

## 国家生态工业示范园区建设年度评价报告信息公开表（2017）

一、园区基本情况			
园区名称	长春经济技术开发区		
通信地址	吉林省长春市经开区吉林大路 6188 号（长春经济技术开发区管理委员会）	邮编	130033
园区级别	国家级 <input checked="" type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 省级以下 <input type="checkbox"/>		
园区类型	经济技术开发区 <input checked="" type="checkbox"/>	高新技术产业开发区 <input type="checkbox"/>	保税区 <input type="checkbox"/>
	出口加工区 <input type="checkbox"/>	边境经济合作区 <input type="checkbox"/>	经济开发区 <input type="checkbox"/>
	其他 <input type="checkbox"/> ：（注明具体类型）		
联系方式	电话	0431-84630074	
	电子邮箱	652007137@qq.com	
国家生态工业示范园区已命名 <input type="checkbox"/> 国家生态工业示范园区创建中 <input checked="" type="checkbox"/>			
二、国家生态工业示范园区建设进展（当年）			
<p><b>园区简介</b></p> <p>长春经济技术开发区是 1993 年经国务院批准的国家级经济技术开发区。地处长春市东部，是长吉图国家战略、长吉一体化省级战略叠加的核心区域。根据《长春市城市总体规划（2011-2020）》，位于长春市向东北拓展的工业主轴线，是连接周边城区、开发区和主城区的枢纽。</p> <p>建区以来，长春经开区始终坚持工业立区、产业立区理念不动摇，紧紧抓住实体经济和对外开放两大主攻方向，目前已基本形成了以汽车零部件、农产品深加工、现代服务业三大支柱产业为主导，光电信息、生物医药、装备制造、国际贸易等战新产业共同发展的产业体系。截至 2017 年，长春经济技术开发区五大产业板块和五大生活板块的发展格局基本确立。五大产业板块包括：高新产业园，是建区以来最早形成的产业园区。专用车产业园，是实施与一汽差异化发展并解决区内汽车零部件企业扩能空间而建立的园区。装备制造及新兴产业园，最早是承接长春市退城进区项目而成立的产业园区，重点发展装备制造产业。生物产业园，重点发展农产品深加工、生物基材料产业。综保产业园，是借助“兴隆综合保税区”功能平台优势而形成的产业园区。五大生活板块包括：长春东南核心商业区，以最早获得国家批准区域为中心；该区域综合配套和承载能力较强，人口密集度和商业服务水平较高，已成为长春市的重要组成部分和长春东部重要的商业、人居中心。金水滨湖宜居区，依托 102 国道、远达大街交通优势及毗邻北湖生态优势，重点发展为中高端住宅、周边总部经济等配套的大型综合社区商业中心。三道生态商贸服务区，发挥近城近区的区位优势，利用区域基础设施条件的改善，打造集批发、零售、物流、商务、商业和娱乐为一体的综合性商圈。兴隆山古镇区，依托古镇区的综合配套改造，建设包含购物、餐饮等业态的社区便民商圈。</p>			

国家生态工业示范园区建设开展的主要工作：

一年来，长春经开区发挥工业基数大的优势，转型升级、增量引进、存量扩能多措并举，实体经济“稳压器”和“加速器”作用突显，为经开区实现高质量发展打下了坚实基础。长春经开区主动提高站位，始终把经开区发展放在东北亚区域中心城市大格局中谋划，不断创新思维、精准发力，东北亚区域性中心城市建设取得阶段性成果。

### 1、经济指标平稳增长

2017年，长春经济技术开发区立足工业基数大的优势，充分发挥实体经济“稳压器”和“加速器”作用，完成地区生产总值623亿元，同比增长8.5%；规上工业总产值915亿元，增长10.1%，继续领跑全市各作战单位，其中汽车零部件产业实现产值622亿元，增长15%，高于全区规上工业近5个百分点；工业用电量增长5%；全年供应土地218公顷，创近年最好水平。其中，反映产业发展态势和水平的工业服务业出让面积为100.5公顷，是去年的3.5倍，位列全市第一。固定资产投资743亿元，增长20%；实际利用内资187.2亿元，增长17%；实际利用外资24.7亿美元，增长14%；战略性新兴产业实现产值550亿元，承担了全市近三分之一的任务；全口径财政收入78.6亿元，增长8.5%，其中税收收入72.8亿元，占比达92.7%，经济发展质量明显提升；社会消费品零售总额184亿元，增长11%，消费对经济增长的基础性作用进一步发挥。总体看，一年来经开区积极主动应对下行压力，实现量质并进，主要经济指标增速均高于全市平均水平，保持了良好的发展态势。

