

芜湖泓鹤材料技术有限公司增材制造高强度材料研发及 产业化项目阶段性竣工环境保护验收意见

2024年8月31日，芜湖泓鹤材料技术有限公司根据《增材制造高强度材料研发及产业化项目阶段性竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术指南/污染影响类、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、项目基本情况

（一）主要建设内容

芜湖泓鹤材料技术有限公司增材制造高强度材料研发及产业化项目选址于中国（安徽）自由贸易试验区芜湖片区桥北工业园红光路21号地块内。主要建设内容包括：配置真空管式炉、空气雾化机、行星式球磨机、金属打印龙门铣等设备设施，配套建设（或依托现有）辅助、公用、储运和环保工程等。项目建成达产后可形成新增年产3D打印耗材1000吨、3D打印成型零件5000套的生产能力。系改扩建性质。

（二）建设过程及环保审批情况

2022年11月，芜湖经济技术开发区管委会为本项目备案（开备案[2022]268号，项目代码：2211-340264-04-01-933047），公司于2023年4月委托合肥金皓环境工程有限公司编制完成《芜湖泓鹤材料技术有限公司增材制造高强度材料研发及产业化项目环境影响报告表》，芜湖市生态环境局于2023年5月22日以文（芜环行审[2023]124号）对上报的环评文件予以批复，同意该项目建设。项目于2023年5月开工，2024年1月阶段性建成1#厂房。公司于2023年07月19日重新申领排污许可证，证书编号：91340200680816053D001Q，有效期至2028年07月18日。

（三）投资情况

项目计划总投资50000万元，项目本期实际总投资1760万元，实际环保投资106.5万元，所占比例为6.05%。



（四）验收范围

阶段性验收。本次验收范围为芜湖泓鹤材料技术有限公司已阶段性建成的增材制造高强度材料研发及产业化项目 1#厂房（未布置生产设备不具备生产能力）。

2#厂房、3#厂房、办公楼、原料仓库、成品仓库等未建设，均不在本次验收范围内。

二、项目变动情况

与环评申报阶段对照，变动情况如下：

主要设备、原辅材料均未购置；其它建设内容与环评申报阶段基本一致，未发生重大变动。

三、验收监测结果及现场检查情况

芜湖同行检验检测服务有限公司编制的《芜湖泓鹤材料技术有限公司增材制造高强度材料研发及产业化项目阶段性竣工环境保护验收监测报告表》和现场检查情况表明：

暂无废气、废水、噪声、固废产生。

四、验收结论

芜湖泓鹤材料技术有限公司增材制造高强度材料研发及产业化项目前期环保审查、审批手续齐全。验收组同意项目本期（仅针对 1#空厂房）通过竣工环境保护验收。

五、后续要求

提高全员环境保护意识，完善精细化环境管理工作计划及制度；定期对厂区雨污管网、车间内外地面进行环境清理，持续改善环境。

芜湖泓鹤材料技术有限公司

2024年8月31日