

附件 1:

德州市 2023 年生态环境分区管控成果 动态更新情况说明

前 言

2020年12月，山东省人民政府印发了《关于实施“三线一单”生态环境分区管控的意见》，明确了全省生态环境空间管控规则。2021年6月28日，德州市人民政府印发了《德州市“三线一单”生态环境分区管控方案》。2021年12月，山东省生态环境厅等联合印发《关于印发山东省“三线一单”管理暂行办法的通知》（鲁环发〔2021〕16号），要求各市“三线一单”成果动态更新、定期调整。

2023年5月，山东省生态环境厅发布了《山东省生态环境厅关于印发山东省2023年生态环境分区管控成果动态更新工作方案的通知》（鲁环字〔2023〕53号），要求各地市开展2023年度“三线一单”成果动态更新工作，具体要求：重点围绕落实《全国国土空间规划纲要（2021-2035）》及“三区三线”成果，依据最新法律法规和相关政策，按照《生态环境分区管控动态更新技术要点（试行）》，动态更新生态环境分区管控方案相关内容。

按照山东省生态环境厅工作要求，德州市生态环境局制定了工作方案，确定了技术工作团队，向各县（市、区）政府（管委会）下发了“三线一单”征求意见和建议的通知，认真听取了各县市区的反馈意见和建议，总结了“三线一单”实施中主要问题，与有关部门进行了沟通、交流，有效衔接了“三区三线”成果和国土空间规划及能源规划、水资源规划等成果，完成了德州市生态环境分区管控成果动态更新工作，并编制了德州市2023年生态环境分区管控成果动态更新情况说明，情况说明已经市直有关部门会签，并报市政府同意。

目 录

前 言.....	I
一、 基本情况.....	2
二、 工作过程和论证审查情况.....	2
三、 成果动态更新情况.....	3
（一）生态保护红线与一般生态空间更新内容.....	3
1、生态保护红线更新调整.....	4
2、一般生态空间更新调整.....	4
（二）环境质量底线更新内容.....	8
1、大气环境质量底线.....	8
2、水环境质量底线.....	18
（三）资源利用上线更新内容.....	28
1、能源资源利用上线及重点管控区.....	28
2、水资源利用上线及重点管控区.....	29
3、土地资源利用上线及重点管控区.....	30
（四）环境管控单元更新内容.....	30
（五）生态环境准入清单更新内容.....	37
1、生态环境准入清单（总则）调整说明.....	37
2、生态环境准入清单（总则）编制依据调整说明.....	38
3、生态环境准入清单（单元）调整说明.....	38
（六）其他调整内容及说明.....	41
四、 依据支撑材料清单.....	41
附件 1：意见采纳情况说明.....	43
附件 2：行政区划调整文件.....	47
附件 3：主要政策文件.....	57

一、基本情况

为切实发挥“三线一单”生态环境分区管控作用，根据《关于印发山东省“三线一单”管理暂行办法的通知》（鲁环发〔2021〕16号）要求，开展“三线一单”成果动态更新工作。根据2023年5月山东省生态环境厅发布的《山东省生态环境厅关于印发山东省2023年生态环境分区管控成果动态更新工作方案的通知》（鲁环字〔2023〕53号），重点围绕落实《全国国土空间规划纲要（2021-2035）》及“三区三线”成果，根据上位法律法规和规范性文件的新要求，结合《德州市国土空间总体规划（2021-2035）》及“十四五”规划（《德州市能源发展“十四五”规划》、《德州市水中长期供求规划》、《德州市水资源综合规划》）等，重点对生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线目标、管控分区及生态环境准入清单进行动态更新。

本次德州“三线一单”主要对一般生态空间等进行了调整；根据行政区划调整情况变更了德原街道（原坊子乡）、莒镇（合并李屯乡）、禹兴街道（由禹城市市中街道分出）管控单元；根据重新确定的经济开发区、化工园区的边界，对管控单元的范围进行调整；对水资源管控目标、能源管控目标等进行了修订和完善；依据相关文件和意见，针对生态环境准入清单的空间布局约束管控要求、污染物排放管控要求、环境风险控制要求和资源利用效率要求进行了补充完善。

二、工作过程和论证审查情况

德州市生态环境分区管控成果动态更新相关工作于2023年5月正式开展，首先由德州市生态环境局向各县市区政府（管委会）下发

2023 年度“三线一单”动态调整意见征求通知及有关材料提报要求,并对 2022-2023 年度全市主要有关政策文件进行收集整理。

2023 年 6 月,德州市生态环境局工作团队与成果更新技术团队对各县市区政府(管委会)反馈意见和建议、有关数据资料、相关政策文件等进行梳理与研究,提炼吸纳要求,并与德州市国家级、省级经济开发区、化工园区等管理部门的沟通与确认,在充分衔接“三区三线”及国土空间规划成果上,有效确定了经济开发区、化工园区等重要区域的边界范围,重新勘界划定了德州市包括国家经济开发区、省级经济开发区、省级认定化工园区、重要化工监控点在内的 20 个区域。

2023 年 6 月-7 月,德州市生态环境局工作团队与成果更新技术团队积极与德州市自然资源局、德州市水利局、德州市发改委等部门联系沟通,对接“三区三线”及德州市国土空间总体规划、水资源主要目标及指标、“十四五”能源发展规划主要目标及指标等,对“三线一单”相应目标及指标等进行调整。

2023 年 7 月,成果更新技术团队完成了德州市 2023 年生态环境分区管控成果动态更新,编制了成果动态更新情况说明,并向各县市区政府征求意见,同时与市直有关部门进行了会签,并经市政府同意,数据成果已上传省厅系统。

三、 成果动态更新情况

(一) 生态保护红线与一般生态空间更新内容

依据“三区三线”成果,生态保护红线无变化,因此生态保护红线

无调整。

充分衔接《德州市国土空间总体规划（2021-2035）》，对一般生态空间进行了重点调整。本次调整主要是考虑实际情况，并结合德州市国土空间总体规划中生态控制区，去除了与永久基本农田等重叠的部分，核对了生态功能重要区域和生态环境敏感区域，调整了非生态功能重要区域和非生态环境敏感区域，包括部分林地、水域等，另对部分碎片化水域区域进行了优化调整，便于维护和管理。一般生态空间的调整在注重生态功能的基础上，考虑了日后的管理和维护。

1、生态保护红线更新调整

依据“三区三线”成果，德州市生态保护红线主导功能为生物多样性保护以及防风固沙，主要为各类法定保护地的核心区域及评估确定的重要区。全市生态保护红线总面积不变，为 123.74km²，占全市国土面积的 1.19%，管控要求无调整。

2、一般生态空间更新调整

2021 年“三线一单”（发布版）一般生态空间划定原则：根据技术要求，按照“应划则划”的原则划定生态空间，将评估得到的水土保持和生物多样性维护功能的重要和极重要区域，以及土地沙化的敏感和极敏感区域，扣除农业空间和城镇空间后，作为生态空间的初步识别结果，在此基础上，确定需将表 1 区域纳入生态空间，考虑到生态空间对破碎化的要求和管理的可操作性，结合全国第三次土地调查结果，对过于细小的斑块进行扣除，并完善边界衔接，完成最终生态空间划定。

表1 德州市生态空间（2021年发布版）包含内容说明

编号	生态空间类型	说明
1	森林公园	均已纳入生态红线
2	湿地公园	除西陈沟省级湿地公园、古运河九龙湾湿地公园、禹城鳌龙省级湿地公园、夏津九龙口国家湿地公园非核心区，均已纳入生态红线
3	饮用水水源地	除德城区沟盘河水库外，其他饮用水水源地一级保护区均已纳入生态红线
4	水产种质资源保护区	得月湖花鱼骨、翘嘴鲌国家级水产种质资源保护区位于丁东水库，已纳入生态红线
5	重要林地	公益林、城市公园、其他重要林地
6	重要水体	河流、湖泊、水库等
7	其他重要区域	——

本次调整在“三区三线”成果的基础上，结合了德州市国土空间总体规划中生态控制区，按照“应划则划”的原则划定一般生态空间，德州市一般生态空间总面积调整为 459.38km²，较原一般生态空间减少了 115.22km²，均为永久基本农田（退林还耕），新划定的一般生态空间占全市国土面积的 4.44%，包括未纳入生态保护红线的森林公园、湿地公园、饮用水水源地保护区以及拟划定的饮用水水源地保护区，以及评价确定的生态系统服务功能极重要区、重要区及生态环境极敏感区、敏感区，管控要求无调整。具体见表 2、表 3。

表2 德州市一般生态空间变更统计表

调整前		调整后	
面积（km ² ）	占比（%）	面积（km ² ）	占比（%）
574.60	5.55	459.38	4.44

表3 德州市一般生态空间调整前后面积对比

单位: km²

编码	要素内容	所在区县	调整前面积	调整后面积	差值
YS3714021130001	德州古运河九龙湾湿地公园	德城区	2.65	2.65	
YS3714021130002	德州减河国家湿地公园	德城区	8.46	8.45	0.02
YS3714021130003	西陈沟省级湿地公园	德城区	1.16	1.16	
YS3714021130004	京杭大运河世界自然文化遗产	德城区	2.50	2.50	
YS3714021130005	德城区沟盘河水库	德城区	1.00	1.00	
YS3714021130006	德州市动植物园	德城区	0.47	0.47	
YS3714021130007	大雁岛生态园	德城区	0.16	0.16	
YS3714021130008	人民公园	德城区	0.10	0.10	
YS3714021130009	长河公园	德城区	0.84	0.84	
YS3714021130010	新湖公园	德城区	0.42	0.42	
YS3714021130011	苏禄国东王墓	德城区	0.05	0.05	
YS3714021130012	德城区重要林地	德城区	20.92	20.11	0.81
YS3714021130013	德城区重要水体	德城区	8.87	8.82	0.05
YS3714031130015	陵城区丁东水库	陵城区	1.39	1.39	0.01
YS3714031130016	颜真卿公园	陵城区	0.13	0.13	
YS3714031130017	东方朔公园	陵城区	0.11	0.11	
YS3714031130018	陵城区重要林地	陵城区	30.06	24.47	5.59
YS3714031130019	陵城区重要水体	陵城区	28.56	27.23	1.32
YS3714221130020	宁津县惠宁湖水库	宁津县	0.27	0.27	
YS3714221130021	康宁文化主题公园	宁津县	0.73	0.73	
YS3714221130022	宁津县重要林地	宁津县	24.45	22.43	2.03
YS3714221130023	宁津县重要水体	宁津县	11.29	11.23	0.06
YS3714231130024	庆云水库	庆云县	0.66	0.66	
YS3714231130025	香海禅林古枣生态园	庆云县	0.79	0.64	0.15
YS3714231130026	北海公园	庆云县	0.45	0.45	
YS3714231130027	海岛金山寺	庆云县	0.52	0.52	
YS3714231130028	庆云县重要林地	庆云县	1.92	1.84	0.09
YS3714231130029	庆云县重要水体	庆云县	10.00	9.85	0.14
YS3714241130030	临邑红坛寺森林公园	临邑县	2.92	0.97	1.95
YS3714241130031	临邑县利民水库	临邑县	0.54	0.54	
YS3714241130032	明德文华苑	临邑县	0.19	0.19	
YS3714241130033	邢侗公园	临邑县	0.22	0.22	
YS3714241130034	临邑县重要林地	临邑县	27.26	16.59	10.7
YS3714241130035	临邑县重要水体	临邑县	21.55	21.25	0.31
YS3714251130036	黄河水乡国家湿地公园	齐河县	0.62	0.62	
YS3714251130037	齐河县饮用水源地	齐河县	0.07	0.07	
YS3714251130038	马集水源地	齐河县	0.01	0.00	0.01
YS3714251130039	赵官水源地	齐河县	<0.01	<0.01	