### 2、坚持主攻补短板，协调性发展更为显著

长春经开区以问题为导向，积极解决开发建设重点难点问题，主动应对遗留的欠账和短板，城市建设、环境提升、民生改善等方面取得了阶段性突破。

安全发展基础进一步夯实。坚持“安全生产无绿灯”、“抓安全就是抓服务”的理念，全年共排查隐患2006项，整改1986项，整改率达到99%，全年安全生产事故、死亡人数下降14%，全年无重特大安全事故发生，安全生产形势持续好转。

城市环境大幅提升。首次采用PPP项目管理模式，大规模、高效率实施了绿化景观提升工程，南北区新增绿化面积185万平方米，洋浦大街、自由大路等重要区域和节点发生明显变化，世纪广场、世纪大街的彩化亮化绿化成为一道亮丽的城市风景线。民生改善持续发力。立足当前、着眼长远，制定了民生行动三年计划，2017年投入16亿元、八大类67件惠民实事全部完成。

土地集约节约利用水平不断提升。全年新建厂房8.6万平方米，吉客机器人、北方新能源、吉开电器等一批新上项目租用11.5万平方米，厂房出租率比上年提升17个百分点，闲置厂房大幅减少，利用率大为提升，标准厂房的建设、管理、利用进入良性发展轨道。严格控制一次性收益的土地出让，最大限度减少纯地产开发项目，全年供应土地218公顷，创近年最好水平。其中，反映产业发展态势和水平的工业服务业出让面积为100.5公顷，是去年的3.5倍，位列全市第一。征拆工作以“百日攻坚”为载体，拔钉子、啃骨头，全年共完成市区重点项目24个，征收工企15户、民宅636户、地上物1634处，释放土地140万平方米。征而未用土地清理工作基本完成，收回了包括被占用长达十余年的地块共25块，面积144万平方米，目前60万平方米已经出让出租使用，闲置土地得到有效利用。收储土地33公顷，为上年的2.8倍，是三年来收储量最高的一年。

### 3、大气污染防治工作

长春经开区大力推进节能减排工作，减少大气污染物排放，围绕淘汰燃煤小锅炉、重污染天气应急管控，多措并举，努力改善环境空气质量。为更好地指导经开区大气重污染天气应急管控工作，经开区区整理编制了《长春经济技术开发区重污染天气应急管控文件汇编》。为提高应急预案的可操作性，2017年对应急预案进行了修订，并开展了一次应急演练活动。10月19日下午，针对我市出现的重污染天气，按照新修订的大气重污染天气应急管控预案，

启动了重污染天气一级响应。

实施煤炭消费总量控制。经开区采取取缔燃煤小锅炉，实施集中供热并网改造、清洁能源替代等措施，有效控制了煤炭消费总量，2014 到 2017 年共取缔燃煤锅炉 400 台，减少燃煤消费量近 6 万吨，煤炭消费量逐年减少，煤炭占能源消费总量比重降低到 62.71%，能源结构正逐步从以煤炭为主调整为以清洁能源为主，大气环境质量持续改善。取缔燃煤小锅炉，启动实施燃煤供热锅炉达标改造。2017 年，在经开区建成区燃煤小锅炉全部淘汰的基础上，建成区外的 205 台燃煤小锅炉，有 155 台淘汰拆除，完成了整改任务。经开区 20 吨以上燃煤锅炉共计 6 户 20 台，其中在用锅炉 13 台，目前已经全部提标改造，并全部安装在线监测设备。全面启动清洁煤炭供应体系。

