

中石油海南销售有限公司
东方瑞龙加油站增设充换电项目
职业病危害预评价网上公开信息

根据《职业卫生技术服务机构工作规范》的要求，现将《中石油海南销售有限公司东方瑞龙加油站增设充换电项目职业病危害预评价报告》相关信息公示如下：

评价单位：海南兆博检测科技有限公司

建设单位：中石油海南销售有限公司

项目地理位置：海南省东方市。

项目联系人：唐井光

项目简介：国务院办公厅《关于加快电动汽车充电基础设施建设的指导意见》，要求到2020年基本建成满足超过500万辆电动汽车充电需求的基础设施。未来两年，我国充换电站数量要达到1.2万个，充电桩达到480万个。中石油充电桩的入局是一个重大信号，这一举措将改变电动汽车行业的格局，提高充电设施的质量和数量，提升消费者的充电体验。中石油的加入充电桩都将推动新能源汽车市场的进一步发展，为电动汽车的未来创造更多机遇。本项目用地是将原东方瑞龙加油站绿化区域改建为充电桩项目用地。

现场调查人员：苏琼岛、林玲

现场调查时间：2023.12.3

建设单位陪同人：唐井光

建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果：

本项目重点评价的职业病危害因素：高温、工频电场结合类比检测数据及工程分析认为本项目建成后各岗位操作人员接触的物理有害因素等符合职业卫生限值要求。

评价结论与建议：

依据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险

分类管理目录的通知》（国卫办职健发[2021]5号），建设项目为“机动车充电销售”，属“职业病危害一般建设项目”。

本项目在实施过程中能落实可行性研究报告的具体工程建设内容和采取预评价报告所提防护措施后，工人接触职业病危害因素的预期浓度（强度）能够达到职业接触限值的要求。项目建成投产后，预计在职业病危害防护措施方面能够达到《中华人民共和国职业病防治法》及其他国家和地方有关职业卫生法律、法规、规范和标准的要求。拟建项目职业病危害因素是可控的。

技术审查专家组评审意见：

《中石油海南销售有限公司东方瑞龙加油站增设充换电项目职业病危害预评价报告》预评价按专家组意见修改后通过。