YS3714251130040	韩庄水源地	齐河县	0.05	0.05	
YS3714251130041	水牛赵水源地	齐河县	0.01	0.01	
YS3714251130042	大清河风景区	齐河县	0.57	0.57	
YS3714251130043	人工湿地公园	齐河县	0.10	0.10	
YS3714251130044	齐河县国有林场	齐河县	2.86	1.05	1.81
YS3714251130045	齐河县重要林地	齐河县	82.21	43.97	38.2
YS3714251130046	齐河县重要水体	齐河县	39.32	37.77	1.55
YS3714261130047	平原鲁北省级森林公园	平原县	1.00	0.52	0.48
YS3714261130048	平原马碱竖河省级湿地公园	平原县	0.32	0.06	0.26
YS3714261130049	平原马颊河省级湿地公园	平原县	0.21	0.20	0.01
YS3714261130050	平原县相家河水库	平原县	1.34	0.43	0.92
YS3714261130051	琵琶湾公园	平原县	0.36	0.36	
YS3714261130052	三国文化广场	平原县	0.46	0.46	
YS3714261130053	平原县重要林地	平原县	22.60	16.19	6.41
YS3714261130054	平原县重要水体	平原县	13.63	12.81	0.82
YS3714271130055	夏津黄河故道森林公园	夏津县	10.97	6.61	4.36
YS3714271130056	夏津九龙口国家湿地公园	夏津县	0.90	0.64	0.26
YS3714271130057	龙湖公园	夏津县	0.24	0.24	
YS3714271130058	会盟公园	夏津县	0.17	0.17	
YS3714271130059	郟城公园	夏津县	0.02	0.02	
YS3714271130060	人民公园	夏津县	0.09	0.09	
YS3714271130061	夏津县重要林地	夏津县	26.62	22.12	4.49
YS3714271130062	夏津县重要水体	夏津县	9.29	7.68	1.61
YS3714281130063	武城四女寺湿地公园	武城县	7.20	4.48	2.71
YS3714281130064	武城大屯水库	武城县	<0.01	<0.01	
YS3714281130065	弦歌湖公园	武城县	0.10	0.10	
YS3714281130066	建德水库	武城县	1.59	1.59	
YS3714281130067	贝州湖公园	武城县	0.31	0.31	
YS3714281130068	武城县重要林地	武城县	8.39	6.86	1.53
YS3714281130069	武城县重要水体	武城县	13.59	12.99	0.61
YS3714811130071	乐陵跃马河湿地公园	乐陵市	0.66	0.56	0.09
YS3714811130072	元宝湖公园	乐陵市	0.01	0.01	
YS3714811130073	乐陵市重要林地	乐陵市	15.28	13.27	2.01
YS3714811130074	乐陵市重要水体	乐陵市	10.63	10.60	0.03
YS3714821130075	禹城鳌龙湿地公园	禹城市	1.35	1.33	0.01
YS3714821130076	禹城徒骇河国家湿地公园	禹城市	0.61	0.61	
YS3714821130077	禹城市饮用水源地	禹城市	0.19	0.19	
YS3714821130078	禹城市如意湖水库	禹城市	0.45	0.45	
YS3714821130079	百合新湖	禹城市	0.20	0.20	
YS3714821130080	汉槐公园	禹城市	0.03	0.03	
YS3714821130081	糖城新湖公园	禹城市	0.19	0.19	
YS3714821130082	大禹公园	禹城市	0.20	0.20	

YS3714821130083	禹城市重要林地	禹城市	28.94	15.53	13.4
YS3714821130084	禹城市重要水体	禹城市	33.54	28.96	4.57
YS3714031130014	东方朔故里森林公园	陵城区	7.81	4.87	2.94
YS3714811130070	乐陵金丝小枣森林公园	乐陵市	17.66	14.78	2.88
合计			574.60	459.38	

（二）环境质量底线更新内容

1、大气环境质量底线

根据“三区三线”结果，德州市经济开发区、化工园区等区域边界发生变化，以及个别乡镇街道边界的变化，因此，对德州市大气环境管控分区进行调整。

（1）管控单元调整说明

依据乡镇街道行政区的变化，以下三个单元大气环境质量分区管控变化如下：

①平原县德原街道：2020年6月30日，由省政府批复，撤销坊子乡，将龙门街道所辖王通村等29个村与原坊子乡行政区域合并设立德原街道。原坊子乡为大气环境高排放重点管控区。设立后的德原街道包含了开发区部分区域以及史丹利化肥（德州）有限公司重点化工监控点，因此，新设立的德原街道应为大气环境高排放重点管控区。

②禹城市李屯乡：2020年6月，由省政府批复，撤销李屯乡，将李屯乡行政区域并入莒镇。原李屯乡、莒镇均为大气环境一般管控区。因此并入后，禹城市莒镇单元属性不变，为大气环境一般管控区。

③禹城市禹兴街道：2020年6月，由省政府批复，同意设立禹兴街道，将市中街道的站南社区等85个村（社区）划归禹兴街道管辖。原禹城市市中街道为大气环境受体敏感重点管控区。因此新设立的禹兴街道单元属性与原市中街道属性保持一致，为大气环境受体敏

感重点管控区。

(2) 管控分区矢量数据调整说明

根据《德州市国土空间规划（2021-2035）》与“三区三线”的划定，重新确定了德州市国家级与省级经济开发区边界，以及省级认定的化工产业园区的边界。为了方便管理，将晏北街道拆分为晏北街道和齐河金能2个斑块；运河经济开发区（含运河恒升化工产业园）拆分为运河经济开发区和运河恒升化工产业园2个斑块；平原经济开发区工业区（含平原联化）拆分为平原县经济开发区和平原联化2个斑块；德州高新技术开发区（含化工产业园）拆分为禹城市高新技术开发区和禹城市化工产业园2个斑块；增加平原县化工产业园为大气环境高排放管控单元。具体表4。

表4 大气环境高排放重点管控区调整汇总表

调整前		调整后	
大气环境高排放重点管控区	县市区	大气环境高排放重点管控区	县市区
二屯镇	德城区	二屯镇	德城区
铁营镇	乐陵市	铁营镇	乐陵市
坊子乡	平原县	德原街道	平原县
晏北街道（含齐河金能科技）	齐河县	晏北街道	齐河县
		金能科技	齐河县
鲁权屯镇	武城县	鲁权屯镇	武城县
北城街道	夏津县	北城街道	夏津县
运河经济开发区 （含运河恒升化工产业园）	德城区	运河经济开发区	德城区
		运河恒升化工产业园	德城区
德州经济技术开发区	德城区	德州经济技术开发区	德城区
天衢工业园	德城区	天衢工业园	德城区
陵城区经济开发区工业区	陵城区	陵城经济开发区	陵城区
宁津经济开发区工业区	宁津县	宁津经济开发区	宁津县
庆云经济开发区工业区	庆云县	庆云经济开发区	庆云县
临邑经济开发区工业区	临邑县	临邑经济开发区	临邑县

调整前		调整后	
大气环境高排放重点管控区	县市区	大气环境高排放重点管控区	县市区
临邑化工产业园	临邑县	临邑化工产业园	临邑县
齐河经济开发区工业区	齐河县	齐河经济开发区	齐河县
平原经济开发区工业区 (含平原联化)	平原县	平原经济开发区	平原县
		联化科技	平原县
夏津经济开发区工业区	夏津县	夏津经济开发区	夏津县
武城经济开发区工业区	武城县	武城经济开发区	武城县
乐陵经济开发区工业区	乐陵市	乐陵经济开发区	乐陵市
乐陵化工产业园	乐陵市	乐陵化工产业园	乐陵市
德州高新技术产业开发区 (含化工产业园)	禹城市	德州高新技术产业开发区	禹城市
		禹城化工产业园	禹城市
-	-	平原化工产业园	平原县

叠加乡镇街道边界的变化后,大气环境管控分区的单元数量与各类型的面积发生变化,调整结果如下:

大气环境优先保护区不变;大气环境重点管控区数量增加6个,总面积增加了7.27km²,其中受体敏感重点管控区数量增加1个,面积减少76.12km²;布局敏感重点管控区数量不变,面积减少28.41km²;污染聚集性极脆弱区数量不变,面积增加2.90km²;高排放重点管控区数量增加5个,其中平原县化工产业园为新纳入高排放重点管控单元,总体面积增加了114.7km²;大气环境一般管控区数量减少1个,总面积减少了4.81km²,详见表5。调整后德州市大气环境质量管控分区汇总见表6。

表5 大气环境管控分区调整前后对比表*

分区类型	分区亚类	调整前		调整后	
		面积	占比	面积	占比

		(km ²)	(%)	(km ²)	(%)
大气环境优先保护区	大气环境一类功能区	115.94	1.12	115.94	1.12
大气环境重点管控区	受体敏感区	754.5	7.28	678.38	6.55
	布局敏感区	611.15	5.9	582.74	5.63
	污染聚集性极脆弱区	933.06	9.01	930.16	8.98
	高排放区	744.64	7.19	859.34	8.29
大气环境一般管控区	除上述以外其他区域	7196.89	69.48	7192.08	69.43

*注 依据德州“三区三线”划定结果，重新确定了工业园区边界，大气环境高排区边界范围变化较大，同时叠加乡镇街道边界的变化，大气环境分区管控单元数量以及面积均发生变化。

表 6 调整后德州市大气环境管控分区统计表

编码	名称	县市区	分类
YS3714021310001	德州减河国家湿地公园	德城区	大气环境优先保护区
YS3714021310002	西陈沟省级湿地公园	德城区	大气环境优先保护区
YS3714021310003	德州古运河九龙湾湿地公园	德城区	大气环境优先保护区
YS3714031310001	陵城区东方朔故里森林公园	陵城区	大气环境优先保护区
YS3714811310001	乐陵金丝小枣森林公园	乐陵市	大气环境优先保护区
YS3714231310002	两河三堤	庆云县	大气环境优先保护区
YS3714241310001	临邑红坛寺森林公园	临邑县	大气环境优先保护区
YS3714251310001	黄河水乡国家级湿地公园	齐河县	大气环境优先保护区
YS3714261310001	平原鲁北森林公园	平原县	大气环境优先保护区
YS3714261310002	平原马颊河省级湿地公园	平原县	大气环境优先保护区
YS3714271310001	山东夏津九龙口国家湿地公园	夏津县	大气环境优先保护区
YS3714271310002	夏津黄河故道森林公园	夏津县	大气环境优先保护区
YS3714281310001	四女寺湿地公园	武城县	大气环境优先保护区
YS3714821310001	禹城鳌龙湿地公园	禹城市	大气环境优先保护区
YS3714222320001	津城街道	宁津县	大气环境布局敏感重点管控区
YS3714032320001	临齐街道	陵城区	大气环境布局敏感重点管控区
YS3714032320002	丁庄镇	陵城区	大气环境布局敏感重点管控区

编码	名称	县市区	分类
YS3714022320001	黄河崖镇	德城区	大气环境布局敏感重点管控区
YS3714242320001	邢侗街道	临邑县	大气环境布局敏感重点管控区
YS3714252320001	祝阿镇	齐河县	大气环境布局敏感重点管控区
YS3714022310004	二屯镇	德城区	大气环境高排放重点管控区
YS3714812310003	铁营镇	乐陵市	大气环境高排放重点管控区
YS3714262310002	德原街道	平原县	大气环境高排放重点管控区
YS3714252310002	晏北街道	齐河县	大气环境高排放重点管控区
YS3714282310002	鲁权屯镇	武城县	大气环境高排放重点管控区
YS3714272310002	北城街道	夏津县	大气环境高排放重点管控区
YS3714022310001	运河经济开发区	德城区	大气环境高排放重点管控区
YS3714022310005	德州运河恒升化工产业园	德城区	大气环境高排放重点管控区
YS3714822310002	禹城化工产业园	禹城市	大气环境高排放重点管控区
YS3714822310001	德州高新技术产业开发区	禹城市	大气环境高排放重点管控区
YS3714272310001	夏津经济开发区	夏津县	大气环境高排放重点管控区
YS3714282310001	武城经济开发区	武城县	大气环境高排放重点管控区
YS3714022310003	天衢工业园	德城区	大气环境高排放重点管控区
YS3714232310001	庆云经济开发区	庆云县	大气环境高排放重点管控区
YS3714252310001	齐河经济开发区	齐河县	大气环境高排放重点管控区
YS3714252310003	金能科技	齐河县	大气环境高排放重点管控区

编码	名称	县市区	分类
YS3714262310003	平原化工产业园	平原县	大气环境高排放重点 管控区
YS3714262310004	联化科技	平原县	大气环境高排放重点 管控区
YS3714222310001	宁津经济开发区	宁津县	大气环境高排放重点 管控区
YS3714032310001	陵城经济开发区	陵城区	大气环境高排放重点 管控区
YS3714242310002	临邑化工产业园	临邑县	大气环境高排放重点 管控区
YS3714242310001	临邑经济开发区	临邑县	大气环境高排放重点 管控区
YS3714812310002	乐陵化工产业园	乐陵市	大气环境高排放重点 管控区
YS3714812310001	乐陵经济开发区	乐陵市	大气环境高排放重点 管控区
YS3714022310002	德州经济技术开发区	德城区	大气环境高排放重点 管控区
YS3714262310001	平原经济开发区	平原县	大气环境高排放重点 管控区
YS3714242330006	林子镇	临邑县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714242330005	宿安乡	临邑县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714242330002	临邑镇	临邑县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714242330001	孟寺镇	临邑县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714242330003	临盘街道	临邑县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714242330007	临南镇	临邑县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714242330004	兴隆镇	临邑县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714252330003	大黄乡	齐河县	大气环境弱扩散重点 管控区
YS3714252330002	宣章屯镇	齐河县	大气环境弱扩散重点 管控区