加快淘汰落后产能，严控“高耗能、高污染”行业新增产能。加大淘汰落后、过剩产能力度，2017 年取缔了长春市隆泉精密铸钢有限公司、长春市兴顺金属材料有限公司 2 户“地条钢”生产企业，并通过国家、省、市有关部门的验收。严格执行环保、能耗、安全等标准，倒逼产业转型升级，逐步实现污染企业退城入园。南区的人民药业、一王药业已经迁入北区。管委会正在积极筹划，强力推进艾仕德涂料等化工企业，搬迁工作。大力发展循环经济。2011 年末，为发展低碳循环经济，经开区在省内率先启动了国家生态工业示范园区创建工作，2013 年国家生态工业示范园区建设规划通过国家三部批准，开展生态工业示范园区建设，2015 年底通过了省级预验收。2016 年初，经开区将验收申请和省环保厅的推荐函报送到了环保部，目前正在等待国家的技术核查和现场验收。近年来，我区按照国家生态工业示范园区建设标准积极开展生态化改造和循环化改造，已经形成了以聚乳酸可降解材料为龙头的循环经济产业基地。

区环保分局不断加强工业企业环境监管，不间断开展环境现场检查，保证污染防治设施正常运行。对 364 户排放大气污染物的单位开展了监督性监测，对超标排污单位予以限期整改和处罚，全年共下达限整改通知书 210 份，处罚 40 户单位 63.3 万元，通过整改，实现达标排放。吉林省德阳热力有限责任公司按期完成了脱硝设施建设，污染物排放量进一步减少。开展灰堆料场专项整治。环保、建设等部门开展联合执法检查，全面排查了物料堆场防风抑尘设施建设情况，建立了台账和治理清单，共排查出重点管控企业 15 家，对不符合要求的企业，严格督促其实施规范化封闭管理。对违规堆放物料和建筑垃圾的工地进行了停工整改，对物料进行了覆盖，固化或绿化率达到了 93%。实施工业挥发性有机物整治专项行动。按照《长春市 2017 年重点行业挥发性有机物污染整治方案》要求，环保分局全面开展石化、有机化工、表面涂装、包装印刷等重点行业企业挥发性有机物综合整治，共排查出 88 家涉 VOCs 重点企业，并组织了监测，确定整治任务，组织实施整改，实现了重点行业企业全面达标排放。

#### 4、水污染防治工作

为贯彻落实市政府有关水污染防治行动计划工作部署和要求，持续改善水环境质量，长春经开区制定并实施了 2017 年度水污染防治工作计划，围绕黑臭水体治理及兴隆山污水处理厂达标运行等重点工作，制定方案，明确目标，落实责任。区水污染防治工作领导小组定期对责任部门的工作开展情况、实施进度进行调度，督促落实水污染防治各项工作任务。2017 年，长春经开区几条主要地表水体出境断面水质，与入境断面相比，都有不同程度的改善。

2017 年，经开区管委会多次协调市水务集团、鹏瑶环保公司等部门，推进兴隆山污水处理厂达标排放，定期调度工作进展情况。2017 年 10 月末，兴隆山污水处理厂处理后水质达到一级 A 标准，通过了市环保局的验收。长春经开区完成新、改、扩建排水管线 15.5 公里。其中新建雨水管网 8.7 公里，污水管网 6.8 公里，雨污分流比例达到 93.46%。兴隆山镇和东方街道开展了农村环境综合整治百日会战，有条不紊、强力有序地对侵占绿地、渣土运输及乱倒乱卸、违法用地和违法建设、市容市貌、环境卫生、道路交通秩序开展整治行动，使村镇环境得到了极大的改观。同时，在村屯设置了多处宣传标语、村规民约告示牌等，向百姓宣传环保理念，共同维护整治成果。

以东新开河、干雾海河及小河沿子河等污染严重水体为重点，加大综合治理力度。投入 2.53 亿元，全面实施了干雾海河、中山沟、隆东沟 3 处黑臭水体治理工程，累计完成水系治

