

国家生态工业园区 工作动态

国家生态工业园区建设协调领导小组办公室

2018年第1期(总第10期)

二〇一八年六月二十九日

本期目录

【工作动态】	- 1 -
泰州医药高新技术产业开发区国家生态工业园区建设规划论证会在苏召开.....	- 1 -
上海市工业综合开发区和上海青浦工业园区通过国家生态工业园区技术核查.....	- 2 -
开展国家生态工业园区建设专题调研.....	- 3 -
【园区掠影】	- 5 -
本期论证的园区概况.....	- 5 -
【经验交流】	- 6 -
紧扣国家需求，发展节能环保产业.....	- 6 -

【工作动态】

泰州医药高新技术产业开发区国家生态工业园区 建设规划论证会在苏召开

2018年2月5日，由原环境保护部、商务部、科学技术部联合组成的国家生态工业园区建设协调领导小组办公室在江苏省泰州市组织召开了泰州医药高新技术产业开发区国家生态工业园区建设规划（以下简称“规划”）论证会。



泰州医药高新技术产业开发区
国家生态工业园区建设规划会

论证专家组由中国环保产业协会刘启风副会长以及中国环境科学研究院、环境规划院、清华大学、山东大学、上海大学、南京师范大学等科研院所的专家学者组成。专家组在现场考察、观看园区介绍视频、听取规划汇报后，就规划内容进行质询和讨论，最终形成论证意见。专家组认为规划以党的十九大关于生态文明建设和环境保护的决策部署为科学指引，对园区创建生态工业园区具有较强的指导作用；泰州医药高新技术产业开发区积极创建国家生态工业园区，对园区乃至区域突破资源环境瓶颈、实现创新、绿色、低碳、循环发展，在工业领域建设生态文明具有重要的现实意义。专家组一致同意泰州医药高新技术产业开发区国家生态工业园区建设规划通过论证。

上海市工业综合开发区和上海青浦工业园区 通过国家生态工业示范园区技术核查

2018年2月6日、7日，由原环境保护部、商务部、科学技术部联合组成的国家生态工业示范园区建设协调领导小组办公室组织专家先后对上海市工业综合开发区和上海青浦工业园区的国家生态工业示范园区建设工作进行了技术核查。

专家组听取了两家园区创建国家生态工业示范园区的汇报，对园区创建档案和相关资料进行核查，在现场考核重点项目后与园区有关负责同志就核查情况进行交流。专家组一致认为，上海市工业综合开发区和上海青浦工业园区的创建工作档案、各类台帐基本齐全，资料较为翔实，数据可信，按照建设规划对园区进行国家生态工业示范园区的建设，基本完成了规划的阶段目标、指标和主要项目，基本条件和指标均达到《综合类生态工业园区标准》。

专家组一致同意两家园区通过技术核查，建议国家生态工业示范园区建设协调领导小组办公室对两家园区组织验收。

开展国家生态工业园区建设专题调研

——科技标准司党支部开展“大调研”活动

2018年3月26日至28日，科技标准司邹首民司长带队前往贵阳经济技术开发区和贵阳高新技术产业开发区，进行了国家生态工业园区建设专题调研，共考察了大数据安全产业园、贵阳货车帮科技有限公司、贵州中烟工业有限公司贵阳卷烟厂、贵州航天电器股份有限公司、麻堤河污水处理厂、汇通华城股份有限公司等6个企业或项目，召开了3次座谈会。此前，科技标准司还组织中国环境科学研究院、清华大学等专业团队对国家生态工业园区建设的发展历程和未来工作思路进行了反复研讨，其他司领导还带队前往江苏省南通经济技术开发区和张家港保税区暨扬子江国际化学工业园进行了同题调研。

