关于益阳市荣鑫电子有限公司

年产10亿支铝电解电容器生产线建设项目

环境影响报告表的批复

益阳市荣鑫电子有限公司：

你单位呈报的由湖南方瑞节能环保咨询有限公司编制的《年产10亿支铝电解电容器生产线建设项目环境影响报告表》收悉。经审查，批复如下：

1. 益阳市荣鑫电子有限公司在湖南省益阳市赫山区龙岭工业园学府路18号建设年产10亿支铝电解电容器生产线建设项目，本项目总投资200万元，用地面积800m2，项目符合国家产业政策，选址合理。根据报告表的分析结论及专家意见，在建设单位认真落实报告表提出的各项污染防治和风险防范措施，确保外排污染物稳定达标、环境风险可控的前提下，从环境保护角度分析，我局同意该项目的选址并建设。

二、建设单位在工程设计、建设和运营过程中，必须严格按照报告表要求落实各项污染防治措施，并着重做好如下工作：

1、做好项目大气污染防治工作。车间采取全封闭式管理，车间安装排气风扇用于加强车间通风,含浸、老练工序产生的非甲烷总烃达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表2中无组织排放限值。

2、做好项目水污染防治工作。废水主要为生活污水、地面拖洗废水、电容器除油清洗废水；生活污水和地面拖洗废水采用化粪池处理；电容器除油清洗废水环评要求采用隔油池加化粪池处理，本项目废水处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中三级排放标准后，经园区污水管网排入城东污水处理厂处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级 A 标准，尾水最终排入撇洪新河。

3、做好项目噪声污染防治工作。通过优化平面布局，选用低噪声设备，同时加强设备维护，并采取减振、隔声等措施，确保项目营运期间厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类区标准要求。

4、加强对固体废物的分类管理控制。按照“无害化、资源化、减量化”的原则，做好固废的分类收集、暂存、安全处置和综合利用工作。其中危险废物处置方法需按照环评整改，经收集后暂存于危废暂间，委托有资质单位进行处置；生活垃圾定期清运；废边角料、检测不合格的铝电解电容器收集后外售给物资回收单位综合利用。

5、建立健全环保规章制度，加强环保设施运行维护管理，严禁擅自闲置、停用或拆除环保治理设施。

三、益阳市荣鑫电子有限公司在本次环评审批后，须严格按照《报告表》的内容和批复要求落实各项污染防治措施，项目建成后，应按规定程序及时进行竣工环境保护验收。

四、项目须建立完善的环境风险控制制度，建立完善环境风险应急计划和应急预案，加强内部管理和人员培训，完善各项消防、环保等应急措施，预防环境风险事故的发生。

 益阳市生态环境局赫山分局

 2020年9月18日