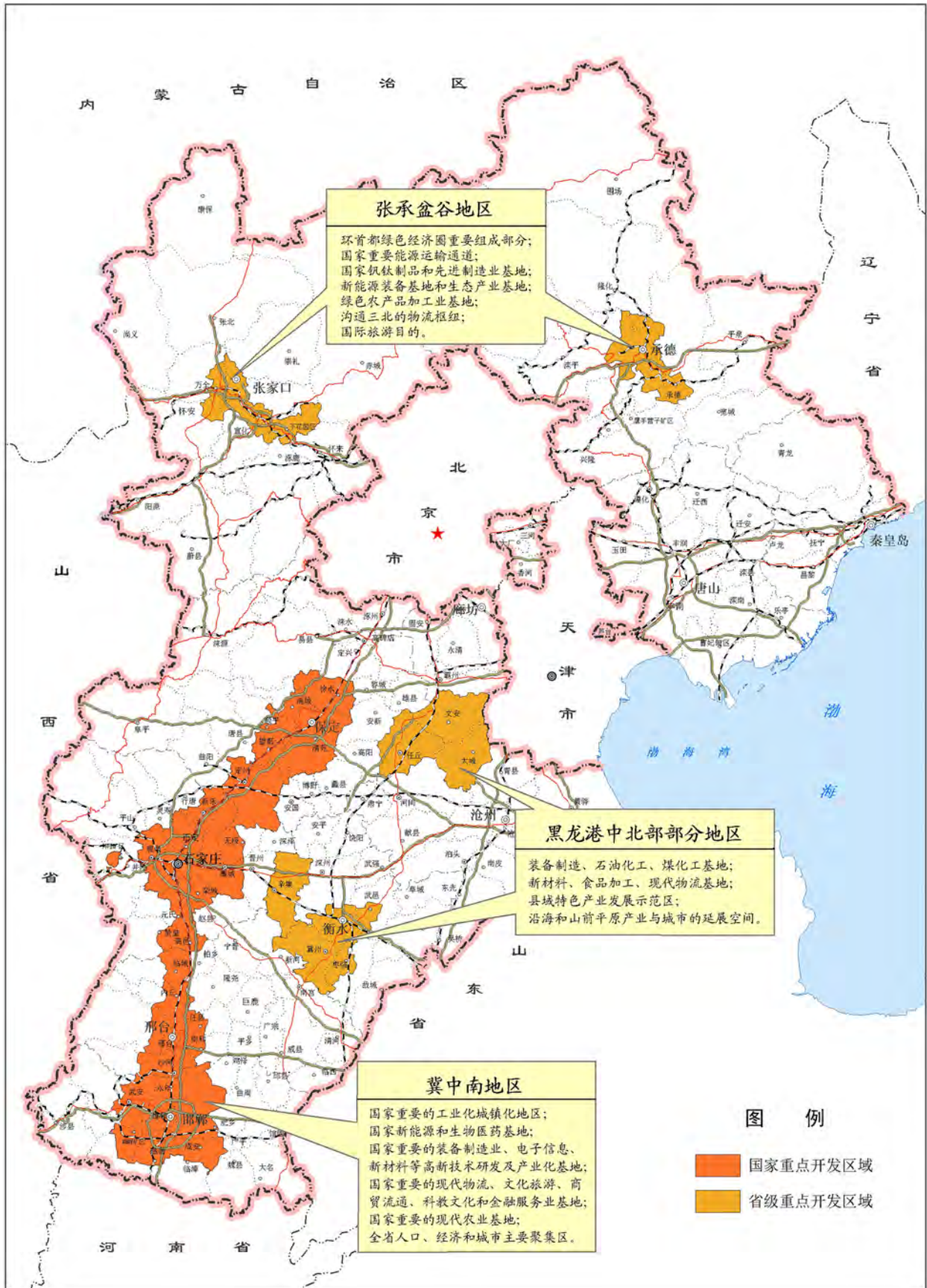


图16 河北省限制开发区域(农产品主产区)分布图

