

常州市生态环境局

常环溧验〔2019〕157号

市生态环境局关于常州思佳机械制造有限公司 扩建机械设备及配件生产线项目（阶段性）， 新建高端军工产品制造生产线项目固体废物污 染防治设施验收意见的函

常州思佳机械制造有限公司：

你公司《常州思佳机械制造有限公司扩建机械设备及配件生产线项目（阶段性），新建高端军工产品制造生产线项目固体废物污染防治设施验收申请》及《常州思佳机械制造有限公司扩建机械设备及配件生产线项目（阶段性），新建高端军工产品制造生产线项目竣工环境保护验收监测报告》等材料收悉。我局于2019年12月13日组织相关部门对该项目配套的固体废物污染防治设施进行了现场检查，经研究，提出验收意见如下：

一、项目基本情况

公司位于溧阳市竹箦镇前马工业集中区，主要从事工业炉窑及其配件、机械设备及配件的生产及销售。2015年1月委托苏州科太环境技术有限公司编制完成了扩建项目的环境影响报告表，于2015年1月19日获得了溧阳市环保局的批复（溧环表复[2015]7号）；2019年4月委托科太公司编制完成了新建高端军工产品制造生产线项目的环境影响报告表，于2019年5月14日获得了常州市生态环境局的批复（常溧环审[2019]118号）。

本次验收内容为年产4080吨机械设备及3000吨扇形段精加工

高端军品项目的固体废物污染防治设施验收。

二、固体废物污染防治设施落实情况

企业建设1座10m²的危废仓库对本项目产生的危险废物进行暂存，危废贮存场所地面均采取了防腐防渗处理，危废仓库内设置渗漏液收集沟；车间内建有一般固废暂存场所用于暂存炉渣、布袋收尘等一般固废。

三、验收监测（调查）结果

江苏世科同创环境技术有限公司编制的《常州思佳机械制造有限公司扩建机械设备及配件生产线项目（阶段性），新建高端军工产品制造生产线项目竣工环境保护验收监测报告》表明：

固体废物：全部按规定综合利用或安全处置。

四、验收结论和后续要求

项目在实施过程中按照环境影响评价文件及其批复要求建设了固体废物污染防治设施，经验收合格，同意投入运行。

项目投运后应做好以下工作：加强污染防治设施的日常维护和监测，确保各项污染物长期稳定达标排放；加强固体废物，特别是危险废物的全过程管控，减少二次污染；强化环境风险防控措施，提高应对突发环境污染事件的能力；建立畅通的环境公众参与平台，加强与公众的沟通，公开环境信息。

常州市生态环境局

2019年12月23日

（此件公开发布）

抄送：常州市溧阳环境执法局。