

安徽省人民政府

皖政秘〔2006〕161号

安徽省人民政府关于同意 筹建安徽绩溪工业园区的批复

宣城市人民政府：

你市《转报绩溪县关于申报省级工业园区的请示》（宣政〔2006〕86号）悉。根据《中共安徽省委、安徽省人民政府关于进一步加快县域经济发展的意见》（皖发〔2006〕14号）有关规定，经研究，现批复如下：

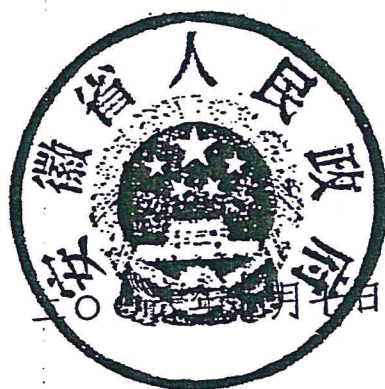
一、安徽绩溪工业园区前期筹备工作充分，操作规范，基本符合国务院批准的《清理整顿开发区的审核原则和标准》，目前园区已经形成了一定经济规模和产业集聚优势，同意筹建安徽绩溪工业园区。筹建期间，有关政策比照省级开发区执行。

二、安徽绩溪工业园区应建成产业特色鲜明、综合配套能力较强的产业集聚区，主要发展丝绸纺织、机械、食品等产业。

三、安徽绩溪工业园区位于绩溪县华阳镇，规划面积按8平

方公里控制，四至范围由国土资源部门核定。

四、安徽绩溪工业园区要进一步制定完善“十一五”发展规划和开发区总体规划，按照“布局集中、用地集约、产业集聚”的原则，加强园区基础设施建设，加快招商引资步伐，走新型工业化道路，以此带动全县经济社会全面发展。宣城市政府要加强对筹建工作的领导，促进工业园区健康持续发展，待筹建工作结束后，报省政府正式批准。



主题词：经济管理 开发区 批复

抄送：省发展改革委，省国土资源厅，省建设厅。

安徽省人民政府办公厅

2006年9月11日印发

共印55份

13-2001 22-20 11001 10

8 91
2007 8 23

安徽省环境保护局

环评函〔2007〕729号

关于安徽绩溪工业园区规划 环境影响报告书审查意见的函

绩溪县生态工业园区管理委员会：

报来的《安徽绩溪工业园区规划环境影响报告书》（以下简称《报告书》）收悉。省环保局于2007年6月15日在绩溪县主持召开了《安徽绩溪工业园区规划环境影响报告书》技术审查会。会议邀请了5名专家组成审查小组。根据技术审查会审查意见，省环保局提出以下审查意见：

一、安徽绩溪工业园区（以下简称工业园区）位于绩溪县城西侧，规划建设区7.69km²，范围为皖赣铁路、锦屏路、鄞山路和云山路以内的“T”形区域。《安徽省人民政府关于同意筹建安徽绩溪工业园区的批复》（皖政秘〔2006〕161号）同意筹建安徽绩溪工业园区，绩溪工业园区定位为产业特色鲜明，综合配套能力

较密的产业集聚区。主导行业为丝绸纺织、机械、食品等。

二、《报告书》对绩溪工业园区的规划方案和前期建设情况进行了回顾性评价和分析，在对工业园规划区域环境现状及污染源的调查和评价以及规划将产生的主要环境影响因素识别的基础上，预测了规划实施对当地大气、水、噪声、生态和主要环境敏感目标的影响。同时，《报告书》进行了环境容量和总量控制分析、清洁生产 and 循环经济分析、零方案分析、不确定性分析以及拆迁安置评价和公众参与调查，给出了环境管理与环境监测计划，并从区域污染防治和生态保护等方面提出了预防或减轻不良环境影响的对策和措施，以及完善规划方案的调整建议。《报告书》采用的评价技术方法和主要内容基本符合相关环评技术规范，对规划实施的环境影响程度、范围的分析 and 预测基本合理，提出的预防或减轻不良环境影响的对策、措施原则上可行，评价结论总体可信。《报告书》可用于指导绩溪工业园区规划的实施。