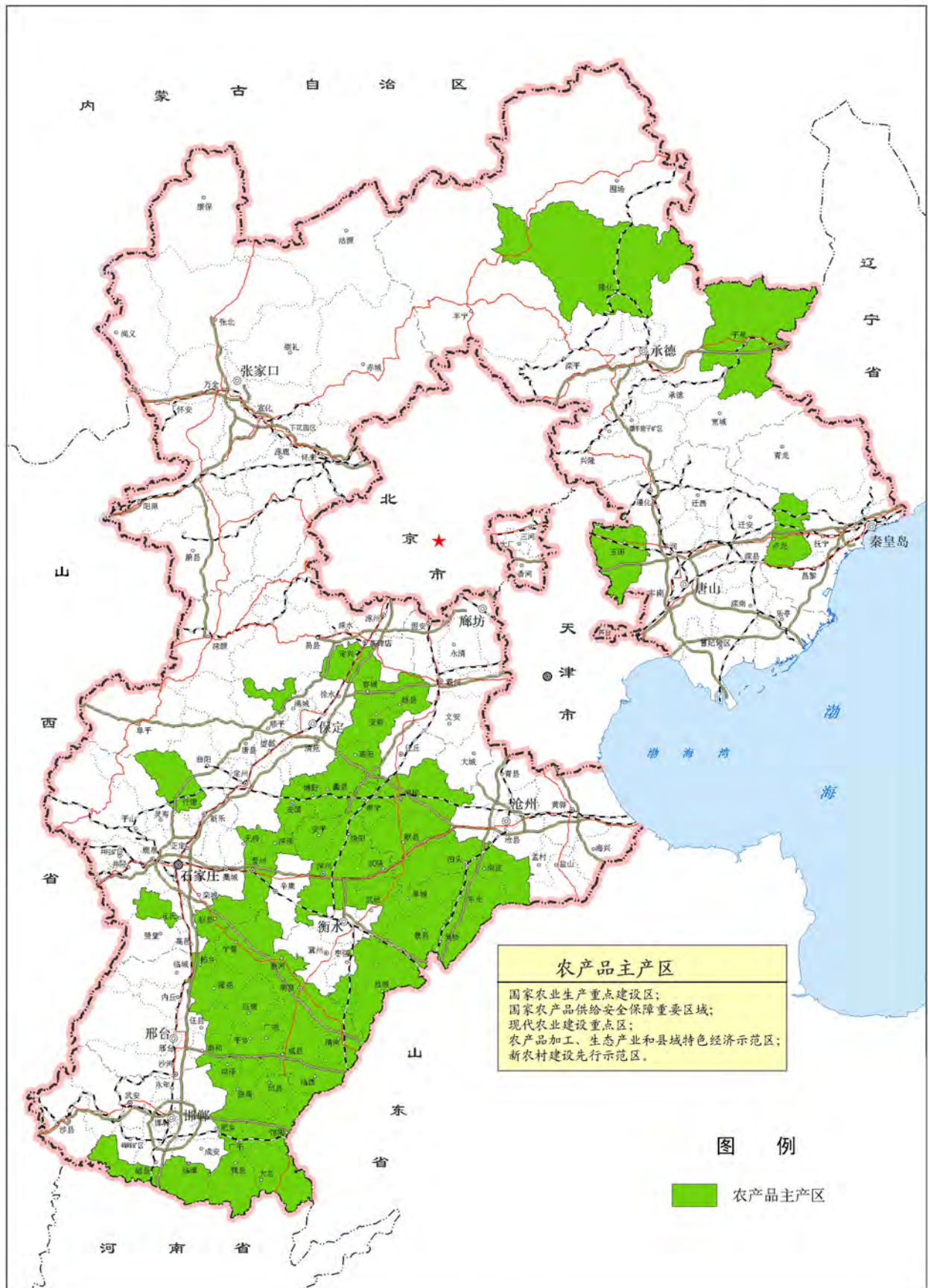


图17 河北省限制开发区域(重点生态功能区)分布图