调研发现，目前大部分工业园区达不到国家生态工业园区的水平，存在着很多环境问题和较高的环境风险，有的还比较突出，主要问题有：很多工业园区仅是企业的地理汇集，企业间缺少内在联系，产能提高后增大污染物排放基数；较多园区缺乏系统的绿色发展规划，散乱污企业多，园区管理粗放，资源利用效率不高，污染治理设施缺口大，环境脏乱；园区内企业技术比较落后，安全隐患多，环境风险高，有些工业园区已成为污染排放的集中区和环境风险的高发区，这都给园区的可持续发展带来了巨大压力。

调研报告建议中指出：将生态工业园区建设纳入污染防治攻坚战

计划，强化生态工业园区建设力度；在工业园区中推广生态工业园区理念和经验，将生态工业园区建设逐步由国家级园区推广至省级园区；对生态工业园区建设提供激励并鼓励创新，力争从财政、税收、奖励等多方面开辟渠道，给予惠益；将生态工业园区建设融入“一带一路”倡议，促进相关绿色投资、绿色技术与产业转移，促成有基础的中国生态工业园区在国外建立国际合作园区；加强生态工业园区指导、监管和推广，积极争取多部委力量共同推进工业领域生态文明建设，指导、监管地方政府和工业园区管委会开展生态工业园区建设工作。

科技标准司党支部已就本次“大调研”活动形成调研报告，并提交至生态环境部党组。



调研现场

【园区掠影】

本期论证的园区概况

泰州医药高新技术产业开发区

泰州医药高新技术产业开发区（简称“泰州医药高新区”）位于泰州市城区南部，前身为 1992 年成立的泰州经济开发区，1996 年经江苏省人民政府批准为省级开发区，2009 年经国务院批准为国家级高新技术产业开发区，定名现名，是我国首家国家级医药高新区。2005 年，泰州市被商务部确认为首批国家级医药出口基地以来，泰州医药高新区以加快转变经济发展方式为主线，以发展新兴产业、特色园区、重点企业、高端项目为抓手，逐步形成七大功能区，大健康产业、先进制造业等主导产业作用凸显，2016 年园区成为国家新型工业化示范基地。在国家生态工业示范园区建设中，泰州医药高新区将牢固树立“绿水青山就是金山银山”的绿色发展理念，围绕“长江经济带上绿色低碳发展和生态环境保护示范区、江苏省转型升级先导区、产城融合示范区”总体目标，全面深化改革，打好污染防治攻坚战，促进工业领域生态文明建设，实现人与自然和谐共生。

【经验交流】

紧扣国家需求，发展节能环保产业

——合肥高新技术产业开发区建设节能环保产业园

合肥高新技术产业开发区（简称“合肥高新区”）是1991年国务院设立的国家级高新区，辖区面积128平方公里，常住人口20余万人，是芜蚌自主创新综合试验区核心区和合肥市“141城市空间发展战略”西部组团的核心区域，先后荣获国家首批双创示范基地、国家自主创新示范区、国家创新型科技园区、国家知识产权示范园区、全国首家综合性安全产业示范园区、全国模范劳动关系和谐工业园区等多项荣誉。2010年9月合肥高新区开始进行“国家生态工业示范园区”创建，2014年9月被授予“国家生态工业示范园区”称号，成为中西部首批、安徽省首个国家生态工业示范园区。在科技部公布的国家高新技术产业开发区评价结果中，合肥高新区综合实力排名多年位于前列。

党的十九大提出“壮大节能环保产业、清洁生产产业、清洁能源产业，推进资源全面节约和循环利用……”。节能环保产业是安徽省加快培育和发展的八个战略性新兴产业之一，合肥高新区节能环保产业发展一直处于全市前列，被《合肥市节能环保产业发展规划2014-2020》列为全市发展节能环保产业的核心区和示范区，从项目布局、土地指标、税收减免等方面给予政策倾斜。2015年，合肥高新区率先在全省建设“合肥环保产业园”，用“快思维”抢抓供给侧

改革机遇，创新绿色发展新模式，以提供优质生态服务为引领，积极打造环保 3.0 版，培育节能环保产业成为高新区新的经济增长点和支柱产业，提升园区经济发展的“生态含金量”。