编码	名称	县市区	分类
YS3714252330001	安头乡	齐河县	大气环境弱扩散重点管控区
YS3714252330004	表白寺镇	齐河县	大气环境弱扩散重点管控区
YS3714232340001	渤海路街道	庆云县	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714812340001	市中街道	乐陵市	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714222340001	宁城街道	宁津县	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714032340001	安德街道	陵城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714022340005	天衢街道	德城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714022340004	新湖街道	德城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714022340001	广川街道	德城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714022340002	新华街道	德城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714022340007	运河街道	德城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714022340006	长河街道	德城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714022340003	宋官屯街道	德城区	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714242340001	恒源街道	临邑县	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714822340002	禹兴街道	禹城市	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714822340001	市中街道	禹城市	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714252340001	晏城街道	齐河县	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714262340001	龙门街道	平原县	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714282340001	广运街道	武城县	大气环境受体敏感重点管控区

编码	名称	县市区	分类
YS3714272340001	银城街道	夏津县	大气环境受体敏感重点管控区
YS3714023310002	赵虎镇	德城区	其他区域
YS3714023310003	抬头寺镇	德城区	其他区域
YS3714023310004	袁桥镇	德城区	其他区域
YS3714813310003	花园镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310006	郭家街道	乐陵市	其他区域
YS3714813310013	杨安镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310009	黄夹镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310015	丁坞镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310008	郑店镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310001	化楼镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310002	孔镇镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310014	大孙乡	乐陵市	其他区域
YS3714813310004	寨头堡乡	乐陵市	其他区域
YS3714813310011	胡家街道	乐陵市	其他区域
YS3714813310007	云红街道	乐陵市	其他区域
YS3714813310010	朱集镇	乐陵市	其他区域
YS3714813310012	西段乡	乐陵市	其他区域
YS3714243310001	德平镇	临邑县	其他区域
YS3714243310003	翟家镇	临邑县	其他区域
YS3714243310002	理合务镇	临邑县	其他区域
YS3714033310001	郑家寨镇	陵城区	其他区域
YS3714033310011	糜镇	陵城区	其他区域
YS3714033310009	宋家镇	陵城区	其他区域
YS3714033310006	徽王庄镇	陵城区	其他区域
YS3714033310003	神头镇	陵城区	其他区域
YS3714033310010	滋镇	陵城区	其他区域
YS3714033310008	前孙镇	陵城区	其他区域
YS3714033310007	义渡口镇	陵城区	其他区域
YS3714033310005	边临镇	陵城区	其他区域

编码	名称	县市区	分类
YS3714033310004	于集乡	陵城区	其他区域
YS3714223310003	柴胡店镇	宁津县	其他区域
YS3714223310008	长官镇	宁津县	其他区域
YS3714223310005	杜集镇	宁津县	其他区域
YS3714223310002	保店镇	宁津县	其他区域
YS3714223310006	大柳镇	宁津县	其他区域
YS3714223310001	大曹镇	宁津县	其他区域
YS3714223310004	相衙镇	宁津县	其他区域
YS3714223310009	张大庄镇	宁津县	其他区域
YS3714223310007	刘营伍乡	宁津县	其他区域
YS3714223310010	时集镇	宁津县	其他区域
YS3714263310001	桃园街道	平原县	其他区域
YS3714263310005	王凤楼镇	平原县	其他区域
YS3714263310002	前曹镇	平原县	其他区域
YS3714263310003	恩城镇	平原县	其他区域
YS3714263310009	王庙镇	平原县	其他区域
YS3714263310010	王杲铺镇	平原县	其他区域
YS3714263310007	张华镇	平原县	其他区域
YS3714263310008	腰站镇	平原县	其他区域
YS3714263310004	王打卦镇	平原县	其他区域
YS3714263310011	三唐乡	平原县	其他区域
YS3714253310005	焦庙镇	齐河县	其他区域
YS3714253310009	赵官镇	齐河县	其他区域
YS3714253310001	仁里集镇	齐河县	其他区域
YS3714253310004	潘店镇	齐河县	其他区域
YS3714253310002	胡官屯镇	齐河县	其他区域
YS3714253310003	马集镇	齐河县	其他区域
YS3714253310008	华店镇	齐河县	其他区域

编码	名称	县市区	分类
YS3714253310007	刘桥镇	齐河县	其他区域
YS3714233310003	庆云镇	庆云县	其他区域
YS3714233310005	崔口镇	庆云县	其他区域
YS3714233310004	徐园子乡	庆云县	其他区域
YS3714233310008	常家镇	庆云县	其他区域
YS3714233310001	尚堂镇	庆云县	其他区域
YS3714233310002	东辛店镇	庆云县	其他区域
YS3714233310007	严务乡	庆云县	其他区域
YS3714233310006	中丁乡	庆云县	其他区域
YS3714283310004	武城镇	武城县	其他区域
YS3714283310002	老城镇	武城县	其他区域
YS3714283310005	郝王庄镇	武城县	其他区域
YS3714283310007	四女寺镇	武城县	其他区域
YS3714283310003	甲马营镇	武城县	其他区域
YS3714283310001	李家户镇	武城县	其他区域
YS3714273310003	南城镇	夏津县	其他区域
YS3714273310010	苏留庄镇	夏津县	其他区域
YS3714273310009	新盛店镇	夏津县	其他区域
YS3714273310013	雷集镇	夏津县	其他区域
YS3714273310011	白马湖镇	夏津县	其他区域
YS3714273310001	宋楼镇	夏津县	其他区域
YS3714273310012	双庙镇	夏津县	其他区域
YS3714273310007	田庄乡	夏津县	其他区域
YS3714273310006	郑保屯镇	夏津县	其他区域
YS3714273310005	东李官屯镇	夏津县	其他区域
YS3714273310002	香赵庄镇	夏津县	其他区域
YS3714273310008	渡口驿乡	夏津县	其他区域
YS3714823310004	伦镇	禹城市	其他区域
YS3714823310001	张庄镇	禹城市	其他区域
YS3714823310009	辛店镇	禹城市	其他区域

编码	名称	县市区	分类
YS3714823310006	安仁镇	禹城市	其他区域
YS3714823310010	梁家镇	禹城市	其他区域
YS3714823310008	十里望回族镇	禹城市	其他区域
YS3714823310002	莒镇	禹城市	其他区域
YS3714823310007	房寺镇	禹城市	其他区域
YS3714823310005	辛寨镇	禹城市	其他区域

2、水环境质量底线

依据乡镇街道行政区的变化，以下三个单元水环境质量分区管控变化如下：

①平原县德原街道：2020年6月30日，由省政府批复，撤销坊子乡，将龙门街道所辖王通村等29个村与原坊子乡行政区域合并，设立德原街道。原坊子乡为水环境城镇生活污染重点管控区，原龙门街道为水环境工业污染重点管控区。新设立的德原街道为水环境城镇生活污染重点管控区，龙门街道单元属性不变。

②禹城市李屯乡：2020年6月，由省政府批复，撤销李屯乡，将李屯乡行政区域并入莒镇。原李屯乡、莒镇均为水环境一般管控区。因此并入后，禹城市莒镇单元属性不变，为水环境一般管控区。

③禹城市禹兴街道：2020年6月，由省政府批复，同意设立禹兴街道，将市中街道的站南社区等85个村（社区）划归禹兴街道管辖。原禹城市市中街道为水环境工业污染重点管控区。因此新设立的禹兴街道单元属性与市中街道属性保持一致，为水环境工业污染重点管控区，市中街道属性保持不变，为水环境工业污染重点管控区。

调整后，水环境管控单元数量不变，但水环境工业污染重点管控

区数量增加 1 个，面积减少 25.9km²；城镇生活污水重点管控区数量不变，面积增加 25.9km²，具体见表 7；由于撤销了李屯乡（水环境一般管控区），原李屯乡范围并入莒镇（水环境一般管控区），因此水环境一般管控区数量减少 1 个，面积保持不变。调整后德州市水环境质量管控分区情况具体见表 7、表 8。

表 7 水环境管控分区调整汇总表

分区类型	分区亚类	调整前			调整后		
		面积(平方公里)	单元个数	占比(%)	面积(平方公里)	单元个数	占比(%)
优先保护区	优先保护区	127.24	30	1.23	127.24	30	1.23
重点管控区	工业污染	187.56	3	1.81	213.46	3	2.06
	城镇生活污染	1669.73	23	16.12	1643.83	24	15.87
	农业污染	-	-	-	-	-	-
	小计	1857.29	26	17.93	1857.29	27	17.93
一般管控区	除上述外其他区域	8373.83	111	80.84	8373.83	110	80.84

表 8 调整后德州市水环境质量管控分区汇总表

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
1	禹城市	YS3714821210001	禹城市饮用水源地	水环境优先保护区	徒骇河
2	齐河县	YS3714251210001	齐河县第一水厂芦庄饮用水源地	水环境优先保护区	徒骇河
3	德城区	YS3714021210001	沟盘河水库	水环境优先保护区	漳卫新河
4	禹城市	YS3714821210002	如意湖水库	水环境优先保护区	徒骇河
5	宁津县	YS3714221210001	大柳水库	水环境优先保护区	漳卫新河
6	齐河县	YS3714251210002	马集饮用水水源地	水环境优先保护区	徒骇河
7	齐河县	YS3714251210003	赵官饮用水水源地	水环境优先保护区	徒骇河
8	齐河县	YS3714251210004	韩庄饮用水水源地	水环境优先保护区	徒骇河
9	齐河县	YS3714251210005	水牛赵饮用水水源地	水环境优先保护区	徒骇河
10	乐陵市	YS3714811210001	碧霞湖水库	水环境优先保护区	马颊河
11	武城县	YS3714281210001	大屯水库	水环境优先保护区	漳卫新河
12	陵城区	YS3714031210001	丁东水库	水环境优先保护区	马颊河
13	临邑县	YS3714241210001	利民水库	水环境优先保护区	德惠新河
14	庆云县	YS3714231210001	庆云水库	水环境优先保护区	漳卫新河
15	平原县	YS3714261210001	相家河水库	水环境优先保护区	德惠新河
16	庆云县	YS3714231210002	双龙湖水库	水环境优先保护区	德惠新河
17	德城区	YS3714021210002	德州古运河九龙湾湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
18	德城区	YS3714021210003	德州减河国家湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
19	禹城市	YS3714821210003	禹城徒骇河国家湿地公园	水环境优先保护区	徒骇河
20	夏津县	YS3714271210001	山东夏津九龙口国家湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
21	武城县	YS3714281210002	武城四女寺湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
22	德城区	YS3714021210004	西陈沟省级湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
23	禹城市	YS3714821210004	禹城鳌龙湿地公园	水环境优先保护区	徒骇河
24	平原县	YS3714261210002	平原马碱竖河省级湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
25	齐河县	YS3714251210006	黄河水乡国家湿地公园	水环境优先保护区	徒骇河
26	平原县	YS3714261210003	平原马颊河省级湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
27	乐陵市	YS3714811210002	乐陵跃马河湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
28	庆云县	YS3714231210003	两河三堤湿地公园	水环境优先保护区	漳卫新河
29	夏津县	YS3714271210002	北城街道惠津湖水库控制单元	水环境优先保护区	漳卫新河
30	宁津县	YS3714221210002	宁城街道惠宁湖水库控制单元	水环境优先保护区	漳卫新河
31	德城区	YS3714022220001	二屯镇控制单元	水环境城镇生活污染重点管控区	漳卫新河
32	临邑县	YS3714242220001	临邑镇控制单元	水环境城镇生活污染重点管控区	德惠新河
33	平原县	YS3714262220001	德原街道控制单元	水环境城镇生活污染重点管控区	马颊河、德惠新河
34	德城区	YS3714022210001	新华街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
35	德城区	YS3714022210002	天衢街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
36	德城区	YS3714022210003	运河街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
37	德城区	YS3714022210004	宋官屯街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
38	德城区	YS3714022210005	袁桥镇控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
39	陵城区	YS3714032210001	安德街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	马颊河
40	宁津县	YS3714222210001	宁城街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
41	宁津县	YS3714222210002	津城街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
42	宁津县	YS3714222210003	时集镇控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
43	庆云县	YS3714232210001	渤海路街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
44	临邑县	YS3714242210001	临盘街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	德惠新河
45	临邑县	YS3714242210002	邢侗街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	德惠新河
46	临邑县	YS3714242210003	恒源街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	德惠新河
47	临邑县	YS3714242210004	林子镇控制单元	水环境工业污染重点管控区	德惠新河
48	齐河县	YS3714252210001	晏城街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	徒骇河
49	齐河县	YS3714252210002	晏北街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	徒骇河
50	夏津县	YS3714272210001	北城街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
51	武城县	YS3714282210001	广运街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
52	武城县	YS3714282210002	鲁权屯镇控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
53	乐陵市	YS3714812210001	市中街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	漳卫新河
54	乐陵市	YS3714812210002	铁营镇控制单元	水环境工业污染重点管控区	德惠新河
55	禹城市	YS3714822210001	市中街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	徒骇河
56	禹城市	YS3714822210002	禹兴街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	徒骇河
57	平原县	YS3714262210002	龙门街道控制单元	水环境工业污染重点管控区	德惠新河
58	德城区	YS3714023210001	新湖街道控制单元	其他区域	漳卫新河
59	德城区	YS3714023210002	广川街道控制单元	其他区域	漳卫新河
60	德城区	YS3714023210003	长河街道控制单元	其他区域	漳卫新河
61	德城区	YS3714023210004	黄河涯镇控制单元	其他区域	漳卫新河
62	德城区	YS3714023210005	赵虎镇控制单元	其他区域	漳卫新河
63	陵城区	YS3714033210001	临齐街道控制单元	其他区域	马颊河
64	陵城区	YS3714033210002	郑家寨镇控制单元	其他区域	德惠新河
65	陵城区	YS3714033210003	糜镇控制单元	其他区域	马颊河

