

四川鼎溢会展服务有限公司中国西部创意文化会展产业园竣工环境保护验收组意见

2022年11月2日，四川鼎溢会展服务有限公司主持召开了中国西部创意文化会展产业园竣工环境保护验收会。验收组由业主及编制单位四川鼎溢会展服务有限公司、监测单位和专家组成。验收组现场查看了该项目配套环境保护执行情况，听取了建设单位对该项目环保“三同时”执行情况的汇报、验收单位关于该项目竣工环境保护验收调查的介绍，经认真讨论，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

四川鼎溢会展服务有限公司中国西部创意文化会展产业园项目位于四川省眉山市彭山区青龙镇工业大道18号。项目进行定制展台生产。

环评设计生产规模为：年产定制展台50套。

实际生产规模：年产定制展台50套。

实际建设生产能力与环评一致。

（二）建设过程及环保审批情况

项目于2021年6月4日取得了环评批复（眉市环建天（2021）3号）。

（三）投资情况

项目实际总投资24000万元，环保投资42.7万元，占总投资0.18%。

（四）验收范围

四川鼎溢会展服务有限公司“中国西部创意文化会展产业园”项目的主体工程、储运工程、辅助工程、公用工程、环保工程及相关配套设施等。

二、工程变动情况

根据《关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知》（环办环评函[2020]688号）项目无重大变动情况，可纳入环保验收。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气治理设施

烟粉尘：集气罩收集至布袋除尘器处理后再经1根15m高排气筒排放。

有机废气：集气罩、房间整体抽风至玻璃纤维过滤毡+二级活性炭吸附装置处理后，再经15m高排气筒排放。有机废气产生于1#厂房、4#厂房，共设置有2套“玻璃纤维过滤毡+二级活性炭吸附装置”+2根15m高排气筒，1#厂房和4#厂房各一套。

（二）废水治理设施

生活污水、水切割机废水、食堂废水（经食堂隔油池处理后）、地面清洁及职工洗手废水（车间油水分离器处）经预处理池处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后，进入市政污水管网，经入青龙镇污水处理厂处理达标达《四川省岷江、沱江流域水污染物排放标准》（DB51/2311-2016）表一标准后，排至南河。

（三）噪声治理设施

生产设备噪声经加强管理、厂房隔声、合理布局、距离衰减、日常检修维护等措施。

（四）固废治理措施

生活垃圾、废焊渣、预处理池污泥由环卫部门统一清运处置；废边角料（含油金属屑静置无滴漏后）、废包装材料外售废品回收站综合利用；餐厨垃圾及废油脂交餐厨资质单位处置；废活性炭、废玻璃纤维过滤毡、废机油、废油桶、废切削液、废含油/漆料手套、废漆料桶、车间油水分离器油污暂存危废间内，最终交有相应危废资质的单位处置。

四、验收监测结果

（一）废气

据本次验收监测数据表明，排气筒 VOCs、苯、甲苯、二甲苯满足《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB51/2377-2017）表 3 “表面涂装”有组织排放限值，厂界无组织 VOCs、苯、甲苯、二甲苯满足《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB51/2377-2017）表 5 无组织排放限值要求；排气筒颗粒物满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中二级排放标准，厂界无组织颗粒物浓度满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中无组织标准要求。**废气均能实现达标排放。**

（二）废水

据本次验收监测数据表明，厂区废水排口废水监测指标氨氮、总磷满足《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）B 等级标准要求，其余指标监测结果符合《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准。废水能够实现达标排放。**废水均能实现达标排放。**

（三）噪声

据本次验收监测数据表明，项目厂界噪声均达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准限值要求。

（四）固废

生活垃圾、废焊渣、预处理池污泥由环卫部门统一清运处置；废边角料（含油金属屑静置无滴漏后）、废包装材料外售废品回收站综合利用；餐厨垃圾及废油脂交餐厨资质单位处置；废活性炭、废玻璃纤维过滤毡、废机油、废油桶、废切削液、废含油/漆料手套、废漆料桶、车间油水分离器油污暂存危废间内，最终交有相应危废资质的单位处置。

（五）风险防范设施效果

厂区内已设置消防栓，配备灭火器。按规范设置了危废暂存间，暂存间采取了“三防”措施。

五、文档和环保机构情况

公司环境保护管理制度较健全，具有环保工作人员，环保资料基本齐全。

六、验收结论

结合项目实际情况，经对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，四川鼎溢会展服务有限公司中国西部创意文化会展产业园项目审查、审批手续完备，已建设内容及配套的环保设施及措施已按要求建成和落实，建议通过竣工环保验收。

七、验收人员信息

验收人员信息见附表。

验收组：



四川鼎溢会展服务有限公司

2022年11月2日