三、总体上看，绩溪工业园区规划与绩溪县城市总体规划有很好的相容性和一致性。在规划实施过程中应认真落实减缓不利环境影响的措施，积极有效地控制规划实施所产生的各种不利环境影响和环境风险。

四、规划实施过程中应重点做好以下工作：

1 明确工业园环境保护的总体要求，工业园建设须坚持环境效益、经济效益和社会效益相统一的原则，按循环经济理念和清洁生产原则指导工业园建设，促进工业园可持续发展。

2. 严格按照工业园批复的主导产业功能定位，发挥本地优势，以发展具有本地特色的加工业和其他现代工业为主体，大力发展外向型经济和高新技术产业。工业园不得引进国家明令禁止、淘汰、限制的生产工艺和国家明令禁止的“十五小”与“新五小”企业，严格限制高能耗、高水耗及污水排放量大的企业入园建设。

3. 落实《报告书》中提出的规划调整建议，优化用地布局，不同用地类型之间设置绿化缓冲带。规划中的锦屏路东北方向的居住与商业金融用地，园区西南角的孔灵村调出工业园规划。调整园区西南部的用地性质，设置一定面积的生态绿地，减小对处于主导风向下风向的孔灵村的影响。限制园区内化工产业发展，化工区面积控制在规划面积的25%以内。化工区应远离扬之河，并在周围设置卫生防护隔离带。按规定设置足够的卫生防护距离，卫生防护距离内不得建设环境敏感设施。合理划分环境功能区划，确保环境功能区达标。

4. 实行雨污分流，加快绩溪县污水处理厂及其配套管网建设进度，完善排水系统。集中处理工业园区废水。在污水厂建成投运前，园区内各企业必须建设污水处理设施，确保污水排放达到《污水综合排放标准》(GB 8978-1996)中一级标准。

5. 进一步论证工业园区集中供热的可行性，在实施集中供热前，应使用清洁能源；生产工艺过程中有组织排放的废气须处理达标排放；采取有效措施，严格控制无组织排放。

6. 工业园内危险废物的收集、贮存应符合《危险废物贮存

污染控制标准》(GB18597-2001)的规定要求。声环境执行相应功能区标准,施工期噪声执行《建筑施工场界噪声限值》中有关规定。

7. 妥善安置区内搬迁居民,确保搬迁居民生活质量与环境质量不降低。

8. 落实事故风险防范措施,制定突发环境事故应急预案,工业园区内各危险化学品库区及使用危险化学品的生产装置周边应设置物料泄漏应急截流沟,防止泄漏物料进入环境,确保工业园区环境安全。

9. 加强环境监督管理,工业园内所有建设项目,要认真履行有关环境保护法律法规,严格执行建设项目环境影响评价制度和环境保护“三同时”制度。

10. 规划实施中新增污染物排放总量应按有关污染物排放总量控制的要求,在宣城市和绩溪县的污染物排放总量削减计划中予以落实。



二〇〇七年八月二十三日

省发改委、宣城市环保局、绩溪县环保局、省环科院。规划编制单位

丁爱武

校对:李明

安徽省环境保护厅

皖环函〔2018〕1245号

安徽省环保厅关于安徽绩溪经济开发区规划环境影响跟踪评价审查意见的函

安徽绩溪经济开发区管委会：

你单位报送的《安徽绩溪经济开发区规划环境影响跟踪评价报告书》（以下简称《跟踪评价》）收悉。依据《中华人民共和国环境影响评价法》《规划环境影响评价条例》的规定，我厅召集有关部门代表和专家组成审查组对《跟踪评价》进行了审查，现将审查意见函告如下：

