

广州市净水有限公司石井净水分公司二期工程

职业病危害控制效果评价评审会议签到表

2021年6月11日

序号	姓名	工作单位	职务职称	联系电话
1	余心忠	广东药科大学	教授	13802443583
2	肖晓琴	广州市职业病防治院	高级工程师	13725298869
3	谢招力	广东省卫生监督局	主任医师	13902200362
4	谢志平	广州市净水有限公司研净水部	副经理	18710724028
5	康永波	广州市净水有限公司石井净水项目	副经理	13802404035
6	吴升强	广州市净水有限公司石井净水项目	安全员	15017580837
7	陈达健	广州市净水有限公司石井净水分公司	安全员	13632371793
8	钟晓仙	广东金源达安环保技术有限公司	工程师	13825709157
9	陈功	广东金源达安环保技术有限公司	业务员	18665745021
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

## 建设项目职业病危害控制效果评价报告评审 及职业病防护设施验收意见

建设单位	广州市净水有限公司石井净水分公司		
项目名称	广州市净水有限公司石井净水分公司二期工程		
项目类型	扩建项目		
评价单位	广东金泰达安全科技有限公司		
危害类别	一般		
评审地点	广州市净水有限公司石井净水分公司	评审时间	2021年6月11日
<p>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》及有关规定，广州市净水有限公司石井净水分公司于2021年6月11日组织3名专家组成专家组(名单附后)，对《广州市净水有限公司石井净水分公司二期工程职业病危害控制效果评价报告》(报告编号：JTD-ZWPJ-H20663，以下简称《控制效果评价报告》)进行了技术评审、并对建设项目职业病防护设施进行了验收。专家组听取了建设单位对该项目的介绍和评价单位对《控制效果评价报告》的介绍，查看项目工作场所和职业病防护设施运行情况，审阅《控制效果评价报告》等相关文件资料，并进行质询，经过充分讨论，形成如下评审意见：</p> <p>一、《控制效果评价报告》编制的基本评价</p> <p>(一) 建设项目概况清晰；</p> <p>(二) 对职业病防护设施运行情况进行了分析、评价；</p> <p>(三) 工作场所职业病危害因素检测分析、评价正确；</p> <p>(四) 职业病危害因素对劳动者健康危害程度分析、评价正确；</p> <p>(五) 对职业病危害防治管理措施进行了分析、评价；</p> <p>(六) 对职业健康监护状况进行了分析、评价；</p> <p>(七) 职业病危害事故应急救援和控制措施分析、评价正确；</p> <p>(八) 正常生产后建设项目职业病防治效果预期分析、评价客观；</p> <p>(九) 职业病危害防护补充措施及建议合理可行；</p> <p>(十) 评价结论正确。</p> <p>二、建设项目工作场所职业病防护设施运行基本情况</p> <p>(一) 设置了职业卫生管理机构，配备了专职的职业卫生管理人员；</p> <p>(二) 制定了职业病防治计划和实施方案；</p> <p>(三) 建立了职业卫生管理制度和操作规程；</p> <p>(四) 建立了职业卫生档案和劳动者健康监护档案；</p> <p>(五) 对工作场所进行了职业病危害因素检测、评价；</p> <p>(六) 建设单位组织劳动者进行了上岗前的职业卫生培训；</p> <p>(七) 按照规定组织从事接触职业病危害作业的劳动者进行了职业健康检查，并将检查结果书面告知劳动者；</p> <p>(八) 设置了警示标识、告知卡和公告栏；</p> <p>(九) 为劳动者个人提供了职业病防护用品；</p>			



(十) 初步建立了职业病危害事故应急救援预案;

(十一) 职业病防护设施运行基本正常。

三、《控制效果评价报告》的修改意见

(一) 完善生产车间通风换气和新风量的评价;

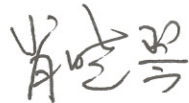
(二) 专家提出的其他个人意见。

四、技术评审结论


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》须经专家组确认。

专家组同意通过该项目职业病防护设施验收。

专家组长 (签名):



专家成员 (签名):



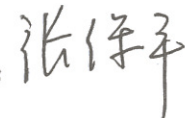
建设单位意见:

负责人 (签名):



评价单位意见:

负责人 (签名):



