

# 宁国市日顺竹木工艺品厂年产 50 万个竹制品杯

## 项目竣工环境保护验收会议签到表

(受疫情影响, 专家以视频方式参会)

2022 年 10 月 23 日

验收组	姓名	单位	职务/职称	签名/电话
组长		宁国市日顺竹木工艺品厂		
专家组	方金武	安徽师范大学	高工	方金武 13955300931
	胡晓婷	芜湖市生态环境科学研究所	高工	胡晓婷 15385869193
	何德炬	芜湖市生态环境宣教信息中心	高工	何德炬 13695677079
验收组成员		宁国市日顺竹木工艺品厂		
	张强	宁国市浚成环境检测有限公司	检测员	张强 15056321589
		宁国市浚成环境检测有限公司		

# 宁国市日顺竹木工艺品厂年产 50 万个竹制品杯 项目竣工环境保护验收监测报告表专家评审意见

2022 年 10 月 23 日，宁国市日顺竹木工艺品厂在宁国市组织召开年产 50 万个竹制品杯项目竣工环境保护自主验收会（受疫情影响，专家以视频方式参会）。会议按相关要求由宁国市日顺竹木工艺品厂（建设单位）、宁国市浚成环境检测有限公司（编制、检测单位）和 3 位专家组成员组成验收工作组。

会前，验收组成员以视频方式在对宁国市日顺竹木工艺品厂已建成的年产 50 万个竹制品杯项目进行现场核查，听取建设单位关于项目环境保护自查情况和验收监测报告表编制、检测单位关于验收检测结果、现场检查情况的介绍后，审阅并核实有关资料，经认真讨论，形成如下专家技术评审意见：

一、依据国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、建设项目竣工环境保护验收技术指南/污染影响类、建设项目环境影响报告表及批复等要求，本项目建设前期环境保护审查、审批手续完备。经视频核查现场和审阅相关材料，项目需配套的环保设施已建成并同步投入运行，具备竣工环境保护验收条件。

二、《验收监测报告表》编制较规范，内容较全面，符合建设项目竣工环境保护验收技术指南/污染影响类要求，监测过程质量控制较完备，监测结果总体可信。《验收监测报告表》经修改、完善后可作为本项目竣工环保验收依据。

三、建议进一步完善以下工作：

(一) 补充即用状态下溶剂型漆中 VOCs 含量；核实项目实际建设内容与投资备案的一致性，以及生产设备及配套环保设施和项目产能的匹配性；核实原辅材料及能源消耗、生产工艺流程、产污节点，明确化学品存储方式、最大存储量；企业应进一步强化环境风险防范措施；补充胶料的 MSDS（全分析）；核实项目实际总投资、环保投资。

(二) 核实打磨、修边、涂胶、晾干、喷漆工序各类废气收集、除尘净化效果，附废气净化处理工艺路线和相关参数，核实污染物排放总量并明确有无环境防护距离设置要求；核实水量平衡图，明确水帘水更换频次、处理方式和去向；规范危废库标志标识，核实固废种类、属性及产生量，明确活性炭更换周期，建立危险废物和一般工业固废去向台账，附有效的危废处置协议。

(三) 完善相关场所环保标识和总平面布置图，标注雨污管线、化粪池、废气收集管线、除尘净化设施、排气筒、固废暂存场所等在厂区位置；完善项目竣工环保验收登记表；完善环保设施和现场监测图片；规范图表，勘误文字。

专家组：

齐永红 何晓亭 丁一德 郑

2022 年 10 月 23 日