

安全评价项目网上公开表

项目名称	南雄市科达树脂有限公司年产 4000 吨 3D 打印材料项目（一期）安全设施竣工验收评价报告	报告提交时间	2021 年 12 月 3 日
现场勘查人员	刘彩、赵飞云	现场勘查时间	2021 年 7 月 27 日
现场勘察主要任务	收集评价过程中所需要的各类资料，并以文字、影像等方式进行记录周边环境、总平布置、设备设施等方面存在的问题		
项目组长	刘彩	项目组成员	赵飞云、林文海、熊昆、肖云玲
报告编制人	刘彩、赵飞云	报告审核人	罗伟雄
技术负责人	肖云玲	过程控制负责人	李福春

项目简介

（1）项目情况

项目名称：南雄市科达树脂有限公司年产 4000 吨 3D 打印材料项目（一期）

建设单位：南雄市科达树脂有限公司

项目性质：新建

建设地点：韶关市南雄市珠玑工业园平安大道西 5 号

项目立项：南雄市科达树脂有限公司于 2020 年 1 月取得韶关市南雄市发展改革局颁发的《广东省企业投资投资项目备案证》，项目名称：年产 4000 吨 3D 打印材料项目，经过市场考察，企业决定取消年产 200 吨的 2-萘甲酸项目，剩余产能为 3800 吨。

项目主要建设内容为：

本次验收项目没有新建构筑物，均利用科达公司厂区的原有构筑物，在原有甲类车间新增设备设施。其他生产设施、储存设施、辅助生产设施、公用系统及变配发电系统、事故应急池和消防系统等均利用原有。本次验收项目为年产 4000 吨打印材料项目的一期，包括 300 吨/年 3D 打印涂料和 800 吨/年的 3,5-二甲基吡唑的建设项目。剩余产能不在本此验收范围内。本项目涉及的构筑物均是利旧，消防设施也是利旧，没有改动过，该项目甲类车间的新增设备设施于 2020 年 10 月开工，2021 年 1 月设备安装完成并通过了设计、施工和建设单位验收，于 2021 年 4 月 28 日开始试生产，到目前已经试生产 5 个月。

（2）项目评价结论

南雄市科达树脂有限公司年产 4000 吨 3D 打印材料项目（一期）的安全设施能做到与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，符合《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令第 13 号）、《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》（国家安全生产监督管理总局令第 41 号，2017 年第 89 号令修改）等有关法律、法律、标准、规范的要求，建设项目试生产（使用）期间，生产装置运行状况平稳，安全管理有效，具备国家现行有关安全生产法律、法规、部门规章及标准规定和要求的安全生产条件，具备安全设施竣工验收条件，申请安全生产许可证的条件符合要求。

现场勘察影像：