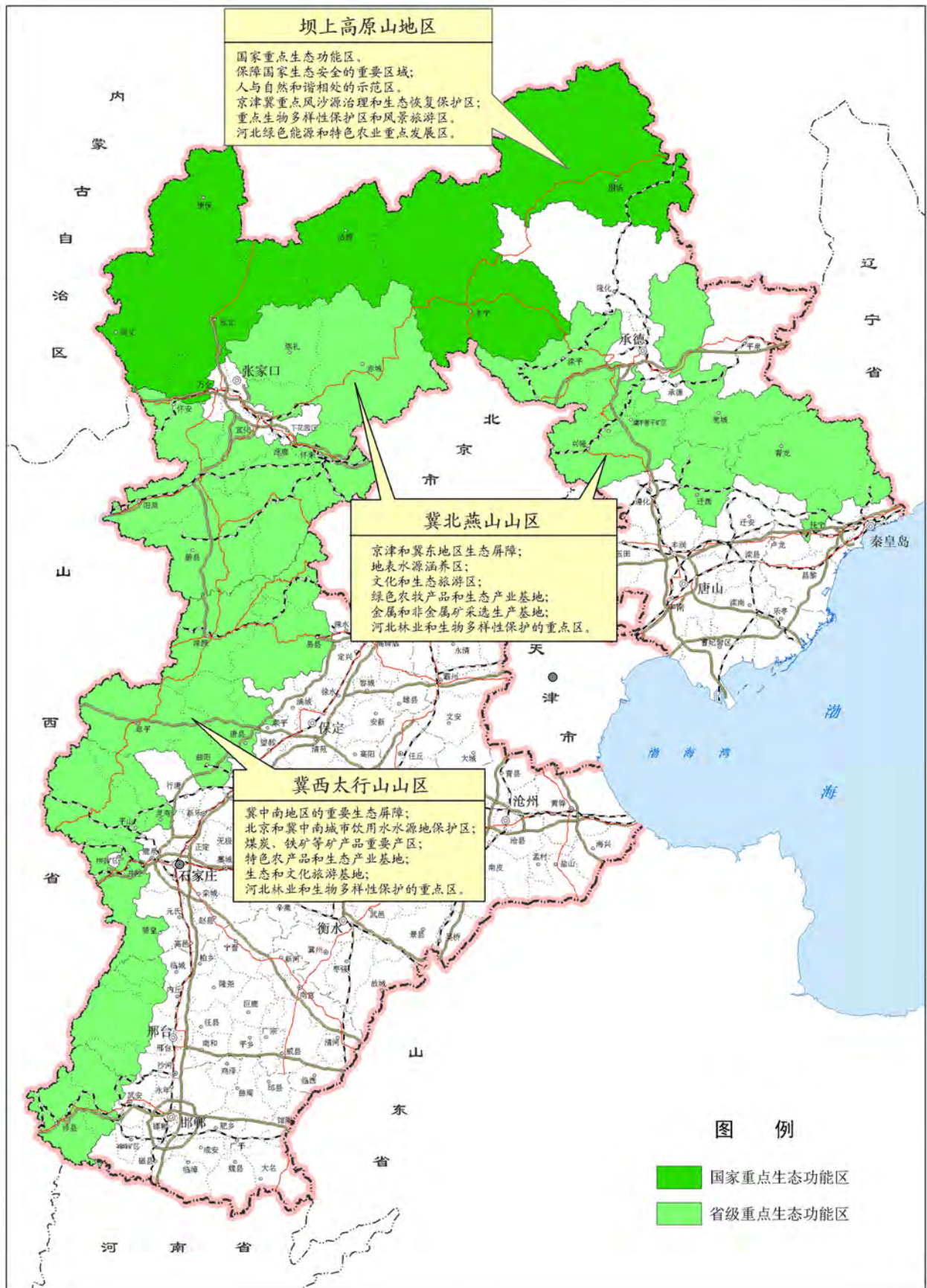


图18 河北省禁止开发区域分布图