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
66	陵城区	YS3714033210004	宋家镇控制单元	其他区域	马颊河
67	陵城区	YS3714033210005	徽王镇控制单元	其他区域	马颊河
68	陵城区	YS3714033210006	神头镇控制单元	其他区域	马颊河
69	陵城区	YS3714033210007	滋镇控制单元	其他区域	马颊河
70	陵城区	YS3714033210008	前孙镇控制单元	其他区域	马颊河
71	陵城区	YS3714033210009	义渡口镇控制单元	其他区域	马颊河
72	陵城区	YS3714033210010	丁庄镇控制单元	其他区域	马颊河
73	陵城区	YS3714033210011	于集乡控制单元	其他区域	马颊河
74	宁津县	YS3714223210001	柴胡店镇控制单元	其他区域	漳卫新河
75	宁津县	YS3714223210002	长官镇控制单元	其他区域	漳卫新河
76	宁津县	YS3714223210003	杜集镇控制单元	其他区域	漳卫新河
77	宁津县	YS3714223210004	保店镇控制单元	其他区域	漳卫新河
78	宁津县	YS3714223210005	大柳镇控制单元	其他区域	漳卫新河
79	宁津县	YS3714223210006	大曹镇控制单元	其他区域	漳卫新河
80	宁津县	YS3714223210007	相衙镇控制单元	其他区域	漳卫新河
81	宁津县	YS3714223210008	刘营伍乡控制单元	其他区域	漳卫新河
82	庆云县	YS3714233210001	常家镇控制单元	其他区域	马颊河
83	庆云县	YS3714233210002	尚堂镇控制单元	其他区域	德惠新河
84	庆云县	YS3714233210003	崔口镇控制单元	其他区域	漳卫新河
85	庆云县	YS3714233210004	东辛店镇控制单元	其他区域	漳卫新河
86	庆云县	YS3714233210005	严务乡控制单元	其他区域	漳卫新河
87	庆云县	YS3714233210006	中丁乡控制单元	其他区域	德惠新河

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
88	庆云县	YS3714233210007	徐园子乡控制单元	其他区域	马颊河
89	临邑县	YS3714243210001	临南镇控制单元	其他区域	德惠新河
90	临邑县	YS3714243210002	德平镇控制单元	其他区域	马颊河
91	临邑县	YS3714243210003	兴隆镇控制单元	其他区域	德惠新河
92	临邑县	YS3714243210004	孟寺镇控制单元	其他区域	德惠新河
93	临邑县	YS3714243210005	翟家镇控制单元	其他区域	马颊河
94	临邑县	YS3714243210006	理合务镇控制单元	其他区域	德惠新河
95	临邑县	YS3714243210007	宿安乡控制单元	其他区域	德惠新河
96	齐河县	YS3714253210001	表白寺镇控制单元	其他区域	徒骇河
97	齐河县	YS3714253210002	焦庙镇控制单元	其他区域	徒骇河
98	齐河县	YS3714253210003	赵官镇控制单元	其他区域	徒骇河
99	齐河县	YS3714253210004	仁里集镇控制单元	其他区域	徒骇河
100	齐河县	YS3714253210005	胡官屯镇控制单元	其他区域	徒骇河
101	齐河县	YS3714253210006	宣章屯镇控制单元	其他区域	徒骇河
102	齐河县	YS3714253210007	马集镇控制单元	其他区域	徒骇河
103	齐河县	YS3714253210008	刘桥镇控制单元	其他区域	徒骇河
104	齐河县	YS3714253210009	安头乡控制单元	其他区域	徒骇河
105	平原县	YS3714263210001	王凤楼镇控制单元	其他区域	德惠新河
106	平原县	YS3714263210002	恩城镇控制单元	其他区域	漳卫新河
107	平原县	YS3714263210003	王庙镇控制单元	其他区域	德惠新河
108	平原县	YS3714263210004	王杲铺镇控制单元	其他区域	漳卫新河
109	平原县	YS3714263210005	张华镇控制单元	其他区域	马颊河

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
110	平原县	YS3714263210006	腰站镇控制单元	其他区域	马颊河
111	平原县	YS3714263210007	王打卦镇控制单元	其他区域	漳卫新河
112	夏津县	YS3714273210001	银城街道控制单元	其他区域	漳卫新河
113	夏津县	YS3714273210002	南城镇控制单元	其他区域	漳卫新河
114	夏津县	YS3714273210003	苏留庄镇控制单元	其他区域	马颊河
115	夏津县	YS3714273210004	新盛店镇控制单元	其他区域	漳卫新河
116	夏津县	YS3714273210005	雷集镇控制单元	其他区域	马颊河
117	夏津县	YS3714273210006	郑保屯镇控制单元	其他区域	漳卫新河
118	夏津县	YS3714273210007	白马湖镇控制单元	其他区域	漳卫新河
119	夏津县	YS3714273210008	东李官屯镇控制单元	其他区域	马颊河
120	夏津县	YS3714273210009	香赵庄镇控制单元	其他区域	马颊河
121	夏津县	YS3714273210010	渡口驿乡控制单元	其他区域	漳卫新河
122	夏津县	YS3714273210011	田庄乡控制单元	其他区域	漳卫新河
123	武城县	YS3714283210001	老城镇控制单元	其他区域	漳卫新河
124	武城县	YS3714283210002	郝王庄镇控制单元	其他区域	漳卫新河
125	武城县	YS3714283210003	四女寺镇控制单元	其他区域	漳卫新河
126	武城县	YS3714283210004	甲马营镇控制单元	其他区域	漳卫新河
127	武城县	YS3714283210005	李家户镇控制单元	其他区域	漳卫新河
128	乐陵市	YS3714813210001	胡家街道控制单元	其他区域	漳卫新河
129	乐陵市	YS3714813210002	云红街道控制单元	其他区域	漳卫新河
130	乐陵市	YS3714813210003	郭家街道控制单元	其他区域	漳卫新河
131	乐陵市	YS3714813210004	杨安镇控制单元	其他区域	马颊河

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
132	乐陵市	YS3714813210005	朱集镇控制单元	其他区域	漳卫新河
133	乐陵市	YS3714813210006	黄夹镇控制单元	其他区域	漳卫新河
134	乐陵市	YS3714813210007	丁坞镇控制单元	其他区域	漳卫新河
135	乐陵市	YS3714813210008	花园镇控制单元	其他区域	马颊河
136	乐陵市	YS3714813210009	郑店镇控制单元	其他区域	马颊河
137	乐陵市	YS3714813210010	化楼镇控制单元	其他区域	马颊河
138	乐陵市	YS3714813210011	孔镇控制单元	其他区域	马颊河
139	乐陵市	YS3714813210012	西段乡控制单元	其他区域	漳卫新河
140	乐陵市	YS3714813210013	大孙乡控制单元	其他区域	漳卫新河
141	乐陵市	YS3714813210014	寨头堡乡控制单元	其他区域	马颊河
142	禹城市	YS3714823210001	伦镇控制单元	其他区域	徒骇河
143	禹城市	YS3714823210002	房寺镇控制单元	其他区域	徒骇河
144	禹城市	YS3714823210003	张庄镇控制单元	其他区域	徒骇河
145	禹城市	YS3714823210004	辛店镇控制单元	其他区域	徒骇河
146	禹城市	YS3714823210005	安仁镇控制单元	其他区域	徒骇河
147	禹城市	YS3714823210006	辛寨镇控制单元	其他区域	徒骇河
148	禹城市	YS3714823210007	梁家镇控制单元	其他区域	徒骇河
149	禹城市	YS3714823210008	莒镇控制单元	其他区域	徒骇河
150	庆云县	YS3714233210008	庆云镇-西南控制单元	其他区域	漳卫新河
151	庆云县	YS3714233210009	庆云镇-东南控制单元	其他区域	漳卫新河
152	庆云县	YS3714233210010	庆云镇-东北控制单元	其他区域	漳卫新河
153	庆云县	YS3714233210011	庆云镇-西北控制单元	其他区域	漳卫新河

序号	市区县	管控分区编码	控制单元名称	管控分区	主要河流
154	齐河县	YS3714253210010	大黄乡控制单元	其他区域	徒骇河
155	德城区	YS3714023210006	抬头寺镇控制单元	其他区域	漳卫新河
156	陵城区	YS3714033210012	边临镇控制单元	其他区域	马颊河
157	宁津县	YS3714223210009	张大庄镇控制单元	其他区域	漳卫新河
158	齐河县	YS3714253210011	祝阿镇控制单元	其他区域	徒骇河
159	齐河县	YS3714253210012	潘店镇控制单元	其他区域	徒骇河
160	齐河县	YS3714253210013	华店镇控制单元	其他区域	徒骇河
161	平原县	YS3714263210008	桃园街道控制单元	其他区域	德惠新河
162	平原县	YS3714263210009	前曹镇控制单元	其他区域	德惠新河
163	平原县	YS3714263210010	三唐乡控制单元	其他区域	漳卫新河
164	夏津县	YS3714273210012	宋楼镇控制单元	其他区域	漳卫新河
165	夏津县	YS3714273210013	双庙镇控制单元	其他区域	漳卫新河
166	武城县	YS3714283210006	武城镇控制单元	其他区域	漳卫新河
167	禹城市	YS3714823210009	十里望回族镇控制单元	其他区域	徒骇河

（三）资源利用上线更新内容

1、能源资源利用上线及重点管控区

新增目标要求：“十四五”时期，德州市能源发展总体目标是在综合考虑国家和山东省控制能源消费总量的要求，德州市经济社会发展和人民生活水平提高的用能需要，以及加大产业结构调整、节能减排工作力度等因素的基础上，能源消费总量得到合理控制，能源结构和供应机制得到进一步优化调整，能源保障能力显著增强，能源利用效率大幅提高，煤炭消费比重大幅削减，天然气和风电、太阳能、地热能等清洁能源消费比重大幅提升，能源消费排放大幅减少，初步形成与全市经济社会发展和生态文明建设相适应、科学合理、绿色环保的现代综合能源体系。

总量目标：能源消费总量控制在合理区间，煤炭消费量较“十三五”末下降 10%左右。能源综合生产能力达到 750 万吨标准煤。电力装机总量达到 1385.67 万千瓦左右。全社会用电量达到 369.9 亿千瓦时左右。

结构目标：煤电发电量、清洁能源发电量、省外电量占全社会用电量的比重由 54.6：17.3：28.1 优化到 51.9：28.7：19.4。非化石能源消费比重由 6.9%提高到 13.4%。

