

年产 50 台光伏背板、锂电池涂布机项目自主验收材料申请报备的函

江苏南通苏锡通科技产业园区规划建设局：

江苏君科机械有限公司（以下简称“我公司”）建设的年产 50 台光伏背板、锂电池涂布机项目，本项目位于年产 50 台光伏背板、锂电池涂布机项目地处江苏省南通市苏锡通科技产业园区（张芝山镇）东林路北、常春藤路东、迎春花路西、天星横河南。区域中心点位于 $121^{\circ} 3' 20.28''E$ ， $31^{\circ} 52' 58.41''N$ 附近。本项目建设用地面积为 1.99hm^2 ，工程建设内容包括：2 栋车间及配套设施（门卫），总建筑面积 17587.57m^2 。本项目挖填方总量为 0.72hm^3 ，其中挖方总量 0.36hm^3 ，填方 0.36hm^3 ，无借方，无弃方。本项目于 2023 年 9 月开工，于 2024 年 7 月完工，总工期 10 个月。

根据《水利部关于事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365 号）、《江苏省生产建设项目水土保持设施验收管理办法（苏水规〔2018〕4 号）》、《江苏省生产建设项目水土保持管理办法》（苏水规〔2021〕8 号）及《生产建设项目水土保持方案管理办法》（2023 年 1 月 17 日水利部令第 53 号发布）等规范性文件的要求），2024 年 9 月 26 日，江苏君科机械有限公司通过现场召开了年产 50 台光伏背板、锂电池涂布机项目水土保持工程验收会议。

验收组认为，建设单位依法补报了水土保持方案，将水土保

持纳入主体工程设计与建设管理体系，建设过程中已落实水土保持方案确定的各项防治措施，完成了水土流失防治任务；建成的水土保持措施质量总体合格，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标，较好地控制和减少了工程建设中的水土流失；建设期间开展了水土保持监理工作，水土保持措施管理维护责任落实，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目工程水土保持设施通过验收。

2024年9月26日，我公司将年产50台光伏背板、锂电池涂布机项目水土保持设施验收鉴定书在水土保持公示网面向社会公开。（网站：https://www.yanshou100.com/item_detail.html?id=368396）并接受社会监督，至今无群众反映问题，现申请报备验收材料，请予审核。

我公司承诺：所有报批材料真实有效，由此引起的一切法律责任由公司承担。

联系人：余婷 联系电话：18086721066

附件：1、水土保持设施验收鉴定书

江苏君科机械有限公司

2024年10月31日