理长度约 15.1 公里，完成清淤 4.5 万立方米，土方 5.5 万立方米，河道护坡 4800 米，完成旱厕改造 55 个。出台了《经开区全面实施“河长制”工作方案》，全面落实河长制，其中包括河流 11 条、湖塘水体 1 处，并制定了 3 个阶段的目标、明确了 8 大项工作任务，落实了区、街（镇）、社（村）三级河长包保责任，对各职能部门部署了具体工作。建立了党工委书记、管委会主任何泉秀为总河长、8 名管委会班子成员为副总河长、5 个街镇一把手为街（镇）级河长、30 个社区（村）级河长、21 个机关和直属事业单位为成员单位的“三级责任管理体系”，将责任层层压实，将压力逐级传导。集中力量开展了河道清理，清运垃圾 130 车共计 900 余吨。对全区排污口进行拉网式排查，取缔非法排污口 20 个。

#### 5、土壤污染防治工作

为贯彻实施《吉林省清洁土壤行动计划》和《长春市落实土壤污染防治行动计划工作方案》，长春经开区强化监督管理。提出总体要求和主要目标及工作保障措施，明确了 7 大类 28 项工作任务并分解落实到相关部门。成立了由经开区管委会主任任组长，副主任任副组长，环保分局、国土分局、社会发展局等部门主要领导为成员的土壤污染防治工作领导小组。按省、市统一部署，对农用地详查监测点位进行了信息核实。开展重点行业企业详查点位信息核实和点位布设工作。在重点行业企业遥感信息核实的基础上，开展排查，建立重点行业企业清单，并实行动态更新。配合省、市开展土壤详查工作。

按《落实土壤污染防治行动计划工作方案》，经开区明确要求环保分局、国土资源分局和土地收储中心按照各自职责逐步落实调查评估制度，对拟收回土地使用权的企业用地，以及用途拟变更为居住和商业、学校、医疗、养老机构等公共设施的企业用地开展土壤评估。强土地收储和流转、规划选址等环节的审查把关，防止未按要求进行调查评估、环境风险管控不到位、治理修复不符合要求的污染地块被开发利用。社会发展局和兴隆山镇政府定期对农药、化肥使用情况进行调查和管控，实现农药、化肥使用量的零增长；以治理农村生活污水、垃圾为重点，开展了农村环境综合整治“百日会战”，使村镇面貌有了极大改观。

#### 6、积极落实中央环保督察反馈意见

长春市中央环保督察整改任务清单共 29 个问题，长春经开区认领 19 个问题，这些问题基本属于共性问题。具体分类如下：生态环保工作认识问题 2 个（属于全面提高政治认识的共性问题，经开区在此方面已高度重视，每年组织召开多次环保专题会研究生态环境问题，领导班子亲自带队调研整改环境问题）；农村生活垃圾收集处理问题 1 个（长春经开区多年前就已建立了三级收运体系，农村生活垃圾问题不存在，整改工作主要是制定了长效机制）；农村畜禽养殖问题 1 个（长春经开区已全面取缔了规模化养殖户，禁养区内养殖户已全部搬离，整改工作主要是防止反弹），水污染防治问题 4 个（水体环境质量改善、辖区水体达标治理、污水直排吐口整治、黑臭水体治理，整改工作主要是进一步改善水环境质量）；生态环境监管执法方面问题 7 个（煤质监管、燃煤小锅炉违规注册、20 吨以上燃煤锅炉提标改造、草地保护、破坏湿地、森林案件查办、环境保护法执行不到位。煤质监管和小锅炉注册属市级质监部门管理，20 吨以上燃煤锅炉已于 2017 年上半年全部完成提标改造，长春经开区没有草地、湿地、森林，对于共性问题，从建立严格的监管机制等方面进行整改）；秸秆禁烧问题 1 个（具体问题不涉及长春经开区，我区 3 年内未出现一个火点，主要从建立长效机制方面进行整改）、危化品企业搬迁问题 1 个（艾仕得涂料公司原属城乡结合部，随着城市发展已成为建成区的一部分，搬迁问题已有计划，根据国家有关规定确定了搬迁时限）、中央环保督察信访案件 2 个（其中 1 个是原属市区以外的屠宰厂，随着城高发展已成为建成区的一部分，已落实拆迁计划；另 1 个是途经长春经开区的高速公路交通噪声问题）。以上问题已全部落实了整改方案。