效率目标：完成山东省下达的单位地区生产总值能耗降低目标。

生态目标：完成山东省下达的单位地区生产总值二氧化碳排放降低目标。

民生目标：人均年生活用能达到 500 千克标准煤左右。

到 2035 年，非化石能源利用比例全面提升，建立碳排放达峰倒

逼机制，形成合理安全的能源结构。碳排放达峰后稳中有降，能源与生态环境实现和谐发展。能源科技水平和现代治理水平显著提升，现代能源市场体制更加成熟完善。全面建成清洁低碳、安全高效的现代能源体系，为新时代现代化新德州建设提供坚实的能源保障。

说明：依据《德州市能源发展“十四五”规划》做相应明确。

2、水资源利用上线及重点管控区

（1）水资源利用上线调整说明

新增目标要求：到 2025 年，全市占用用水指标的用水总量控制在 21.17 亿 m³ 以内，万元 GDP 用水量比 2020 年下降 22%、万元工业增加值用水量比 2020 年下降 10%，农田灌溉水有效利用系数提高到 0.6439，农村自来水普及率达到 100%，城乡供水一体化率 100%，县域节水型社会建成率达到 100%，水资源节约集约安全利用水平明显提高。

到 2035 年，全市占用用水指标的用水总量、万元 GDP 用水量、万元工业增加值用水量完成省级分解任务，农田灌溉水有效利用系数达到省级分解任务目标，农村自来水普及率达到 100%，城乡供水一体化率 100%，县域节水型社会建成率达到 100%，水资源节约集约安全利用水平明显提高。

说明：依据《德州市人民政府关于德州市水资源综合规划的批复》（德政字〔2022〕48 号）和《德州市人民政府关于德州市水中长期供求规划的批复》（德政字〔2022〕49 号），做相应明确。

（2）地下水资源管控分区调整说明

新增目标要求：到 2025 年，深层承压水超采量全部压减，部分超采区地下水位得到回升。到 2035 年，地下水采补均衡，地下水稳中有升，地下水生态环境得到进一步改善。

说明：按照《德州市人民政府关于德州市水资源综合规划的批复》（德政字〔2022〕48 号）和《德州市人民政府关于德州市水中长期供求规划的批复》（德政字〔2022〕49 号），做相应明确。

3、土地资源利用上线及重点管控区

新增目标要求：到 2025 年，全市耕地保有量不低于 6195.13km²，确保基本农田数量不低于 5505.33km²。

到 2035 年，全市耕地保有量不低于 6195.13km²，确保基本农田数量不低于 5505.33km²。

说明：依据《德州市国土空间总体规划（2021-2035）》做相应明确。

（四）环境管控单元更新内容

根据《德州市国土空间规划（2021-2035）》与“三区三线”的划定，重新确定了德州市国家级与省级经济开发区边界，以及省级认定的化工产业园区及部分重点化工监控点的边界。经济开发区、化工产业园边界均由各区县经济开发区管委会以及各区县更新提供（详见附件 4）。调整后面积增加了 152.19km²，详见表 9。

表9 省级及以上开发区以及省级认定化工产业园范围调整面积对比

名称	所在区县	调整前面积 (km ²)	调整后面积 (km ²)
运河经济开发区	德城区	3.78	3.72
德州运河恒升化工产业园	德城区	8.04	7.46
德州经济技术开发区	德城区	32.01	41.74
天衢工业园	德城区	7.83	16.64
陵城经济开发区	陵城区	22.65	36.43
宁津经济开发区	宁津县	13.05	25.58
庆云经济开发区	庆云县	13.27	12.26
临邑经济开发区	临邑县	23.33	31.22
临邑化工产业园	临邑县	7.54	8.45
齐河经济开发区	齐河县	15.76	37.98
平原经济开发区	平原县	17.45	25.99
联化科技	平原县	0.53	0.45
夏津经济开发区	夏津县	4.46	33.33
武城经济开发区	武城县	9.06	12.60
乐陵经济开发区	乐陵市	16.41	23.95
乐陵化工产业园	乐陵市	17.88	17.88
德州高新技术产业开发区	禹城市	22.85	46.14
禹城化工产业园	禹城市	8.48	9.04
平原化工产业园	平原县	0.54	6.25
合计		244.92	397.11

德州市环境管控单元中，有三个单元出现变化：

①平原县德原街道：2020年6月30日，由省政府批复，撤销坊子乡，将龙门街道所辖王通村等29个村与原坊子乡行政区域合并，设立德原街道。原坊子乡为生态环境综合管控重点管控区。原龙门街道为生态环境综合管控重点管控区。设立后的德原街道包含了平原经济开发区部分区域以及史丹利化肥(德州)有限公司重点化工监控点，因此，新设立的德原街道应为生态环境综合管控重点管控区，龙门街道单元属性不变。

②禹城市李屯乡：2020年6月，由省政府批复，撤销李屯乡，

将李屯乡行政区域并入莒镇。原李屯乡、莒镇均为生态环境综合管控一般管控区。因此并入后，禹城市莒镇单元属性不变，为生态环境综合管控一般管控区。

③禹城市禹兴街道：2020年6月，由省政府批复，同意设立禹兴街道，将市中街道的站南社区等85个村（社区）划归禹兴街道管辖。原禹城市市中街道为生态环境综合管控重点管控区。因此新设立的禹兴街道单元属性与原市中街道属性保持一致，为生态环境综合管控重点管控区。

根据乡镇街道的变更数据，衔接“三区三线”划定成果，调整更新了工业园区边界范围，全市管控单元数量不变，共划定154个管控单元，其中优先保护单元不变，单元数量6个，面积占比5.37%；重点管控单元增加1个，单元数量60个，面积占比27.84%；一般管控单元减少1个，单元数量88个，面积占比66.79%。详细信息见表10、表11。

表10 生态环境管控单元调整前后对比表

	调整前		调整后	
	数量（个）	面积占比（%）	数量（个）	面积占比（%）
优先保护单元	6	5.37	6	5.37
重点管控单元	59	27.52	60	27.84
一般管控单元	89	67.11	88	66.79

表11 生态环境综合管控单元调整后汇总表

序号	编码	乡镇或街道	类别	县市区
1	ZH37140220001	新湖街道	2-重点管控区	德城区
2	ZH37140220002	新华街道	2-重点管控区	德城区
3	ZH37140220003	天衢街道	2-重点管控区	德城区
4	ZH37140220004	广川街道	2-重点管控区	德城区
5	ZH37140220005	运河街道	2-重点管控区	德城区
6	ZH37140220006	长河街道	2-重点管控区	德城区
7	ZH37140220007	宋官屯街道	2-重点管控区	德城区
8	ZH37140210001	黄河涯镇	1-优先保护区	德城区

序号	编码	乡镇或街道	类别	县市区
9	ZH37140220008	二屯镇	2-重点管控区	德城区
10	ZH37140230001	赵虎镇	3-一般管控区	德城区
11	ZH37140230002	抬头寺镇	3-一般管控区	德城区
12	ZH37140220009	袁桥镇	2-重点管控区	德城区
13	ZH37148130007	花园镇	3-一般管控区	乐陵市
14	ZH37148130003	郭家街道	3-一般管控区	乐陵市
15	ZH37148130004	杨安镇	3-一般管控区	乐陵市
16	ZH37148130005	黄夹镇	3-一般管控区	乐陵市
17	ZH37148130006	丁坞镇	3-一般管控区	乐陵市
18	ZH37148130008	郑店镇	3-一般管控区	乐陵市
19	ZH37148130009	化楼镇	3-一般管控区	乐陵市
20	ZH37148130010	孔镇镇	3-一般管控区	乐陵市
21	ZH37148130012	大孙乡	3-一般管控区	乐陵市
22	ZH37148130013	寨头堡乡	3-一般管控区	乐陵市
23	ZH37148120001	市中街道	2-重点管控区	乐陵市
24	ZH37148130001	胡家街道	3-一般管控区	乐陵市
25	ZH37148130002	云红街道	3-一般管控区	乐陵市
26	ZH37148110001	朱集镇	1-优先保护区	乐陵市
27	ZH37148120002	铁营镇	2-重点管控区	乐陵市
28	ZH37148130011	西段乡	3-一般管控区	乐陵市
29	ZH37142420001	临盘街道	2-重点管控区	临邑县
30	ZH37142420002	邢侗街道	2-重点管控区	临邑县
31	ZH37142420003	恒源街道	2-重点管控区	临邑县
32	ZH37142420004	临邑镇	2-重点管控区	临邑县
33	ZH37142430001	德平镇	3-一般管控区	临邑县
34	ZH37142420006	林子镇	2-重点管控区	临邑县
35	ZH37142430002	翟家镇	3-一般管控区	临邑县
36	ZH37142430003	理合务镇	3-一般管控区	临邑县
37	ZH37142420005	临南镇	2-重点管控区	临邑县
38	ZH37142420007	兴隆镇	2-重点管控区	临邑县
39	ZH37142420008	孟寺镇	2-重点管控区	临邑县
40	ZH37142420009	宿安乡	2-重点管控区	临邑县
41	ZH37140320001	安德街道	2-重点管控区	陵城区
42	ZH37140320002	临齐街道	2-重点管控区	陵城区
43	ZH37140330001	郑家寨镇	3-一般管控区	陵城区
44	ZH37140330002	糜镇	3-一般管控区	陵城区
45	ZH37140330003	宋家镇	3-一般管控区	陵城区

序号	编码	乡镇或街道	类别	县市区
46	ZH37140330004	徽王庄镇	3-一般管控区	陵城区
47	ZH37140330005	神头镇	3-一般管控区	陵城区
48	ZH37140330006	滋镇	3-一般管控区	陵城区
49	ZH37140330007	前孙镇	3-一般管控区	陵城区
50	ZH37140330009	义渡口镇	3-一般管控区	陵城区
51	ZH37140310001	丁庄镇	1-优先保护区	陵城区
52	ZH37140330008	边临镇	3-一般管控区	陵城区
53	ZH37140330010	于集乡	3-一般管控区	陵城区
54	ZH37142220002	津城街道	2-重点管控区	宁津县
55	ZH37142230001	柴胡店镇	3-一般管控区	宁津县
56	ZH37142230002	长官镇	3-一般管控区	宁津县
57	ZH37142230003	杜集镇	3-一般管控区	宁津县
58	ZH37142230004	保店镇	3-一般管控区	宁津县
59	ZH37142230005	大柳镇	3-一般管控区	宁津县
60	ZH37142230006	大曹镇	3-一般管控区	宁津县
61	ZH37142230007	相衙镇	3-一般管控区	宁津县
62	ZH37142230008	张大庄镇	3-一般管控区	宁津县
63	ZH37142230009	刘营伍乡	3-一般管控区	宁津县
64	ZH37142220001	宁城街道	2-重点管控区	宁津县
65	ZH37142220003	时集镇	2-重点管控区	宁津县
66	ZH37142630001	桃园街道	3-一般管控区	平原县
67	ZH37142630002	王凤楼镇	3-一般管控区	平原县
68	ZH37142630003	前曹镇	3-一般管控区	平原县
69	ZH37142630004	恩城镇	3-一般管控区	平原县
70	ZH37142630005	王庙镇	3-一般管控区	平原县
71	ZH37142630006	王杲铺镇	3-一般管控区	平原县
72	ZH37142630007	张华镇	3-一般管控区	平原县
73	ZH37142630008	腰站镇	3-一般管控区	平原县
74	ZH37142630009	王打卦镇	3-一般管控区	平原县
75	ZH37142630010	三唐乡	3-一般管控区	平原县
76	ZH37142620001	龙门街道	2-重点管控区	平原县
77	ZH37142620003	德原街道	2-重点管控区	平原县
78	ZH37142520001	表白寺镇	2-重点管控区	齐河县
79	ZH37142530001	焦庙镇	3-一般管控区	齐河县
80	ZH37142530002	赵官镇	3-一般管控区	齐河县
81	ZH37142510001	祝阿镇	1-优先保护区	齐河县
82	ZH37142530003	仁里集镇	3-一般管控区	齐河县

