|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 | 中粮新沙粮油工业（东莞）有限公司 | | | | |
| 项目名称 | 中粮新沙粮油工业（东莞）有限公司改建油罐项目 | | | | |
| 项目地址 | 广东省东莞市[麻涌镇](https://baike.so.com/doc/6259318-6472735.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)新沙港中粮新沙粮油工业（东莞）有限公司内 | | | | |
| 项目性质 | 现有企业□ 新建□ 改建☑ 扩建□ 技术改造□ 技术引进□ | | | | |
| 项目联系人 | 彭经理 | | | | |
| 公示信息类别 | 职业病危害预评价□ 职业病防护设施设计□  控制效果评价与职业病防护设施验收☑ 职业病危害现状评价□ | | | | |
| 项目简介 | 该项目主要是将原有的锅炉车间拆除，并改建为24900m3储油罐，用于进行棕榈油及大豆原油的储存。 | | | | |
| 现场调查人员 | 丁伦、何芬 | 调查时间 | 2023.8.1 | 陪同人 | 彭经理 |
| 检测人员 | 罗志贤、刘浩 | 检测时间 | 2023.9.4～6 | 陪同人 | 彭经理 |
| 建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果：  该项目可识别的职业病危害因素包括：高温（夏季）。  职业病危害因素检测结果均低于接触限值。 | | | | | |
| 评价结论与建议：  结论：本项目运行过程中针对职业病危害因素采取了职业病防护措施，取得了较好的效果，职业病防护设施满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。在正常生产过程中，符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备了职业病防护设施竣工验收条件。  建议：1）建议该公司职业卫生管理人员进一步完善职业卫生管理制度及职业卫生档案。  2）其他建议：（1）该公司职业病危害风险分类为“一般”，根据《工作场所职业卫生管理规定》（中华人民共和国国家卫生健康委员会令第5号）的要求，该公司需要委托具有相关资质的职业卫生技术服务机构每三年开展一次职业病危害因素定期检测。（2）建议该公司根据《国卫办关于进一步加强用人单位职业健康培训工作的通知》（国卫办职健函〔2022〕441号）的要求，加强作业人员的培训情况。 | | | | | |
| 技术审查专家组评审意见：  1）细化油库装卸作业的描述内容；2）补充清罐作业频率、操作规程及应急救援评价；3）专家提出的其他个人意见。  专家组同意修改后通过《控制效果评价报告》，修改后的《控制效果评价报告》须经专家组长确认。 | | | | | |