图20 河北省GDP空间评价图

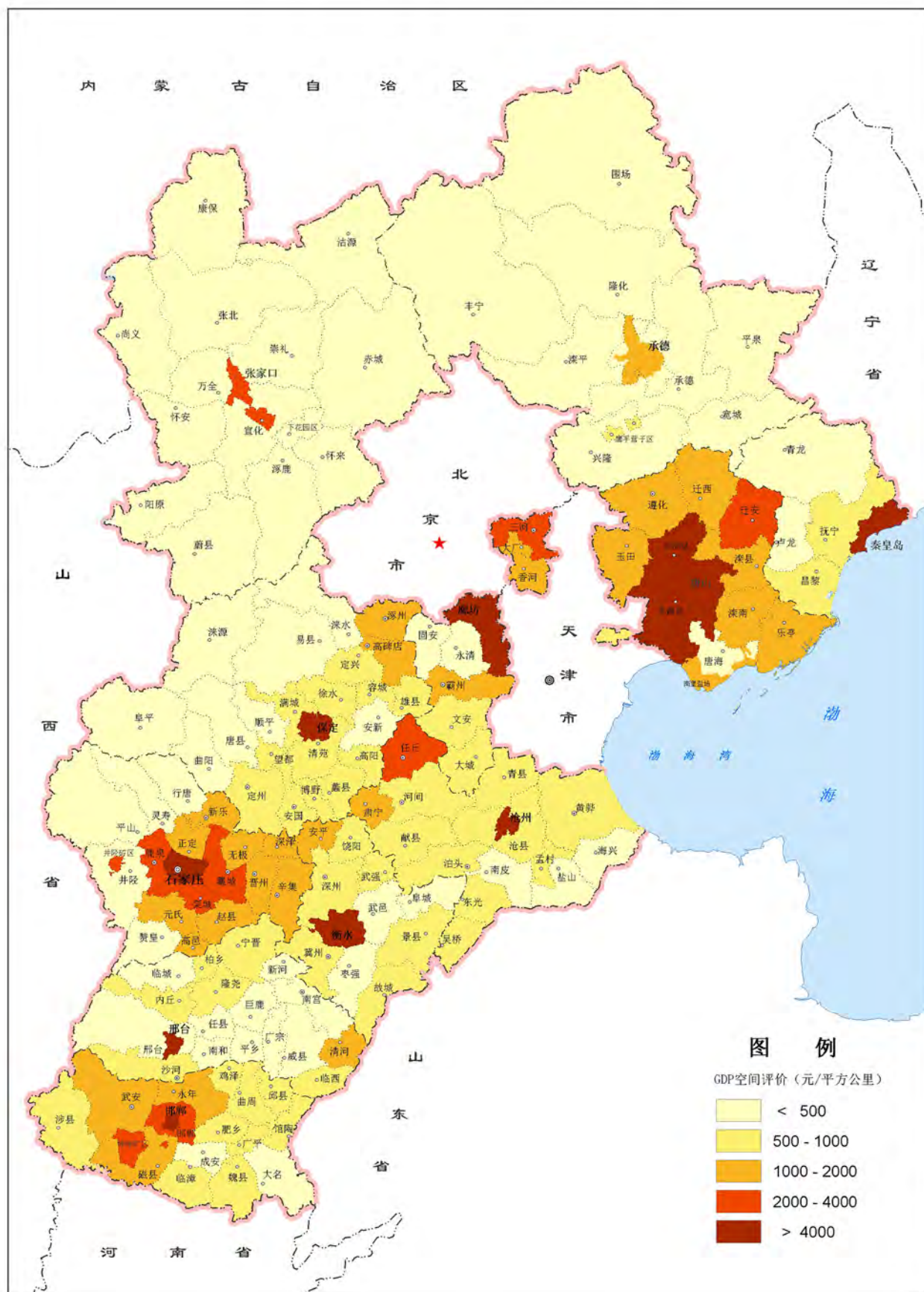


图21 