一、《跟踪评价》总体审查意见

《跟踪评价》以《安徽省人民政府关于同意筹建安徽绩溪工业园的批复》（皖政秘〔2006〕161号）《安徽绩溪工业园区总体规划（2005-2020年）》《安徽绩溪工业园区规划环境影响报告书》《关于安徽绩溪工业园区规划环境影响报告书审查意见的函》（环评函〔2007〕729号）为依据，通过对规划实施以来开发区现有企业 and 环境现状的调查，识别了规划实施对区域环境的影响，分析了规划实施对区域环境承载力和资源承载力的影响程度，明确了规划环评提出的环境影响减缓措施的有效性，梳理了规划实施以来在环境方面存在的问题，并

提出了具体的整改要求和建议。

审查组认为，《跟踪评价》内容较全面，总体评价思路合理，提出的整改要求和建议具有针对性和操作性，可作为下一步规划环评修订和规划实施中环境管理的依据。

二、规划环评实施现状

截止至 2017 年底，绩溪经济开发区现状入驻企业 109 家，其中已建成投产企业 83 家，停产企业 20 家，在建企业 6 家；现状用水由绩溪县自来水厂和绩溪县翬岭供水开发有限公司水厂，两座水厂现状供水规模共计约 2.5 万吨/天；现状开发区区域污水管网已经建成，锦屏路、清凉峰路、金川路以北区域污水管网建设较早，该区域企业生产废水、生活污水经市政管道进入绩溪县污水处理厂处理；开发区其他路段已铺设开发区污水专用管网，生产废水、生活污水经污水管道进入工业园区污水处理厂处理；绩溪县污水处理厂一期工程建筑设计处理能力 1.5 万立方米/天，现状污水处理厂实际处理负荷为 1.35 万立方米/天；工业园区污水处理厂一期工程设计处理规模为 5000 立方米/天，收水约为 1500-2000 立方米/天。开发区现状尚未建设集中供热项目，开发区沿祥云路、会山路、锦屏路、来苏路等路段铺设了天然气管道，现园区内共铺设天然气管道约 9410 米。

三、下一步园区环保管控要求

（一）根据《跟踪评价》，《安徽绩溪工业园区总体规划（2005-2020 年）》与《安徽省绩溪县县城总体规划（2014-2030

年)》不符。建议安徽省绩溪经济开发区依据《规划环境影响评价条例》规定，开展规划修编及相应规划环评工作。

(二) 开发区在规划实施过程中要以促进改善区域环境质量为核心目标，落实“生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和环境准入清单”的“三线一单”管理要求。以环境友好、科学发展为指导，坚持预防为主、保护优先。坚持高标准，严格项目行业准入和资源环境准入。加快环保基础设施建设，全面落实各项污染防治和环境风险防范措施，强化企业生产运行和环境行为管理，推动企业清洁生产改造，促进开发区高质量发展。

(三)《跟踪评价》对照开发区总体规划、原规划环评及其审查意见要求，在分析开发区总体规划的执行情况、土地利用现状、产业发展现状、基础设施运行情况、污染物排放与治理措施现状等基础上，梳理总结开发区现存的主要环境问题与后续规划实施过程中的制约因素，并针对性的提出“开发区现存主要环境问题及整改措施要求”“开发区后续规划实施制约因素及整改建议”，请开发区认真研究落实，如期完成整改任务。

(四) 在规划实施过程中，每隔五年进行一次环境影响跟踪评价；对已经批准的规划在实施范围、适用期限、规模、结构和布局等方面进行重大调整或者修订的，规划编制机关应当依照《规划环境影响评价条例》的规定重新或者补充进行环境影响评价。

(五) 请宣城市环境保护局督促开发区认真落实《跟踪评价》提出的整改任务，将工作开展的总体情况、跟踪评价中发现的主要问题、取得成效以及整改完成情况等形成跟踪评价工作总结报送我厅备案。



抄送：宣城市人民政府、绩溪县人民政府，省发展和改革委员会、省国土资源厅、省住房和城乡建设厅，宣城市环保局、绩溪县环保局，安徽皖欣环境科技有限公司。