

南通方鼎精密铸造有限公司
年产 300 吨精密合金铸件生产项目
竣工环境保护验收其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

南通方鼎精密铸造有限公司成立于 2005 年，注册资金 1000 万元，公司原址位于如东县直镇临海西路，公司主要从事各类金属零件精密制造、加工、销售及上产品和技术的进出口业务。公司原有项目“精密铸造（年产不锈钢铸件 300 吨）项目”于 2005 年 3 月 8 日通过如东县环保局审批。

2016 年 11 月，公司投资 800 万元购买南通中南高科产业园管理有限公司的标准厂房，将现有项目搬迁，同时新增台车炉等设备从事精密合金铸件生产项目，公司搬迁项目（年产 300 吨精密合金铸件生产项目）于 2016 年 11 月 15 日获得通州湾示范区经济发展局准入通知，项目环评报告表于 2016 年 11 月 29 日通过通州湾示范区经济行政审批局审查（审查意见文号：通州湾行审批[2016]193 号）。

2017 年 6 月 3 日，项目各项生产设备及污染防治设施正式开始动工安装，并于 2018 年 12 月 1 日完成了建设，项目建设过程严格执行了环保“三同时”制度。2019 年 6 月 10 日，项目正式启动试生产工作，并将试生产信息进行网络公示（公示网站：http://www.founding.cn/website/news_5_221.html），试生产期拟为 3 个月。

1.2 施工简况

项目配套的环境保护设施与主体工程同步施工、同步投入使用。

本项目总投资 880 万元，环保设施投资 35 万元，环保投资占比 4.27%，环保设施投资情况见表 1。

表 1 环保设施投资情况

序号	类别	环评预计投资 (万元)	实际投资 (万元)	环保效果
1	生活污水	/	/	依托园区
2	废气处理装置	10	20	废气达标排放
3	噪声防治措施	3	8	达标排放
4	固废防治	2	7	/

合 计	15	35	/
-----	----	----	---

1.3 验收过程简况

南通方鼎精密铸造有限公司于 2019 年 6 月成立环境保护验收工作组开展“年产 300 吨精密合金铸件生产项目”竣工环境保护验收工作。工作组于 2018 年 7 月对该项目废气、废水、噪声、固体废弃物等污染物排放现状和各类环境保护设施进行了现场勘查，在现场踏勘和资料研读的基础上编制了验收监测方案。2019 年 8 月 10 日-8 月 11 日，南京泰宇环境监测有限公司根据监测方案对本项目开展了现场监测并出具了监测结果数据报告（报告编号：NJTY（HJ）20190250）。根据监测结果和现场勘查结果，工作组于 2019 年 8 月编制完成本项目验收监测报告。

2019 年 10 月 9 日，南通方鼎精密铸造有限公司组织召开项目验收会，参会的人员包括建设单位代表、验收监测单位代表、行业专家等共 7 人，验收意见于 2019 年 10 月 9 日出具。

2 其他环境保护措施的实施情况

环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护措施主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

2.1 制度措施落实情况

（1）环保组织机构及规章制度

公司建立了环境保护管理委员会，由总经理管玉柱担任组长，副组长 1 名，并设 4 成员。

公司建立了较为完善的环保管理程序。

（2）环境监测计划

根据《排污单位自行监测技术指南 总则》（HJ819-2017），结合环境影响报告书中的相关内容，公司编制了《南通方鼎精密铸造有限公司自行监测方案》，对监测点位、监测项目、监测频次、执行标准等内容作了明确规定。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域削减及淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目 100 米卫生防护距离内无居民区等敏感目标。

2.3 其他措施落实情况

本项目各废水、废气排放口均按规范设置，排气筒预留采样口，并悬挂排口标志牌。

3 整改工作情况

无。

南通方鼎精密铸造有限公司

2019 年 11 月