河北省环境容量—化学需氧量排放分布图

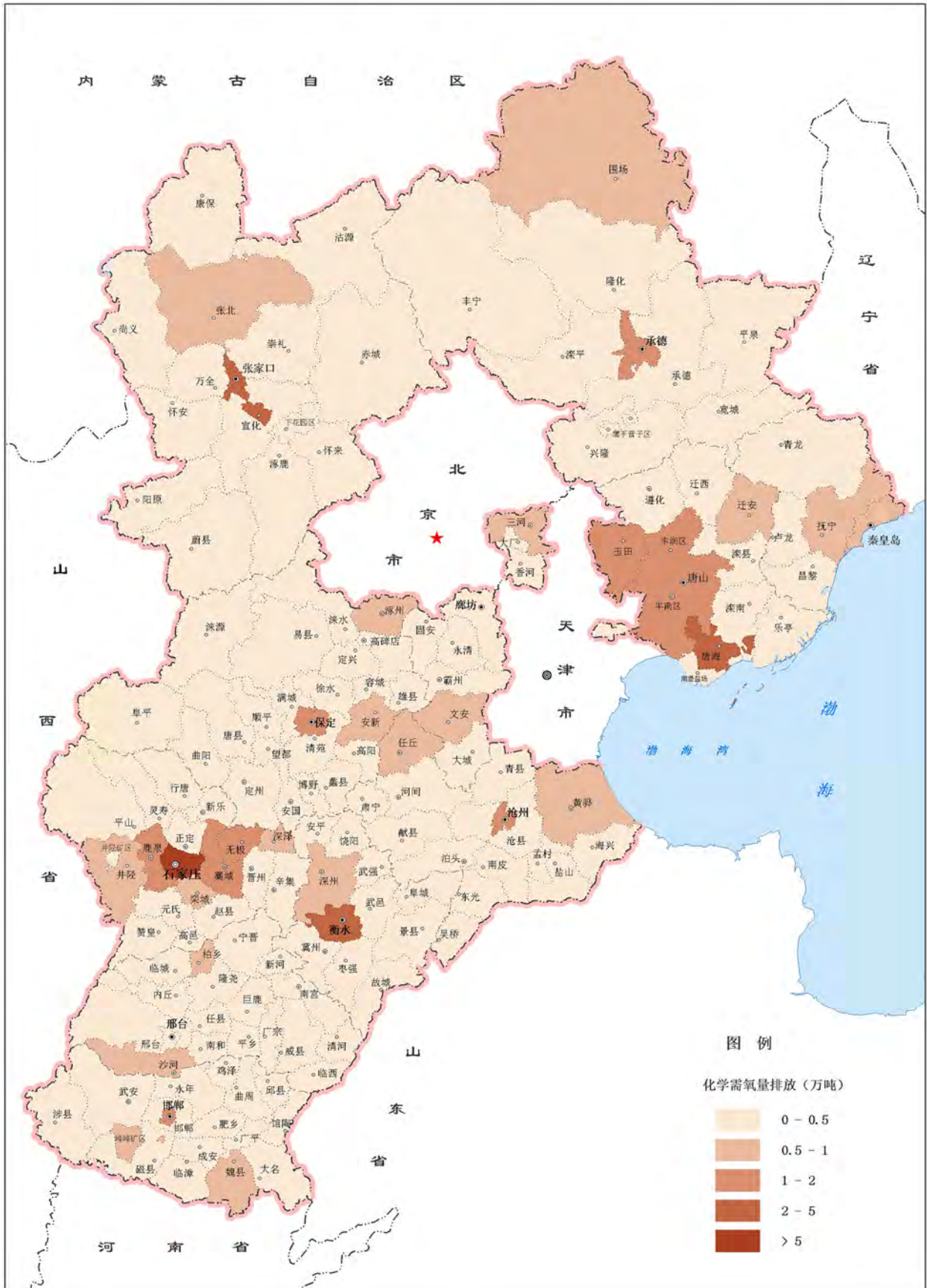


图22 河北省环境容量—二氧化硫排放分布图

