

沭阳睿讯包装材料科技有限公司“金属包装容器及材料的生产销售项目”竣工验收环境保护自主验收意见

2023年4月23日，沭阳睿讯包装材料科技有限公司组织召开了“金属包装容器及材料的生产销售项目”竣工环境保护验收会，并成立验收组。验收组由建设单位、验收监测单位、环保工程设计施工单位及专业技术专家（名单附后）组成。

验收组根据《沭阳睿讯包装材料科技有限公司金属包装容器及材料的生产销售项目环境影响报告表》并对照环保部《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。建设单位介绍了主体工程及环保设施的建设情况，验收监测单位介绍了验收监测报告的主要内容与验收监测结论。验收工作组现场踏勘了项目环保设施建设与运行情况，查阅了相关的建设与竣工环境保护验收材料。经讨论，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

沭阳睿讯包装材料科技有限公司成立于2021年5月18日，位于沭阳经济技术开发区友富路12号，注册资金10000万元，主要经营金属包装容器及材料的生产销售项目，年产覆膜金属合金材料50000吨。2022年6月沭阳睿讯包装材料科技有限公司委托南大环境规划设计研究院（江苏）有限公司编制了本项目环境影响报告表，并于2022年10月19日取得了环评报告表的批复（沭开环审（2022）65号）。企业于2023年02月21日对现有项目领取排污许可登记（登记编号为：91321322MA2628E40K001W）。

（二）投资情况

本项目投资约10000万元，实际环保投资约280万元，占总投资的2.8%。

（三）验收范围

该项目环评报告表及批复规定的与金属包装容器及材料的生产销售项目实际建设内容有关的各项环境保护措施。

二、工程变动情况

根据现场勘查，对照《沭阳睿讯包装材料科技有限公司金属包装容器及材料的生产销售项目环境影响报告表》、环评批复及《污染影响类建设项目重大变动

清单（试行）》（环办环评函〔2020〕688号），项目性质、规模、地点、生产工艺、环境保护措施均无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

本项目产生的废气主要为覆膜工序产生的有机废气非甲烷总烃，非甲烷总烃经集气罩及透明软帘收集二级活性炭吸附装置处理后，再经一根15 m高排气筒排放（FQ1）。

（二）废水

本项目运营期废水主要为生活污水，生活污水经化粪池预处理排入沭阳凌志水务有限公司污水处理厂集中处理。

（三）噪声

本项目的噪声主要为生产设备运行产生的机械噪声，采取了合理布局车间，装设消声器、设备减振、隔声及距离衰减等措施隔声降噪。

（四）固废

项目运营期产生的固体废物主要有生活垃圾、废边角料、废液压油、废活性炭、废包装桶。生活垃圾委托环卫清运处理，废边角料收集后外售金属回收公司，废液压油、废活性炭、废包装桶委托有资质单位回收处理。

（五）风险防范

企业已配备相应的应急物资，已编制完成《沭阳睿讯包装材料科技有限公司突发环境事件应急预案》，已经备案。

四、环境保护设施调试效果

（一）污染物达标排放情况

（1）废气

①有组织产生的有机废气（以NMHC计）执行江苏省《大气污染物综合排放标准》（DB 32/4041-2021）排放限值。

②厂区内非甲烷总烃执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB 37822-2019）排放限值；厂界非甲烷总烃执行江苏省《大气污染物综合排放标准》（DB 32/4041-2021）排放限值。

（2）废水

生活污水经化粪池处理后接管至沭阳凌志水务有限公司。沭阳凌志水务有限公司尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB 18918-2002）及其修改单中一级A标准。

（3）厂界噪声

项目厂界的2个厂界噪声监测点昼间等效声级均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准。

(4) 固废

各类固体废物暂存及处置去向符合环保要求。

(5) 风险防范

已编制完成《沭阳睿讯包装材料科技有限公司突发环境事件应急预案》，已经备案。应急物资已按照要求储备，加强应急演练。

(6) 总量核定

经核定：验收监测期间该废气污染排放总量满足审批部门批复的总量控制指标。

五、工程建设对环境的影响

本项目位于沭阳经济技术开发区友富路12号（江苏苏弘新材料开发有限公司院内原3#厂房），项目污染物排放满足标准要求。项目周边环境无异常。

六、验收结论

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收情形对项目逐一对照核查，验收组认为该建设项目基本符合竣工环境保护验收条件，同意通过竣工环境保护验收。

七、建议和要求

(1) 建立健全各项环保规章制度。完善管理机制，加强生产管理和环境管理，进一步提高企业的环保意识。

(2) 加强日常运行环境管理以及环保设施维护、管理，确保各污染源稳定达标排放。

(3) 后续环保工作根据管理部门的要求进行完善。

八、验收人员信息

验收组组长（签名）：

验收组成员（签名）：王忠、张兆、许威、彭杰



沭阳睿讯包装材料科技有限公司

“金属包装容器及材料的生产销售项目”竣工环境保护验收签到表

姓名	单位	职称/职务	联系方式	签名
孙文明	沭阳睿讯包装材料科技有限公司	厂长	19517820696	孙文明
顾志国	沭阳睿讯包装材料科技有限公司	环保主任	18762157775	顾志国
王忠	宿迁睿讯环保	环保设备高	18360279100	王忠
孙威	江苏博时环保公司	高工	13951456869	孙威
张行	江苏恒环境有限公司	高工	15050964937	张行
顾剑	江苏永量环保股份有限公司	高工	18360131688	张行
	江苏绿洋环保科技有限公司	助理工程师	15195803076	顾剑