

杭州市生态环境局钱塘新区分局 建设项目环境影响评价文件审批意见

杭环钱环评批[2020]80号

送件单位	硕格智能技术有限公司
项目名称	硕格智能技术有限公司新增年产五千万台智能模块技术改造 项目

批复意见

由你单位送审、浙江恒中环保有限公司编制的《硕格智能技术有限公司新增年产五千万台智能模块技术改造项目》收悉。经我局审查，意见如下：

一、根据浙江省工业企业“零土地”技术改造项目备案通知书2011-330155-89-02-104088、该项目环境影响文件、原则同意项目环评文件结论，按环评申报的地点、内容、规模和要求实施。项目实施地址位于杭州钱塘新区白杨街道8号大街2号1幢308-310号，租用数源科技股份有限公司的厂房进行生产，建筑面积约22110平方米，建成后预计年产五千万台智能模块。

二、项目须严格落实环评文件提出的各项污染防治措施、控制标准和环境管理，认真执行环保“三同时”制度，并依法办理环境保护设施竣工验收。

三、严格落实污染物总量控制措施。按照《环境影响报告表》结论，VOC_s总排放量≤0.15吨/年。

四、加强废气污染防治。项目废气主要为焊接废气、涂装废气和清洗废气。废气通过收集处理后高空排放，执行《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)“新污染源大气污染物排放限值”二级标准。

五、加强固废污染防治。项目危废主要有PBC板边、废电子元器件、废清洗剂、废清洗剂桶、废过滤棉、废活性炭。按照“资源化、减量化、无害化”处置原则，建立台账制度，规范设置固废暂存库，危险废物和一般固废分类收集、堆放、分质处置，项目危险



杭州市生态环境局钱塘新区分局 建设项目环境影响评价文件审批意见

杭环钱环评批[2020]80号

送件单位	硕格智能技术有限公司
项目名称	硕格智能技术有限公司新增年产五千万台智能模块技术改造 项目
批复意见 <p>废物贮存及处置须符合 GB18597-2001 等相关要求，一般固废的贮存和处置须符合 GB18599-2001 等相关要求。危险废物必须委托有相应危废处理资质且具备处理能力的单位进行处置。</p> <p>六、加强噪声污染防治。对产生噪声的设备选型时应选用低噪声和抗振动性能良好的设备，采取减振、降噪措施，加强设备日常维护，项目噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）。</p> <p>七、建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，须重新报批建设项目环评文件。</p> <p>八、自本批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，其环境影响评价文件应当报我局重新审核。</p>	
抄送	



2020年12月17日