2021 年 6 月 11 日


### 附件：专家名单

姓 名	职 称	分 工	单 位
肖晓琴	高级工程师	组长	广州市职业病防治院
谢万力	主任医师	组员	广东省卫生监督所
余日安	教 授	组员	广东药科大学

## 职业病危害评价报告技术评审专家意见

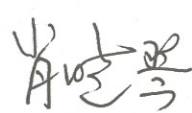
报告名称	《广州市净水有限公司石井净水分公司二期工程职业病危害控制效果评价报告》		
评审会议 组织单位	广州市净水有限公司石井净水分公司		
评审地点	广州市净水有限公司石井净水分公司会议室		
主要评审内容	评审意见（在相应处打√）		
报告依据的法律法规、标准规范等	准确（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较准确（ <input type="checkbox"/> ）	欠准确（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告内容	全面（ <input type="checkbox"/> ）	较全面（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠全面（ <input type="checkbox"/> ）
职业病危害因素识别	全面（ <input type="checkbox"/> ）	较全面（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠全面（ <input type="checkbox"/> ）
危害因素现场（类比）检测数据	翔实（ <input type="checkbox"/> ）	较翔实（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠翔实（ <input type="checkbox"/> ）
职业病危害防护措施评价	客观（ <input type="checkbox"/> ）	较客观（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠客观（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告结论	正确（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较正确（ <input type="checkbox"/> ）	不正确（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告建议	可行（ <input type="checkbox"/> ）	较可行（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	不可行（ <input type="checkbox"/> ）
补充建议：			
<p>1. 完善噪声车间噪声评价，各区域噪声级多少，噪声防护设备交待清楚</p> <p>2. 噪声防护评价应打哪一档，噪声点位80-85</p> <p>补充噪声作业岗位防护措施</p> <p>噪声防护设施每年检查一次</p> <p>噪声防护设施通过验收</p> <p>噪声作业岗位作业人员应每年一次体检。</p> <p>噪声防护设施应定期检测合格</p> <p style="text-align: right;">专家签名： 谭力力</p> <p style="text-align: right;">日期： 2021.6.11</p>			

## 职业病危害评价报告技术评审专家意见

报告名称	《广州市净水有限公司石井净水分公司二期工程职业病危害控制效果评价报告》		
评审会议 组织单位	广州市净水有限公司石井净水分公司		
评审地点	广州市净水有限公司石井净水分公司会议室		
主要评审内容	评审意见（在相应处打√）		
报告依据的法律法规、标准规范等	准确（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较准确（ <input type="checkbox"/> ）	欠准确（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告内容	全面（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较全面（ <input type="checkbox"/> ）	欠全面（ <input type="checkbox"/> ）
职业病危害因素识别	全面（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较全面（ <input type="checkbox"/> ）	欠全面（ <input type="checkbox"/> ）
危害因素现场（类比）检测数据	翔实（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较翔实（ <input type="checkbox"/> ）	欠翔实（ <input type="checkbox"/> ）
职业病危害防护措施评价	客观（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较客观（ <input type="checkbox"/> ）	欠客观（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告结论	正确（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较正确（ <input type="checkbox"/> ）	不正确（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告建议	可行（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较可行（ <input type="checkbox"/> ）	不可行（ <input type="checkbox"/> ）
补充建议：			
<p>一. 现场：<sup>①</sup>补充完善作业人员职业健康体检； ②完善职业卫生档案。</p> <p>二. 报告：细化建筑过程中通风的评价内容。</p>			
		专家签名：	
		日期：	2021年6月11日



## 职业病危害评价报告技术评审专家意见

报告名称	《广州市净水有限公司石井净水分公司二期工程职业病危害控制效果评价报告》		
评审会议 组织单位	广州市净水有限公司石井净水分公司		
评审地点	广州市净水有限公司石井净水分公司会议室		
主要评审内容	评审意见（在相应处打√）		
报告依据的法律法规、标准规范等	准确（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较准确（ <input type="checkbox"/> ）	欠准确（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告内容	全面（ <input type="checkbox"/> ）	较全面（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠全面（ <input type="checkbox"/> ）
职业病危害因素识别	全面（ <input type="checkbox"/> ）	较全面（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠全面（ <input type="checkbox"/> ）
危害因素现场（类比）检测数据	翔实（ <input type="checkbox"/> ）	较翔实（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠翔实（ <input type="checkbox"/> ）
职业病危害防护措施评价	客观（ <input type="checkbox"/> ）	较客观（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	欠客观（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告结论	正确（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	较正确（ <input type="checkbox"/> ）	不正确（ <input type="checkbox"/> ）
评价报告建议	可行（ <input type="checkbox"/> ）	较可行（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	不可行（ <input type="checkbox"/> ）
补充建议：			
<p style="font-size: 1.2em;">报告. 1. 进一步完善生产车间通风换气和新风量的分析与评价 同意修改后通过</p> <p style="font-size: 1.2em;">现场. 1. 进一步完善职业卫生档案 同意通过验收</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>专家签名：</p> <p>日期：2021.6.11</p> </div>			