

山东省职业卫生与职业病防治研究院
建设项目职业病危害预评价信息公开表

建设单位(用人单位)	名称：中国石油化工股份有限公司济南分公司 地理位置：山东省济南市 联系人：杨旸		
项目名称及简介	项目名称：中国石油化工股份有限公司济南分公司污水场污水深度处理升级改造项目职业病危害预评价报告书 项目简介：将现有污水处理流程改造后作为含油污水处理系列（处理规模 350m ³ /h）；新增含盐污水处理系列（处理规模 180m ³ /h）；新增高含盐污水处理系列（处理规模 120m ³ /h）。项目投资 29150 万元。		
现场调查、采样、检测的专业技术人员名单	姓名	技术职务	资质证书号
	张士怀	助理研究员	A01(P) 12200551
	张 放	副研究员	A01 (P) 12200577
	冯 斌	副研究员	A01 (P) 12200507
	张海东	助理研究员	A01 (P) 12200254
现场调查及采样时间	2016 年 3 月 16 日~3 月 18 日；		
建设单位(用人单位)陪同人	马辉、刘长路		
建设项目(用人单位)存在的职业病危害因素及检测结果	本项目主要存在的职业病危害因素包括本工程建成投产后生产过程中主要存在或产生的职业病危害因素有其他粉尘、有毒有害化学物（氨、硫化氢、甲硫醇、汽油、苯、甲苯、二甲苯、臭氧、亚硫酸氢钠、氢氧化钠、盐酸、次氯酸钠、氯气、硫酸、碳酸钠、氧化钙）、物理因素(噪声、高温、工频电场)等。类比项目检测结果均符合职业接触限值要求。		
评价结论与建议	一、评价结论 依据《建设项目职业病危害风险分类管理目录（2012 年版）》（安监总安健（2012）73 号）的规定，本项目为职业病危害较重的建设项目。 拟建项目在今后工程的设计及建设运行过程中，若能将已考虑到的职业病危害防护设施和本报告中提出的补充措施建议予以落实，个人防护有效，防护设施运转正常，应能满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。 二、建议 拟建项目在类比工程的基础上，增加和补充职业病危害防护措施、职业病危害管理措施，加强应急救援设施管理，及时发现和预防职业病或职业禁忌证的发生。		

技术审查专家组评审意见

建议该预评价报告书修改后通过。