

常州硕登国际贸易有限公司建设金属件加工项目

竣工环境保护验收意见

2019年8月16日，常州硕登国际贸易有限公司于公司会议室组织召开“常州硕登国际贸易有限公司建设金属件加工项目”竣工环境保护验收会议。验收小组由建设单位（常州硕登国际贸易有限公司）、验收报告编制单位（常州苏测环境检测有限公司）相关人员并特邀3名技术专家组成（名单附后）。

验收小组在听取建设单位和验收报告编制单位的情况汇报后，查阅了建设项目的环境影响评价报告和审批意见等资料，并对项目生产和环境保护工作落实情况进行了现场核查，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的要求以及相关的法律法规、《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》及《常州硕登国际贸易有限公司建设金属件加工项目环境影响报告表》等文件，一致确认本次验收项目不存在不予验收的九种情形，经认真研究讨论形成如下验收意见：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

常州硕登国际贸易有限公司成立于2010年9月30日，位于江苏省常州市新北区太湖西路25号，主要从事金属件的加工。

常州硕登国际贸易有限公司投资50万元人民币，租用常州特种弹簧制造有限公司厂房进行生产，租赁建筑面积约为1191平方米，购置车床、钻床等设备，本项目建成后全厂形成年加工金属件0.8吨的生产能力。

（二）建设过程及环保审批情况

2019年1月10日，常州硕登国际贸易有限公司编制完成了《江苏省建设项目环境影响申报（登记）表（工业类）》并于2019年6月6日取得了常州市国家高新技术产业开发区（新北区）行政审批意见，常新行审环登【2019】28号。

项目从立项、建设、试运行、验收监测过程中无环境投诉、违法或处罚记录。

（三）投资情况

项目实际总投资 50 万元人民币，其中环保投资 4 万元人民币，环保投资占总投资的占比为 8%。

（四）验收范围

本次验收范围为年加工金属件 0.8 吨。

二、工程变动情况

根据江苏省环境保护厅文件《关于加强建设项目重大变动环评管理的通知》（苏环办[2015]256 号）对比，本项目建设内容与环评基本一致，不属于重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

建设项目出租方厂区排水已实施“雨污分流”，雨水依托出租方厂区现有雨水管网收集后，接管排入当地市政雨水管网，最终汇入附近河流。污水接管进市政污水管网，最终进入常州市江边污水处理厂集中处理。

2、废气

根据环评及现场勘查，本项目无废气产生及排放。

3、噪声

本项目在生产过程中主要噪声源为车床、钻床等设备。通过加强车间管理，利用墙体对噪声进行阻隔，减少生产噪声传出厂外的机会。

4、固体废物

一般固废：

废金属边角料、金属屑外售综合利用；生活垃圾由环卫部门统一收集处理。

危险废物：

切削液、废矿物油厂区暂存；含油抹布混入生活垃圾，由环卫清运。

经核实，危险废物暂存危废仓库，其处置按照当前危险废物环保管理规定执行，按《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)严格做好危废堆放场所防扬散、防流失、防渗透措施。

四、环境保护设施调试效果

1. 废水监测

经监测，2019年6月25日、26日，本项目废水接管口中化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、总氮排放浓度及pH值均符合《污水排入城镇下水道水质标准（GB/T31962-2015）表1中B级标准，污水排入常州市江边污水处理厂集中处理。

2. 废气监测

根据现场勘查，本项目无废气产生及排放。

3. 厂界噪声监测

经监测，2019年6月25日、26日，该企业东、南、西、北厂界昼间噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)表1中3类标准。

4. 固体废物核查结果

一般固废：

废金属边角料、金属边角料外售综合利用；生活垃圾由环卫部门统一收集处理。

危险废物：

废矿物油、废切削液作为危险废物暂存于危废仓库；含油抹布混入生活垃圾，由环卫清运。

经核实，危险废物暂存危废仓库，其处置按照当前危险废物环保管理规定执行，按《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)严格做好危废堆放场所防扬散、防流失、防渗透措施。

5. 污染物排放总量

废水排放量及化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、总氮排放量均符合环评及批复要求；固废零排放，符合环评及批复要求。经核实，危险废物暂存危废仓库，其处置按照当前危险废物环保管理规定执行，按《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)严格做好危废堆放场所防扬散、防流失、防渗透措施。

五、工程建设对环境的影响

1、本项目废水达标排放，生活污水接管进市政污水管网，最终进入常州市江边污水处理厂处理，对周边地表水环境不构成直接影响。

2、本项目噪声达标排放，对周围噪声环境影响较小。

3、本项目无废气产生及排放，对环境空气污染影响较小。

4、本项目危废堆场已按环评要求作了防扬散、防流失、防渗漏处理，因此对土壤及地下水的影响较小。

六、验收结论

对照《建设项目竣工环境保护验收办法》要求，《常州硕登国际贸易有限公司建设金属件加工项目》实施过程中手续完备，认真执行了环境保护“三同时”的要求，落实了环评批复的各项污染防治管理要求，废水、噪声监测结果能达到排放标准，固废妥善处理，污染物排放总量符合审批要求。验收工作组认为该项目符合环保设施竣工验收条件，同意通过环境保护设施竣工验收。

七、后续要求

废切削液、废矿物油按照危废管理计划要求，尽快委托有资质单位处置。





常州硕登国际贸易有限公司建设金属部件加工项目
竣工环境保护保护验收人员信息表

时间：2019年8月16日下午15:00

地点：公司办公楼会议室

内容	姓名	单位	身份证号	电话	签名
组长	陈渝	常州硕登国际贸易有限公司	[REDACTED]	[REDACTED]	陈渝
专家组	曹芳	江苏省城建学院	[REDACTED]	[REDACTED]	曹芳
	孙军	苏州大学	[REDACTED]	[REDACTED]	孙军
	林宗华	常州环境学院	[REDACTED]	[REDACTED]	林宗华
	王家伟	常州市环境检测有限公司	[REDACTED]	[REDACTED]	王家伟
与会人员					