建设中存在的问题和制约因素：

#### 1、资源再生利用产业发展缓慢

资源再生利用行业企业的招商引资还是一个短板。一方面是受到技术限制，长春地

区缺少该行业的技术人才和研究机构，现有的资源再生利用企业都是比较初级的加工利用。二是受地区经济发展水平限制，可再生利用资源少，资金扶持力度小，难以引进先进技术企业落户。三是受政策影响和思想认识不够，资源再生利用产业受到很多审批限制，由于环保和维稳压力大，各级政府审批部门不愿承担防止和治理二次污染的风险，多数不愿引进或发展这类行业。

## 2、能源结构不够合理

近年来，虽然经过燃煤小锅炉拆改、淘汰，开展清洁生产审核等工作减少了煤炭消费量，但北方冬季采暖仍然以燃煤为主，一是由于天然气和用电成本高，二是由于大量改气后造成天然气供应不足。使煤炭仍然作为北方的主要能源，短期内难以解决。

下一阶段工作计划：

2018年，是全面贯彻落实党的十九大精神的开局之年，是改革开放40周年，也是经开区建区25周年。做好2018年工作总的思路是：以党的十九大精神为统领，高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，坚持稳中求进工作总基调，按照市委十三届二次、三次全会、全市经济工作会部署，深入落实争当“六个排头兵”工作要求，围绕建设特色经开“一条主线”，紧扣发展实体经济、打造开放高地、做强现代服务业、补齐各类短板“四大任务”，以突破常规打好重点工作攻坚战为主要抓手，全力推进经开区经济社会发展和生态保护再上新台阶。

## 1、重视实体经济和循环经济，提升区域综合实力

牢牢抓住项目建设这个核心，一方面加大招商引资力度，要确保完成新签约项目164个，完成新落位开工项目142个，力争再引进一批10亿、20亿元以上的大项目、好项目。另一方面高效推进项目建设，提早进行“三抓”、“三早”行动部署，必保24个重大“三早”项目实现开工，接受省市项目巡检。全年要加快建设120个投资5000万元以上的重点项目，确保中粮聚乳酸、普新新兴产业园等续建项目早复工早投产；确保中粮长春玉米产业园、法雷奥新能源、吴太医药产业园二期、大成集团赖氨酸、富广经贸轨道客车零部件、居然之家智慧物流基地、阿满食品电商体验乐园、安能电商产业园等新项目开工建设。继续把存量扩能牢牢抓在手上。同时，进一步对内挖潜，借助国家产业转型升级示范园区的政策支持，促进一批转型升级、改造扩能的项目尽快达产达效。三是进一步打造经开区软环境品牌。牢固树立“人人都是软环境”理念，不断深化“企业服务日”和“基层总动员、服务全覆盖、环境大提升”两大服务载体，同时软环境建设要强化工作谋划，不断创新载体，使软环境建设有方向、有目标、有举措、有效果。扎实推进“一门式、一张网”综合改革，着力实施“首问负责制”、“小秘书跟踪服务制”，探索实行审批“最多跑一次”改革。在扶持政策上，要根据形势需要，继续完善“一主八辅”政策体系，并着眼未来研究出台支持新能源汽车、智能制造等高新技术和节能环保领域的扶持政策，使经开区的政策体系更全、更实、更有竞争力。

## 2、深化综保区建设打造新高地，进一步优化产业结构

按照长吉图第五次工作会议提出的，兴隆综保区要积极探索打造具有吉林特色的内陆自由贸易港区的要求，经开区正在抓紧研究探索内陆自由贸易港区建设的内涵和载体，一方面，围绕提升对外开放的层次水平，继续打通通道，完善平台功能，提高服务效率，使综保区服务全省全市开放的作用更加凸显。另一方面，通过开放抓实体、落项目，带动产业集群，促进要素集约，提升整体竞争力，尽快形成有平台支撑、有产业引领的全方位、立体式开放发展格局。

一是要进一步加强通道建设。“长满欧”要在保持稳定运营的基础上，进一步研究做强做精，重点加强与沿线国家经贸交流，推动班列从吸引物流集聚向引导产业落地、项目落地转型，本地货运量占比要在现有的基础上增长20%以上。在省市支持下，力争开通“长珲欧”。

