建设项目职业病防护设施设计专篇专家审查意见书

	p			
建设单位	惠州 TCL 环境科技有限公司			
项目名称	改扩建项目			
项目类型	□新建 ☑改建 ☑扩建	□技术改造	口技术引进	
设计单位	福建省石油化学工业设计院	资质证书号	A135004209	
危害类别	□一般 □较重 ☑严重			
评审地点	广州市越秀区东峻广场 3 座	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2010 年 7 日 14 日	
	1104-1106 会议室	评审时间	2019年5月14日	

根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施"三同时"监督管理办法》(原国家安全监管总局令第 90 号)以及省有关规定,惠州 TCL 环境科技有限公司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(名单附后)。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。
- 三、技术评审结论

专家组同意《职卫设计专篇》通过评审,《职卫设计专篇》按专家组意见修改后 经专家组长确认。

建设单位意见: 月亮

负责人(签名): 赵人.

设计单位意见:

负责人(签名): 芦州、芦春苑

2019年5月14日

姓 名	单 位	职务/职称	分 工
刘保卫	广东省安全生产协会	高工	组长
范银华	广东省安全生产技术中 心有限公司	高工	组员
符日荣	广州市安全生产应急指 挥中心	高工	组员