

蓝星（海南）航天化工有限公司

2024 年度职业病危害现状评价网上公开信息

根据《职业卫生技术服务机构工作规范》的要求，现将《海南金红叶纸业有限公司职业病危害现状评价报告》相关信息公示如下：

评价单位：海南兆博检测科技有限公司

用人单位：蓝星（海南）航天化工有限公司

项目地理位置：海南省文昌发射场内

项目联系人：童声涛

项目简介：蓝星（海南）航天化工有限公司是中国文昌航天发射场的主要配套企业，位于海南省文昌市龙楼镇，紧靠发射场技术区西北侧，距第一发射工位直线距离约 4km，与发射场西北面公路及发射场技术区内部道路连接。

现场调查人员：林玲

现场调查时间：2024 年 3 月 18 日

用人单位陪同人：童声涛

用人单位存在的主要职业病危害因素及检测结果：（电焊烟尘、二氧化硫、硫化氢、氨、臭氧、氮氧化物、一氧化碳、二氧化碳、甲醇、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、锰及其化合物、盐酸、硫酸、氢氧化钠）物理因素（电焊弧光、高温、低温、工频电场及噪声）。

根据检测结果可知，在正常生产条件下，各岗位接触的职业病危害因素的浓度（强度）均低于职业接触限值。

评价结论与建议：根据2021年卫生行政部门新发布的《国家卫生健康委办公厅关于公布用人单位职业病危害风险分类管理目录的通

知》（国卫办职健发[2021]5号）），用人单位所属行业为“C26化学原料和化学制品制造业”中“基础化学原料制造”，职业病危害风险类别定性为“**职业病危害严重**”的类别。

加强《职业病危害警示与告知制度》、《职业病危害项目申报制度》、《职业病防护用品管理制度》、《劳动者职业健康监护及其档案管理制度》、《职业病危害应急救援与管理制度》等制度执行。

技术审查专家组评审意见：/。