二是要进一步加强综保区平台功能建设。深化三港一区一中心（国际陆港、虚拟空港、智慧多港；综保区；多式联运中心）建设，着眼于吸引企业集聚和未来发展，不断完善综保区各类平台功能。整车口岸、跨境电商综试区、国检试验区、进境食用水生动物指定口岸四大功能平台要通过国家批准；木材、药品、水果等口岸申报要加快推进；冰鲜水产品口岸、进口肉类口岸要在做大规模上实现突破；进出口商品展览展示中心5月前要必保实现运营；多式联运中心、高新技术企业孵化基地要加快推进。

三是要进一步加快项目建设。综保区的发展，核心还是要上项目，要立足充分利用综保区的平台功能，围绕发展实体经济和国际贸易，再上一批大项目、好项目。要继续做好服务工作，确保际华商业综合体、顺丰电商产业园一期等落位项目投入使用。要更加注重谋划设计，抓紧研究打造科技小镇、新能源汽车零部件产业园、现代医药产业园、机器人产业园等产业园区，壮大龙头企业，带动产业集群，促进要素集约，提升整体竞争力。

四是要确保业务稳步增长。进出口业务要力争达到80亿人民币，增长23%；不断提高通关便利化水平，开展“清单申报、汇总统计”等业务，跨境电商货运包机要保持稳定运营；进一步复制自贸区政策，积极开展政策创新探索，不断强化开放政策功能。

### 3、以人民为中心提升人民群众幸福感

围绕补齐社会事业发展短板，以解决不平衡不充分问题为导向，把开发建设成果最大程度惠及于民。投入23.5亿元，深入实施幸福经开行动计划，办好“宜居、宜业、宜商、平安、快乐、健康”六大类100件民生实事，努力构建“解民忧、顺民意、暖民心”的大民生工作格局，坚持在发展中保障和改善民生。全面提升社会管理和服务能力，加强城市精细化管理，把开发建设成果最大程度惠及于民，使人民群众获得感、幸福感更加充实、更有保障。

把建设美好城市、满足市民需求作为着力点，全力实施市政基础设施提升改造。绿化、市政PPP工程要双轨并行，做好台湾广场、生物广场、沿河路公园等公园广场的修缮。完成世纪大街、卫星路等41条街路绿化完善和大连路等32条市政道路提升改造，南区根治积水点隐患，北区逐步实现雨污水分流。加快推进南区二期、金钱二期及安龙回迁楼建设，以及大连路消防站、洋浦中小学等6所学校、世纪、会展等6处办公用房建设。继续实施老旧住宅小区改造，启动金源小区、华侨公寓等新的旧改工程，高质量完成三区、四区、海口花园、乐东区域收尾工程。大力实施好城市精品宜居、城市形象提升、城市伤痕治理、城市秩序畅通、城市拆违治乱、城市生态环保、城市共治共管、城市管理创新等八大工程。加强回迁小区的物业管理，不断提升整体环境水平。结合市里要求，全面推进城市管理执法体制改革，推进执法力量向基层下沉，进一步明确权责体系，把责任落实到具体部门，细化到具体人头上。经开区树立“大家的城市大家管”的理念，放手发动群众，最大限度调动起群众的积极性和参与性，实现市容环境提升和群众素质提升的“双赢”，达到事半功倍、一举多得的效果。

### 4、全力把维稳、安全、环保工作落到实处

要牢固树立保安全保稳定就是保发展、绿水青山就是金山银山的理念，以提升能力为根本抓实各项工作，坚决防止重特大安全事故、重大环保事故以及大规模群体性事件和集体到省进京聚集上访事件。

高度重视信访维稳工作。以“信访案件化解攻坚年”、“重点疑难信访案件百日攻坚”为抓手，突出问题导向，强化事要解决，着力减少信访“存量”，严控信访“增量”，确保信访形势不断好转。解决信访问题，是政府义不容辞的职责，必须要带着为民的情怀，真心地给老百姓解决问题。只要不等不靠，办法总比困难多。