序号	编码	乡镇或街道	类别	县市区
83	ZH37142530004	潘店镇	3-一般管控区	齐河县
84	ZH37142530005	胡官屯镇	3-一般管控区	齐河县
85	ZH37142520002	宣章屯镇	2-重点管控区	齐河县
86	ZH37142530006	马集镇	3-一般管控区	齐河县
87	ZH37142530007	华店镇	3-一般管控区	齐河县
88	ZH37142530008	刘桥镇	3-一般管控区	齐河县
89	ZH37142520003	安头乡	2-重点管控区	齐河县
90	ZH37142520004	大黄乡	2-重点管控区	齐河县
91	ZH37142520005	晏城街道	2-重点管控区	齐河县
92	ZH37142520006	晏北街道	2-重点管控区	齐河县
93	ZH37142330001	庆云镇	3-一般管控区	庆云县
94	ZH37142330004	崔口镇	3-一般管控区	庆云县
95	ZH37142330008	徐园子乡	3-一般管控区	庆云县
96	ZH37142320001	渤海路街道	2-重点管控区	庆云县
97	ZH37142330002	常家镇	3-一般管控区	庆云县
98	ZH37142330003	尚堂镇	3-一般管控区	庆云县
99	ZH37142330005	东辛店镇	3-一般管控区	庆云县
100	ZH37142330006	严务乡	3-一般管控区	庆云县
101	ZH37142330007	中丁乡	3-一般管控区	庆云县
102	ZH37142820001	广运街道	2-重点管控区	武城县
103	ZH37142830001	武城镇	3-一般管控区	武城县
104	ZH37142830002	老城镇	3-一般管控区	武城县
105	ZH37142810001	郝王庄镇	1-优先保护区	武城县
106	ZH37142820002	鲁权屯镇	2-重点管控区	武城县
107	ZH37142830003	四女寺镇	3-一般管控区	武城县
108	ZH37142830004	甲马营镇	3-一般管控区	武城县
109	ZH37142830005	李家户镇	3-一般管控区	武城县
110	ZH37142730001	南城镇	3-一般管控区	夏津县
111	ZH37142710001	苏留庄镇	1-优先保护区	夏津县
112	ZH37142730002	新盛店镇	3-一般管控区	夏津县
113	ZH37142730003	雷集镇	3-一般管控区	夏津县
114	ZH37142730005	白马湖镇	3-一般管控区	夏津县
115	ZH37142730007	宋楼镇	3-一般管控区	夏津县
116	ZH37142730009	双庙镇	3-一般管控区	夏津县
117	ZH37142730011	田庄乡	3-一般管控区	夏津县
118	ZH37142720001	银城街道	2-重点管控区	夏津县
119	ZH37142720002	北城街道	2-重点管控区	夏津县

序号	编码	乡镇或街道	类别	县市区
120	ZH37142730004	郑保屯镇	3-一般管控区	夏津县
121	ZH37142730006	东李官屯镇	3-一般管控区	夏津县
122	ZH37142730008	香赵庄镇	3-一般管控区	夏津县
123	ZH37142730010	渡口驿乡	3-一般管控区	夏津县
124	ZH37148230001	伦镇	3-一般管控区	禹城市
125	ZH37148230003	张庄镇	3-一般管控区	禹城市
126	ZH37148230004	辛店镇	3-一般管控区	禹城市
127	ZH37148230005	安仁镇	3-一般管控区	禹城市
128	ZH37148230007	梁家镇	3-一般管控区	禹城市
129	ZH37148230008	十里望回族镇	3-一般管控区	禹城市
130	ZH37148230009	莒镇	3-一般管控区	禹城市
131	ZH37148220001	市中街道	2-重点管控区	禹城市
132	ZH37148220004	禹兴街道	2-重点管控区	禹城市
133	ZH37148230002	房寺镇	3-一般管控区	禹城市
134	ZH37148230006	辛寨镇	3-一般管控区	禹城市
135	ZH37140220013	运河经济开发区	2-重点管控区	德城区
136	ZH37140220010	德州运河恒升化工产业园	2-重点管控区	德城区
137	ZH37148220002	禹城化工产业园	2-重点管控区	禹城市
138	ZH37148220003	德州高新技术产业开发区	2-重点管控区	禹城市
139	ZH37142720003	夏津经济开发区	2-重点管控区	夏津县
140	ZH37142820003	武城经济开发区	2-重点管控区	武城县
141	ZH37140220012	天衢工业园	2-重点管控区	德城区
142	ZH37142320002	庆云经济开发区	2-重点管控区	庆云县
143	ZH37142520007	齐河经济开发区	2-重点管控区	齐河县
144	ZH37142520008	金能科技	2-重点管控区	齐河县
145	ZH37142620005	平原化工产业园	2-重点管控区	平原县
146	ZH37142620004	联化科技	2-重点管控区	平原县
147	ZH37142220004	宁津经济开发区	2-重点管控区	宁津县
148	ZH37140320003	陵城经济开发区	2-重点管控区	陵城区
149	ZH37142420010	临邑化工产业园	2-重点管控区	临邑县
150	ZH37142420011	临邑经济开发区	2-重点管控区	临邑县
151	ZH37148120004	乐陵化工产业园	2-重点管控区	乐陵市
152	ZH37148120003	乐陵经济开发区	2-重点管控区	乐陵市
153	ZH37140220011	德州经济技术开发区	2-重点管控区	德城区
154	ZH37142620006	平原经济开发区	2-重点管控区	平原县

（五）生态环境准入清单更新内容

1、生态环境准入清单（总则）调整说明

依据《德州市水资源保护规划》和《德州市水资源综合规划》，补充完善水资源管控要求，“资源利用效率要求-水资源利用总量要求”部分明确目标：

“到 2025 年，全市占用用水指标的用水总量控制在 21.17 亿 m^3 以内，万元 GDP 用水量比 2020 年下降 22%、万元工业增加值用水量比 2020 年下降 10%，农田灌溉水有效利用系数提高到 0.6439，农村自来水普及率达到 100%，城乡供水一体化率 100%，县域节水型社会建成率达到 100%，水资源节约集约安全利用水平明显提高。到 2035 年，全市占用用水指标的用水总量、万元 GDP 用水量、万元工业增加值用水量进一步降低，农田灌溉水有效利用系数进一步提高，农村自来水普及率达到 100%，城乡供水一体化率 100%，县域节水型社会建成率达到 100%，水资源节约集约安全利用水平明显提高。”

依据《德州市能源发展“十四五”规划》，“资源利用效率要求-能源利用总量及效率要求”增加目标要求：

“能源消费总量控制在合理区间，煤炭消费量较“十三五”末下降 10%左右。能源综合生产能力达到 750 万吨标准煤；煤电发电量、清洁能源发电量、省外电量占全社会用电量的比重优化到 51.9：28.7：19.4。非化石能源消费比重由 6.5%提高到 13.4%；完成山东省下达的单位地区生产总值能耗降低目标；完成山东省下达的单位地区生产总值二氧化碳排放降低目标。到 2035 年，非化石能源利用比例全面提升，建立碳排放达峰倒逼机制，形成合理安全的能源结构。”

2、生态环境准入清单（总则）编制依据调整说明

增加“十四五”文件要求及相关政策要求，具体包括：

《德州市国土空间总体规划（2021-2035）》

《德州市能源发展“十四五”规划》

《德州市人民政府关于德州市水资源综合规划的批复》（德政字〔2022〕48号）

《德州市人民政府关于德州市水中长期供求规划的批复》（德政字〔2022〕49号）

3、生态环境准入清单（单元）调整说明

（1）ZH37142720003 夏津经济开发区

在空间布局约束中“第3条：限制印染工业项目建设，禁止制浆造纸、制革、电镀等工业项目建设，控制废气污染物、废水污染物排放量较大的工业项目建设，禁止机制砂、机制石子项目建设。”调整为“第3条：限制印染工业项目建设，禁止制浆、制革、电镀等工业项目建设，限制造纸工业项目建设（泉林纸业退城入园搬迁除外），控制废气污染物、废水污染物排放量较大的工业项目建设，禁止机制砂、机制石子项目建设”。

说明：夏津泉林纸业现位于北城街道，已停产多年，受限于“三区三线”，现厂区已规划为商住区，需要进行搬迁进入开发区，为满足泉林纸业退城入园搬迁要求，调整夏津经济开发区（工业区）准入要求，仍然禁止制浆，并将造纸行业调整为限制（原则上只考虑泉林纸业搬迁）。

（2）ZH37140330008（陵城区）边临镇

根据省政府批复，在德州经济技术开发区基础上设立德州市天衢新区，陵城区边临镇部分区域已明确规定由天衢新区管理，因此，此部分区域执行经济技术开发区（工业区）单元要求，不再执行边临镇单元管理要求。

（3）ZH37142620003（平原县）德原街道

根据省政府批复，平原县撤销坊子乡，将龙门街道所辖王通村等29个村与原坊子乡行政区域合并设立德原街道。原坊子乡为大气环境高排放重点管控区。新设立的德原街道包含了平原经济开发区部分区域以及史丹利化肥（德州）有限公司重点化工监控点，因此，德原街道单元管控要求与原坊子乡管控要求相同，不做调整。

（4）ZH37148220004（禹城市）禹兴街道

根据省政府批复，禹城市设立禹兴街道，将市中街道的站南社区等85个村（社区）划归禹兴街道管辖。原禹城市市中街道划分为新市中街道和禹兴街道。因此，新设立的禹兴街道单元管控要求与原市中街道管控要求相同。

（5）ZH37148230009（禹城市）莒镇

根据省政府批复，禹城市撤销李屯乡，将李屯乡行政区域并入莒镇。原李屯乡、莒镇均为一般管控单元。因此并入李屯乡后，禹城市莒镇单元管控要求不做调整。

（6）ZH37142530001（齐河县）焦庙镇

在空间布局约束中“第4条：限制高耗水、高污染、高环境风险的工业项目建设，限制报告书级别工业项目建设（农副产品加工业、

食品制造业、机械加工业除外)。调整为“第4条:限制高耗水、高污染、高环境风险的工业项目建设,限制报告书级别工业项目建设(农副产品加工业、食品制造业、机械加工业除外);齐河经济开发区区块二(绿色食品产业功能区)内:优先发展绿色食品产业,禁止印染、制浆、制革、电镀、碳素、水泥等工业项目建设,控制废气污染物、废水污染物排放量较大的工业项目建设”。

说明:根据省政府批复,齐河经济开发区规划面积进行调整,共三个区块,其中区块二为齐河县绿色食品产业功能区,位于焦庙镇,面积83.91公顷。因此,焦庙镇单元管控要求进行调整。

(7) ZH37142330003 庆云县尚堂镇

空间布局约束中“第5条.祥云大道以西(不包括500米范围,以国土空间规划建设用地范围为准,相应范围具体执行祥云大道以东区域管控要求)、德惠新河以南、德滨高速高速以北区域限制工业项目建设,现有废气、废水等排放量较大的工业企业应逐步搬迁改造;祥云大道以东区域(以城南工业园为主)限制报告书级别工业项目建设(农副产品加工业、食品制造业、机械加工及设备制造业等除外)。限制废气污染物量排放较大的工业项目建设,禁止机制砂、机制石子项目建设。调整为“第5条.祥云大道以西(不包括500米范围,以国土空间规划建设用地范围为准),、德惠新河以南、德滨高速高速以北区域限制工业项目建设(相应范围具体执行祥云大道以东区域准入要求,不包括废弃资源综合利用业),现有废气、废水等排放量较大的工业企业应逐步搬迁改造;祥云大道以东区域(以城南工业园为主)限制报告书级别工业项目建设(农副产品加工业、食品制造业、机械

加工及设备制造业、废弃资源综合利用业等除外)。限制废气污染物
量排放较大的工业项目建设,禁止机制砂、机制石子项目建设。

说明:庆云县政府在反馈意见中建议将尚堂镇废弃资源综合利用
业报告书要项目予以放开,以符合工业园区产业定位。尚堂镇为庆云
县重点发展中心镇,规划有工业区(城南工业园,即开发区南区),
在规划环评中,产业定位为:以发展废弃资源和废旧材料回收加工业
为主导产业。为有效落实主导产业要求,对区域工业建设中的废弃资
源综合利用行业予以放开。

(六) 其他调整内容及说明

结合德州市“三区三线”及《德州市国土空间总体规划
(2021-2035)》,对全市经济开发区工业区(经济技术开发区工业
区、高新技术产业开发区工业区)及化工园区、重点化工监控点等边
界范围进行了相应调整;对一般生态空间进行了调整;对大气环境管
控分区单元、水环境分区管控单元进行了调整。调整后数据已上传省
厅系统平台。

四、 依据支撑材料清单

《山东省人民政府关于同意调整平原县部分行政区划的批复》
(鲁政字〔2020〕111号)

《山东省人民政府关于同意调整禹城市莒镇、李屯乡行政区划的
批复》(鲁政字〔2020〕112号)

《山东省人民政府关于同意调整禹城市市中街道行政区划的批
复》(鲁政字〔2020〕113号)

