建设项目职业病防护设施“三同时”工作公示信息表（TCL环境科技）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 惠州TCL环境科技有限公司改扩建项目 | | |
| 项目地址 | 惠州市仲恺高新区惠环街道西坑工业区 | | |
| 项目性质 | 新建□ 改建☑ 扩建☑ 技术改造□ 技术引进□ | | |
| 项目负责人 | 陈广明 | 联系电话 | 0752-2786306 |
| 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□ | | |
| 职业病防护设施设计单位 | 福建省石油化学工业设计院 | 联系人及  联系电话 | 黄春燕18927521693 |
| 评审（验收）情况（包括评审验收时间、主持人、评审验收人员、评价结论、评审及验收意见等）：  惠州TCL环境科技有限公司于2019年5月14日在广州市越秀区东峻广场3座1104-1106会议室组织3名职业卫生专家组成专家组（刘保卫、范银华、符日荣）。对《惠州TCL环境科技有限公司改扩建项目职业病防护设施设计专篇》（以下简称《职卫设计专篇》）进行了技术审查，会议由惠州TCL环境科技有限公司环安部代表主持。专家组听取了建设单位对该项目的介绍和设计单位对《职卫设计专篇》的汇报，审阅了《职卫设计专篇》等相关文件资料，并进行了咨询，经过讨论形成如下审查意见：  一、《职卫设计专篇》编制的评价  1、设计依据较全面、有效；  2、建设项目概述清晰，可能产生职业病危害因素的工作场所、工艺设备、原辅材料等描述较准确；  3、建设项目可能产生的职业病危害因素的种类、接触人数及水平分析准确；  4、职业病防护设施和有关防控措施设计较合理、可行；  5、辅助用室及卫生设施的设置情况符合相关要求；  6、职业病防治管理措施合理；  7、应急救援设施基本可行；  8、职业病防护设施投资预算基本满足要求；  9、对预评价报告中职业病危害控制措施、防治对策已采纳；  10、预期效果分析正确。  二、《职卫设计专篇》的修改意见  1、进一步明确本次设计范围；  2、明确一期已有的防护设施以及本次改扩建新增的防护设施，并评价能否满足防护要求；  3、补充改扩建后的职业危害应急设施、措施设计；  4、细化职业病个体防护用品的设计内容；  5、落实专家提出的其他个人建议。 | | | |
| 评审（验收）意见的整改落实情况：  评价单位于2019年5月17日按专家评审意见完成本项目职业病防护设施设计专篇的修改与完善，于2019年5月21日通过专家组复核。具体修改内容详见本项目“专家审査意见整改落实情況表”。 | | | |

制表人：赵悦 制表日期： 2019.06.03 联系电话：13516698932