（一）做优顶层设计

为加强对全区节能环保产业发展的组织领导，经合肥高新区工委研究同意，成立高新区节能环保产业推进领导小组。同时成立高新区节能环保产业推进办公室，出台《高新区环保产业园（启动区）管理办法》，全力推进环保产业园规划建设、招商、管理和服务等工作。国家、省市已制定具有前瞻性的节能环保产业发展规划，结合园区实际，合肥高新区已编制《合肥高新技术产业开发区节能环保产业发展规划 2015-2020》，并经管委会审议通过。该规划作为园区“十三五”期间节能环保产业发展的指导性和纲领性文件，对高新区节能环保产业发展进行高标准、高起点、高水平的构思与方案设计，明确了产业定位和发展路径。

（二）强化政策引导

依托合肥高新区“2+2”政策体系，在全国范围内首设“环保鼓励奖”、“环保技改奖”，鼓励节能环保核心区内从事环保产业的企业参与环巢湖水环境综合治理项目，对中标环巢湖水环境综合治理项目的企业给予一次性补贴。同时建立环保领跑者制度，鼓励企业积极采取绿色生产方式，采用先进治理工艺进行提标改造和节能减排，对企业清洁生产和环保技改提供奖励，通过政策倒逼机制做大环保产业市场，推动行业发展。2016 年至今，已兑现环保奖励政策约 1000 万元。

（三）优产业服务平台

借助安徽省环保产业发展促进会、合肥环境技术服务联盟等行业组织的作用，以加强环境管理为抓手，强化环保产业市场监管，搭建环保产业服务平台。鼓励引导已入驻企业扩大再投资和“以商引商”，形成“引进一个、建好一个、带动一批”的“乘法效应”，培育一批具有品牌效应的环保企业。区节能环保产业办公室牵头，联合合肥高创股份公司、合肥环境技术服务联盟、园区入驻企业代表，建立定期四方沟通机制，对环保产业园的办公环境、物业等进行及时跟踪服务，逐家建立“一企一档”服务管理档案，及时了解入园企业发展经营状况，协调帮助企业解决存在的问题。

（四）做靓“环保管家”服务

原环保部《关于积极发挥环境保护作用促进供给侧改革的指导意见》提出，鼓励有条件的工业园区聘请第三方专业环保服务公司作为“环保管家”。为顺应园区企业实际需要，经高新区节能环保产业促进办公室倡议，由国祯环保等 11 家环保企业于 2016 年联合发起建立的一个公益性综合性环境技术服务平台，向企业、政府和社会提供解决各类环境问题的专业环境技术服务资源。目前由水环境综合治理、环境监测、环境监理、环保咨询、污染治理和表面处理 6 个分盟构成，集合了国内外 60 余家环保技术服务单位。联盟以“创新为先、做大为要、服务为源、品牌为本”为发展理念，以“政府引导、企业主体，市场运作”为发展模式，目标是打造成国内最大的环境技术服务资源平台，建立至今举办了 10 余次环保公益讲座，为园区 40 余家企业提

供环保服务，联合承担国家重要环保科研课题。“环保管家”既是环保产业发展的创新模式，更是政府管理部门延伸服务机制上的创新。

（五）创新院产学研合作模式

依托环巢湖地区水环境综合治理实验室和白色家电 VOC 治理实验室，以“立足合肥，面向安徽，示范中部”为定位，推进“中国环境科学研究院合肥科技创新中心”建设。借助综合性国家科学中心大平台，积极争取省市政策支持，引进中国环境科学研究院先进治理技术，深化多领域的产学研合作，将技术成果接上地气，打造合肥市节能环保产业“2+N”成果转化平台，培育和引进具有国际先进、国内一流的污染物处理新技术创新创业团队和企业，丰富提升高新区环保产业含金量和美誉度，为合肥高新区的生态文明建设和环境保护工作提供全方位的科技支撑。