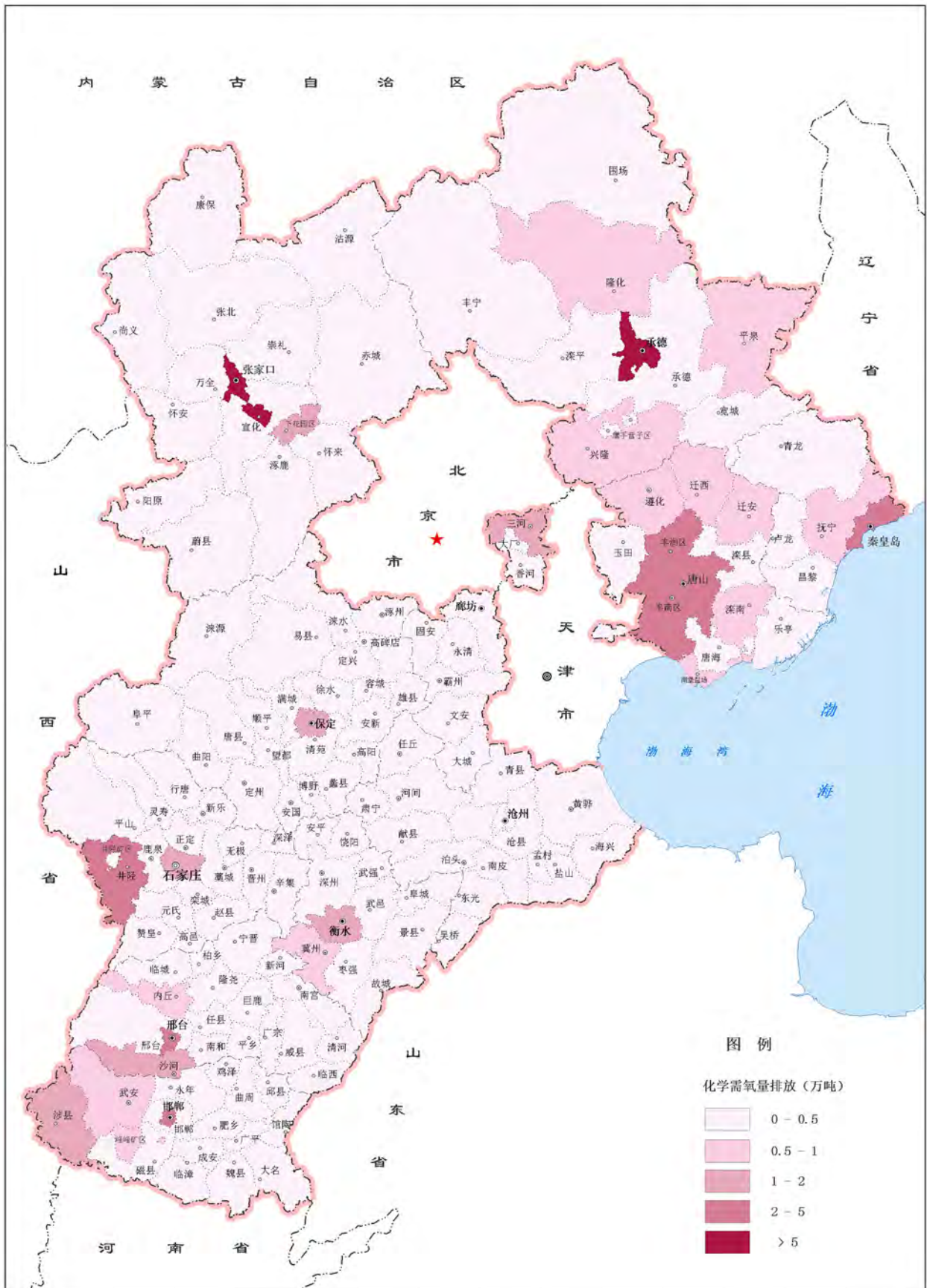


图23 河北省交通优势度评价图