《德州市国土空间总体规划（2021-2035）》

《德州市能源发展“十四五”规划》

《德州市人民政府关于德州市水资源综合规划的批复》（德政字〔2022〕48号）

《德州市人民政府关于德州市水中长期供求规划的批复》（德政字〔2022〕49号）

《山东省人民政府关于调整山东省齐河经济开发区规划面积的批复》（鲁政字〔2023〕38号）

附件 1：意见采纳情况说明

1、夏津县

《德州市“三线一单”生态环境分区管控方案（2022 年度更新）》中德州市生态环境准入清单（单元）夏津经济开发区工业区单元中要求：限制印染工业项目建设，禁止制浆造纸、制革、电镀等工业项目建设，控制废气污染物、废水污染物排放量较大的工业项目建设，禁止机制砂、机制石子项目建设。

调整建议：由于我县泉林纸业老厂区启动拆迁，需要进行搬迁、改造、升级，此条款禁止建设制浆造纸项目，导致项目无法实施，建议调整为禁止制浆项目建设。

调整理由：山东泉林纸业夏津有限公司始建于 2001 年 2 月，所处位置是原夏津县工业区，前身先后为夏津化肥厂和夏津造纸厂所在地，历史悠久，但随着夏津城市建设的快速发展，现夏津泉林厂区已经处于夏津城区的中心位置，公司四周小区林立，人口密度极大，已严重不适宜企业在此发展，2023 年，根据县委、县政府的整体规划部署，夏津泉林正式进入拆迁阶段，企业拟搬迁进入县经济开发区工业区内。

项目依托县经济开发区现有闲置厂区，无需新增征地，充分利用原有厂房、车间，进行有效盘活，为夏津县保留仅有的造纸产业，促进夏津县区域经济的繁荣发展和社会稳定，为地方财政收入做出积极的贡献。同时，项目投产后，可提供就业岗位 500 个左右，能解决原夏津泉林职工约 80% 的人员再就业，有效解决泉林公司下岗职工及社会就业问题，缓解当前就业难题，具有显著的社会、经济和环境效益。

采纳说明：采纳。夏津泉林纸业现位于北城街道，已停产多年，受限于“三区三线”，现厂区已规划为商住区，需要进行搬迁进入开发

区，为满足泉林纸业退城入园搬迁要求，调整夏津经济开发区（工业区）准入要求，仍然禁止制浆，并将造纸行业调整为限制，原则上只考虑泉林纸业搬迁。因此要求调整为：**限制印染工业项目建设，禁止制浆、制革、电镀等工业项目建设，限制造纸工业项目建设（泉林纸业退城入园搬迁除外），控制废气污染物、废水污染物排放量较大的工业项目建设，禁止机制砂、机制石子项目建设。**

2、庆云县

调整建议：

建议将尚堂镇的空间布局约束修改为：“1. 执行全市空间布局约束空间准入要求。2. 马颊河、德惠新河禁止新设入河排污口，在马颊河、德惠新河河道管理范围内进行建设活动须经主管部门批准同意，在保护范围内进行建设活动须征求主管部门意见。3. 双龙湖水库饮用水水源一级保护区、二级保护区内，禁止新建、改建、扩建排放污染物的建设项目。4. 祥云大道以西（不包括 500 米范围，以国土空间规划建设用地范围为准，相应范围具体执行祥云大道以东区域管控要求）、德惠新河以南、德滨高速以北区域限制工业项目建设，现有废气、废水等排放量较大的工业企业应逐步搬迁改造；祥云大道以东区域（以城南工业园为主）限制报告书级别工业项目建设（农副产品加工业、食品制造业、机械加工及设备制造业、废旧资源综合利用、现有项目扩建等除外）。限制废气污染物量排放较大的工业项目建设，禁止机制砂、机制石子项目建设。”

采纳说明：基本采纳。尚堂镇为庆云县重点发展中心镇，规划有工业区（城南工业园，即开发区南区），在规划环评中，产业定位为：以发展废弃资源和废旧材料回收加工业为主导产业---。为有效落实主导产业要求，对区域工业建设中的废弃资源综合利用行业予以放

开。但意见中“现有项目扩建等除外”要求不明确，且存在歧义，无法采纳。

3、齐河县

调整建议：焦庙镇整体属于一般管控单元，可将区块二:齐河县绿色食品产业功能区，面积 83.91 公顷划分为重点管控单元；表白寺镇整体属于重点管控单元，区块三:济北新旧动能转换产业功能区，面积 15.34 公顷，四至范围为东至朱家村南至规划创业三路，西至建邦大道，北至王家村南无需调整管控单元；这两个区块现均属于合规园区，焦庙镇单元中要求调整为：控制制浆造纸项目建设；限制电镀项目建设（应为园区产品配套）；禁止印染、制革等项目建设。控制用水量及废水排放量较大的工业项目建设，限制机制砂、机制石子等废气污染物排放量较大的工业项目建设；控制高耗水、高耗能（特别是煤炭）工业项目建设。表白寺镇单元中要求调整为：以发展现代物流、工贸服务、高铁产业、特色高效农业为主，控制制浆造纸项目建设；限制电镀项目建设（应为园区产品配套）；禁止印染、制革等项目建设。控制用水量及废水排放量较大的工业项目建设，限制机制砂、机制石子等废气污染物排放量较大的工业项目建设；控制高耗水、高耗能（特别是煤炭）工业项目建设。

调整理由：依据山东省人民政府下发《山东省人民政府关于调整山东省齐河经济开发区规划面积的批复》（鲁政字〔2023〕38号），齐河经济开发区规划面积进行调整，调整后山东省齐河经济开发区规划面积为 1497.12 公顷，共三个区块。区块一:核心区，面积 1397.87 公顷，四至范围为东至济聊高速，南到齐鲁大街东延，西至金能科技股份有限公司，北至规划纬一路;区块二:齐河县绿色食品产业功能区，

面积 83.91 公顷，四至范围为东至焦庙镇政府西侧，南至董庄村，西至华焦路西侧，北至国道 309 北侧;区块三:济北新旧动能转换产业功能区，面积 15.34 公顷，四至范围为东至朱家村南至规划创业三路，西至建邦大道，北至王家村南。

采纳说明：部分采纳。

表白寺镇整体属于重点管控单元，为经济开发区区块三:济北新旧动能转换产业功能区，面积 15.34 公顷。表白寺镇整体属于重点管控单元中的弱扩散区，不利于大气污染物稀释扩散，因此，不宜建设废气污染物排放工业项目。同时，由于面积很小，只有 15.34 公顷（约合 230 亩），无法建设较多工业项目，在环境准入上调整没有实际意义，现有准入条件可以满足建设需要，因此表白寺镇环境准入不做调整。

焦庙镇整体属于一般管控单元，单元属性不做调整，为经济开发区区块二，面积 83.91 公顷（约合 1259 亩）。焦庙镇整体一般管控单元的属性不做调整，环境准入条件进行适当调整:齐河经济开发区区块二（绿色食品产业功能区）内：优先发展绿色食品产业，禁止印染、制浆、制革、电镀、碳素、水泥等工业项目建设，控制废气污染物、废水污染物排放量较大的工业项目建设。调整后既符合经济开发区属性性质，又结合单元实际位置及属性，严格限制高污染、高水耗、高环境风险工业项目建设，控制污染影响。

附件 2：行政区划调整文件

山东省人民政府

鲁政字〔2020〕111号

山东省人民政府 关于同意调整平原县部分行政区划的批复

德州市人民政府：

你市呈报的《关于调整平原县部分行政区划的请示》（德政呈〔2020〕15号）收悉。现批复如下：

一、同意撤销坊子乡；将龙门街道所辖王通村、董家坡村、冯堂村、蒋庄、赵庄、贾庄、荆庄、马庄、邓庄、刘池村、大万村、小万村、八里园村、云庄、大八里村、小八里村、杜楼村、王富堂村、小宋村、前姚村、大五里村、南任村、毛庄、大宋

— 1 —

村、小陈村、北小李村、西赵村、闫八里村、张茂吴村等 29 个村与原坊子乡行政区域合并，设立德原街道。街道办事处机关驻桃园北大道 1697 号。

二、你市要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，按照《行政区划管理条例》及其实施办法要求，加强党的领导，注重总体规划，优化国土空间布局，尊重和顺应城市发展规律，增强综合承载和资源优化配置能力，提高新型城镇化质量和水平。要严格落实国务院“约法三章”要求，严格执行中央政策规定和省委、省政府有关要求，按照“精简、统一、效能”的原则，设置工作机构、配备工作人员。要加强组织领导，明确工作职责，强化组织实施过程中的监督、指导，确保行政区划调整工作平稳顺利、稳妥有序。

山东省人民政府

2020 年 6 月 30 日

（此件依申请公开）

抄送：平原县人民政府，省民政厅。

山东省人民政府办公厅

2020 年 6 月 30 日印发



山东省人民政府

鲁政字〔2020〕112号

山东省人民政府 关于同意调整禹城市莒镇、李屯乡 行政区划的批复

德州市人民政府：

你市呈报的《关于禹城市莒镇、李屯乡行政区划调整的请示》（德政呈〔2020〕13号）收悉。现批复如下：

- 一、同意撤销李屯乡，将原李屯乡行政区域并入莒镇。
- 二、你市要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，

— 1 —

按照《行政区划管理条例》及其实施办法要求，加强党的领导，注重总体规划，优化国土空间布局，尊重和顺应城市发展规律，增强综合承载和资源优化配置能力，提高新型城镇化质量和水平。要严格落实国务院“约法三章”要求，严格执行中央政策规定和省委、省政府有关要求，按照“精简、统一、效能”的原则，设置工作机构、配备工作人员。要加强组织领导，明确工作职责，强化组织实施过程中的监督、指导，确保行政区划调整工作平稳顺利、稳妥有序。

山东省人民政府
2020年6月30日

(此件依申请公开)

抄送：禹城市人民政府，省民政厅。

山东省人民政府办公厅

2020年6月30日印发

— 2 —



山东省人民政府

鲁政字〔2020〕113号

山东省人民政府 关于同意调整禹城市市中街道 行政区划的批复

德州市人民政府：

你市呈报的《关于禹城市市中街道调整行政区划的请示》（德政呈〔2020〕14号）收悉。现批复如下：

一、同意设立禹兴街道，将市中街道的站南社区、石屯社区、肖寺社区、夏季社区，石屯安庄村、甘里堡安庄村、北千户村、贝栾村、陈庄村、打渔张村、丁楼村、东郭辛村、东千户

— 1 —

村、东唐村、窦庄村、冯庄村、高山村、果林村、何庄村、红庙村、后马屯村、后屯村、后王村、后冢子村、黄店村、姜庄村、焦庄村、解合村、李庄村、立新村、刘少文村、刘庄村、卢庄村、廿里堡路庄村、孟庄村、南徐村、廿里堡北街村、廿里堡东街村、廿里堡李庄村、廿里堡西街村、廿里堡邢庄村、祁庄村、前马屯村、前屯村、前王村、前冢子村、秦店子村、三义庙村、尚务头村、沈庄村、石老村、石屯北街村、石屯南街村、石屯张玉村、石屯张庄村、石屯朱庄村、石庄村、双新村、孙庄村、天官村、田庄村、王立志村、王寺村、王庄村、维新街村、西郭辛村、西千户村、西唐村、小韩庄村、小张村、辛庄村、兴华巷村、徐庄村、闫庄村、杨城子村、杨金村、杨庄村、要庄村、义合村、石屯于庄村、廿里堡于庄村、张陈村、石屯赵庄村、廿里堡赵庄村、朱道口村等 85 个村（社区）划归禹兴街道管辖。街道办事处机关驻骇河街 1376 号。

二、你市要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，按照《行政区划管理条例》及其实施办法要求，加强党的领导，注重总体规划，优化国土空间布局，尊重和顺应城市发展规律，增强综合承载和资源优化配置能力，提高新型城镇化质量和水平。要严格落实国务院“约法三章”要求，严格执行中央政策规定和省委、省政府有关要求，按照“精简、统一、效能”的原则，设置工作机构、配备工作人员。要加强组织领导，明确工作

责任，强化组织实施过程中的监督、指导，确保行政区划调整工作平稳顺利、稳妥有序。

山东省人民政府
2020年6月30日

(此件依申请公开)