高度重视安全生产工作。要深刻认识安全生产的长期性、艰巨性、复杂性和反复性，时刻绷紧安全生产这根弦，安全生产没有绿灯，要严格落实安全生产责任制，强化企业主体责任，扎实做好对建筑工地、道路交通、燃气管线、人员密集场所、危化品企业等行业领域的隐患排查，确保全区安全形势不断好转。

高度重视环保工作。立足抓早，对环保问题进行系统梳理排查；立足解决问题，加强督导整改，特别是环保督察组反馈的问题必须坚决整改到位，要同步建立管理制度，防止发生反弹；立足关键环节，做好黑臭水体治理、落实“河长制”、加强重污染天气应急管控等工作，

努力形成治理和保护环境的长效机制。

三、国家生态工业园区标准达标情况（指标的选择应与上年年度评价报告保持一致）

分类	序号	指 标	单位	要 求	是否为考 核指标	是否达标
经济发展	1	高新技术企业工业总产值占园区工业总产值比例	%	$\geq 30$	否	-
	2	人均工业增加值	万元/人	$\geq 15$	是	是
经济发展	3	园区工业增加值三年年均增长率	%	$\geq 15$	否	-
	4	资源再生利用产业增加值占园区工业增加值比例	%	$\geq 30$	否	-
产业共生	5	建设规划实施后新增构建生态工业链项目数量	个	$\geq 6$	必选	是
	6	工业固体废物综合利用率 <sup>a</sup>	%	$\geq 70$	是	是
	7	再生资源循环利用率 <sup>b</sup>	%	$\geq 80$	否	-
资源节约	8	单位工业用地面积工业增加值	亿元/平方公里	$\geq 9$	是	是
	9	单位工业用地面积工业增加值三年年均增长率	%	$\geq 6$	否	-
	10	综合能耗弹性系数	—	当园区工业增加值建设期年均增长率 $>0$ , $\leq 0.6$ 当园区工业增加值建设期年均增长率 $<0$ , $\geq 0.6$	必选	是
	11	单位工业增加值综合能耗 <sup>a</sup>	吨标煤/万元	$\leq 0.5$	是	是
	12	可再生能源使用比例	%	$\geq 9$	否	-
	13	新鲜水耗弹性系数	—	当园区工业增加值建设期年均增长率 $>0$ , $\leq 0.55$ 当园区工业增加值建设期年均增长率 $<0$ , $\geq 0.55$	必选	否
	14	单位工业增加值新鲜水耗 <sup>a</sup>	立方米/万元	$\leq 8$	是	是
	15	工业用水重复利用率	%	$\geq 75$	否	-
	16	再生水（中水）回用率	%	缺水城市达到20%	否	-

				以上 京津冀区域达到30% 以上 其他地区达到 10% 以上		
环境保护	17	工业园区重点污染源稳定排放达标情况	%	达标	必选	是
	18	工业园区国家重点污染物排放总量控制指标及地方特征污染物排放总量控制指标完成情况	—	全部完成	必选	是
环境保护	19	工业园区内企事业单位发生特别重大、重大突发环境事件数量	—	0	必选	是
	20	环境管理能力完善度	%	100	必选	是
	21	工业园区重点企业清洁生产审核实施率	%	100	必选	是
	22	污水集中处理设施	—	具备	必选	是
	23	园区环境风险防控体系建设完善度	%	100	必选	是
	24	工业固体废物（含危险废物）处置利用率	—	100	必选	是
	25	主要污染物排放弹性系数	—	当园区工业增加值建设期年均增长率 $>0$ , $\leq 0.3$ 当园区工业增加值建设期年均增长率 $<0$ , $\geq 0.3$	必选	是
	26	单位工业增加值二氧化碳排放量年均削减率 <sup>a</sup>	%	$\geq 3$	必选	是
	27	单位工业增加值废水排放量 <sup>a</sup>	吨/万元	$\leq 7$	是	是
	28	单位工业增加值固废产生量 <sup>a</sup>	吨/万元	$\leq 0.1$	是	是
29	绿化覆盖率	%	$\geq 15$	必选	是	
信息公开	30	重点企业环境信息公开率	%	100	必选	是
	31	生态工业信息平台完善程度	%	100	必选	是
	32	生态工业主题宣传活动	次/年	$\geq 2$	必选	是