山东省人民政府

鲁政字〔2023〕38号

山东省人民政府 关于调整山东省齐河经济开发区 规划面积的批复

德州市人民政府：

你市《关于调整齐河经济开发区核准范围的请示》（德政呈〔2023〕6号）收悉。现批复如下：

- 一、同意调整山东省齐河经济开发区规划面积。
- 二、调整后，山东省齐河经济开发区规划面积为1497.12公顷，共三个区块。区块一：核心区，面积1397.87公顷，四至范

— 1 —

围为东至济聊高速，南到齐鲁大街东延，西至金能科技股份有限公司，北至规划纬一路；区块二：齐河县绿色食品产业功能区，面积 83.91 公顷，四至范围为东至焦庙镇政府西侧，南至董庄村，西至华焦路西侧，北至国道 309 北侧；区块三：济北新旧动能转换产业功能区，面积 15.34 公顷，四至范围为东至朱家村，南至规划创业三路，西至建邦大道，北至王家村南。具体以界址点坐标控制。

三、你市要严格按照国家、省有关规定和要求，依据国土空间规划和“三线一单”生态环境分区管控要求，坚持高起点规划、高标准建设，按照布局集中、用地集约、以水定产、产业集聚原则，与当地国民经济发展规划、环境保护规划相衔接，努力把山东省齐河经济开发区打造成助力区域“双招双引”的主阵地和改革创新的新引擎。省商务厅要会同省政府有关部门加强工作指导和跟踪问效，推动全省经济开发区高质量发展。

附件：山东省齐河经济开发区界址点坐标表

山东省人民政府
2023 年 3 月 31 日

（此件公开发布）

抄送：省政府有关部门。

山东省人民政府办公厅

2023年4月3日印发



附件 3：主要政策文件

- 1、《德州市人民政府关于德州市水资源综合规划的批复》（德政字〔2022〕48号）

德州市人民政府

德政字〔2022〕48号

德州市人民政府 关于德州市水资源综合规划的批复

市水利局：

你局《关于呈请审批德州市水资源综合规划的请示》（德水〔2022〕27号）收悉。现批复如下。

一、原则同意《德州市水资源综合规划》（以下简称《规划》），由你局负责印发并组织实施。

二、《规划》实施要全面贯彻党的二十大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以水生态文明建设、节水型社会建设为引领，遵循“节水优先、空间均衡、系统治理、两

— 1 —

手发力”的治水思路，正确处理经济社会发展、水资源开发利用和生态环境保护的关系，通过全面建设节水型社会、合理配置和有效保护水资源、实行最严格水资源管理制度，建设节约用水、水资源开发利用、水生态保护、水资源管理等规划工程，建立健全水资源节约、开发、利用、保护、管理体系，保障饮水安全、供水安全和生态安全，为经济社会可持续发展提供重要支撑。

三、《规划》是我市水资源开发、利用、节约、保护和管理的重要依据。各县（市、区）政府（管委会）、各有关部门单位要加强领导、精心组织、密切配合，认真分解、落实《规划》提出的各项任务和措施，并在行政审批、资金投入、项目用地、移民征迁、政策支持等方面加强保障措施，确保《规划》顺利实施。



（此件公开发布）

抄送：各县（市、区）人民政府（管委会），市有关部门、单位。

德州市人民政府办公室

2022年12月24日印发

— 2 —

2、《德州市人民政府关于德州市水中长期供求规划的批复》（德政字〔2022〕49号）

德州市人民政府

德政字〔2022〕49号

德州市人民政府 关于德州市水中长期供求规划的批复

市水利局：

你局《关于呈请审批德州市水中长期供求规划的请示》（德水〔2022〕28号）收悉。现批复如下。

一、原则同意《德州市水中长期供求规划》（以下简称《规划》），由你局负责印发并牵头组织实施。

二、《规划》实施要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，遵循“以水定城、以水定地、以水定人、以水定产”的原则，以全面提升区域水资源在支持发

— 1 —

展、改善民生、促进和谐、修复生态方面的供水保障能力为目标，通过实施节水工程、供水保障工程及生态环境用水保障工程等，建立起节约优先、保护有效、配置优化、开发合理、利用高效、管理科学的水资源支撑保障体系，以水资源可持续利用促进经济发展方式转变，保障经济社会长期平稳健康发展。

三、《规划》是保障我市供水安全的纲领文件，是水资源优化配置的重要依据。各县（市、区）政府（管委会）、各有关部门单位要加强领导、精心组织、密切配合，认真分解、落实《规划》提出的各项任务和措施，齐抓共管，形成合力，确保《规划》顺利实施。



（此件公开发布）

抄送：各县（市、区）人民政府（管委会），市有关部门、单位。

德州市人民政府办公室

2022年12月24日印发

3、《德州市环境保护局关于庆云县尚堂工业园区（山东庆云经济开发区南区）环境影响报告书的审查意见》（德环办字〔2014〕191号）

德州市环境保护局文件

德环办字〔2014〕191号

德州市环境保护局关于 庆云县尚堂工业园区（山东庆云经济开发区 南区）环境影响报告书的审查意见

山东庆云经济开发区管委会：

你单位《关于请示“庆云县尚堂工业园区（山东庆云经济开发区南区）环境影响报告书”审批的报告》收悉。经研究，提出审查意见如下：

一、园区及园区规划基本情况

庆云县尚堂工业园区（山东庆云经济开发区南区）于2014年6月由庆云县人民政府批准成立，并由山东庆云经济开发区管理委员会负责园区管理。庆云县尚堂工业园区（山东庆云经济开发区南区）位于尚堂镇北部，南距德滨高速2.5公里，北距庆云县城3.5公里。总规划面积为224.57公顷，北至六和饲料公司以北160米，西至景观大道西侧，东至梁家村西侧，南至庆无路。工业园区的功能定位为县级工业集中区，产业定位为以发展废弃资源和废旧材料回收加工业为主导产业，控制发展机械加工业、农副食品加工业和橡胶制品业。

- 1 -

二、基础设施建设意见

(一) 水资源及供水。合理开发、利用水资源，实施分质供水方案，建设水资源优化配置和污水资源化利用信息技术与调度平台，落实废水资源化利用措施。园区禁止开采深层地下水，水源地为南侯水库，利用供水管网将水输送至园区，可以满足工业园区用水要求。

(二) 排水系统。按照“雨污分流、清污分流、中水回用”的原则设计和建设排水系统。入区企业生产废水须立足于厂内处理后综合利用，剩余部分送污水处理厂进行深度处理。处理后废水部分回用于园区热电厂、各企业循环补充水及绿化、道路广场用水，部分经引新干渠外排德惠新河。

(三) 污水处理设施。园区规划建设集中污水处理厂1座，位于园区北部，预计2015年12月建成运行，设计处理规模近期为1.0万m³/d，2030年扩建0.5万m³/d，形成1.5万m³/d处理规模，设计出水水质符合《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级A标准的要求。工业园区污水均进污水处理厂处理，区域污水管网建设应满足污水排放与收集需要。

根据园区实际情况充分考虑中水回用，逐步提高中水回用率。

(四) 集中供热。在园区北侧拟建设庆云隆盛热电有限公司热电联产项目，建设3×150t/h循环流化床锅炉，预计2015年底投入运行，为庆云县城区、经济开发区、红云经济开发区以及尚堂工业园供热。待满足集中供热条件后，园区内现有燃煤锅炉应全部淘汰或改为备用，有特殊要求的工业企业可以安装燃气锅炉或电锅炉。

(五) 固体废物。园区内规划建设垃圾收集点5个，生活垃

圾要全部送庆云县垃圾处理厂，做好生活垃圾的分类收集。园区未规划建设危废处理中心，园区危险废物送有资质单位处理。

三、环境管理意见

(一) 园区规划面积及边界应固定，不得随意突破和扩展。除园区企业绿化外，主要沿景观大道设立 50 米绿化带为绿化主轴，其他边界道路为绿化次轴。应充分重视生态保护工作，园区与农田之间应设置较大宽度绿化隔离带。

(二) 为减轻园区污水排放对德惠新河的影响，应考虑在园区污水处理厂排水在进德惠新河前建设一定面积湿地，进一步净化水质。根据园区实际情况充分考虑中水回用。

(三) 园区新建项目应满足园区规划及行业准入要求，符合园区准入条件，满足清洁生产要求和循环经济要求。所有建设项目环评文件经有审批权的环保部门批准后方可开工建设，项目建设应严格执行三同时制度。

(四) 控制园区取水量、新鲜水消耗量、污水排放量，控制园区燃煤消耗量，满足园区总量控制要求，满足园区环境承载力要求。园区的主要污染物排放总量控制指标由当地环保部门统一管理，从严控制。

入区企业及建设项目应采取有效措施控制废气、废水、噪声排放，符合达标排放和总量控制要求，做好园区内生产固废特别是危险废物收集、暂存、处理工作，进行减量化、资源化、无害化处理，危险废物应委托有资质单位处理，危险废物转移须执行转移联单制度，防止流失、扩散。严格按照环保要求建设地下水防渗设施，特别注重初期雨水、事故废水收集和处理，防止污染和影响地下水。

(五) 开发区管委会应完善环境管理机构和环境风险管理机

构，根据园区特点制定管理职责，制定并实施环境监测计划。依据区内项目建设情况合理设置卫生防护距离，禁止在卫生防护距离内建设社区、学校等环境敏感项目。建立企业、园区两级环境风险防控机构，建立三级环境风险防控体系，充分考虑可能产生的环境风险因素，制定完善的企业和园区环境风险应急预案，并结合实际定期演练，准备充足的环境风险应急器材，具备应急监测能力。

(六)制定园区规划后评价计划，实施重点污染物跟踪监测，建议在中期和远期阶段结束后对园区进行阶段性评价和后评价，及时发现问题并整改，防止因园区工业发展造成环境质量恶化。

(七)要切实做好园区内、外村庄居民的安置工作，落实好因土地占用而产生农民的补偿、安置和就业问题，保障他们的生活质量，维护社会的安定。禁止在园区卫生防护距离及安全防护距离范围内建设社区、学校等环境敏感项目。园区外规划及建设社区时应充分考虑工业区污染影响。

(八)园区规划环评环境空气、地下水、土壤等监测项目较多，入园项目可以充分引用园区规划环评监测数据，适当简化监测、评价、预测内容。

(九)由庆云县环保局负责集中区的日常环境保护监督管理。

德州市环境保护局

2014年12月9日

抄送：德州市环境监察支队，庆云县人民政府，庆云县环保局。

德州市环境保护局办公室

2014年12月9日印发

4、《夏津县人民政府专题会议纪要》（〔2023〕第17次）

夏津县人民政府专题会议纪要

〔2023〕第17次

研究事项：山东泉林纸业夏津有限公司搬迁相关问题

会议时间：2023年5月5日

会议地点：县政府三楼中型会议室

参加人员：县政协副主席、县水利局局长孙家滨，经济开发区党工委书记、管委会主任李新海，经济开发区党工委书记、常务副主任张兵，县住建局局长刘永强，县行政审批局局长郭立军，市生态环境局夏津分局局长雷士钰，县财金集团董事长张军，县热电公司总经理许万静。

纪要内容：

会议听取了张兵同志关于山东泉林纸业夏津有限公司搬迁相关问题的汇报。山东泉林纸业夏津有限公司始建于2001年2月，所处位置是原夏津县工业区，随着夏津城市建设的快速发展，现夏津泉林厂区已经处于夏津城区的中心位置，已严重不适宜企业

发展，2023年，根据县委、县政府的整体规划部署，夏津泉林正式进入拆迁阶段，企业拟搬迁进入县经济开发区工业区内。

山东泉林纸业夏津有限公司现有5条造纸生产线，产品主要为新闻纸。当前，夏津泉林公司围绕退城进园后的实际需要，通过考察、论证，围绕实现高效率、低消耗、生态环保的目标，坚持环境保护、节能减排的规划原则，计划在原有生产线的基础上进行改造升级。新项目依托县经济开发区现有闲置厂区，无需新增征地，充分利用原有厂房、车间，进行有效盘活，项目投产后，可提供就业岗位500个左右，能解决原夏津泉林职工约80%的人员再就业，有效解决泉林公司下岗职工及社会就业问题，缓解当前就业难题，具有显著的社会、经济和环境效益。

会议指出：泉林公司是我县重点企业，企业遵从县域规划需要，依托县经济开发区现有闲置厂区，搬迁升级改造，可以保留我县仅有的造纸产业，为地方经济高质量发展做出积极的贡献。

会议决定：同意山东泉林纸业夏津有限公司搬迁计划，各相关部门要按照各自职责做好企业升级搬迁各项工作，确保新项目符合规划、环保、能源等各项规定，按照时间节点完成新项目各项工作。