

# 建设项目职业病危害控制效果评价

## 建设项目职业病危害控制效果评价报告



(八) 为劳动者配备了符合要求的职业病防护用品;

(九) 主要负责人和职业卫生管理人员经过培训并考核合格, 持证上岗;

十、职业病危害因素检测、评价符合法律法规、规章、标准和规范的要求;

十一、依法参加工伤保险;

十二、

十三、

十四、

十五、

十六、

十七、

十八、

十九、

二十、

二十一、

二十二、

二十三、

二十四、

二十五、

二十六、

二十七、

二十八、

二十九、

三十、

三十一、

三十二、

三十三、

三十四、

三十五、

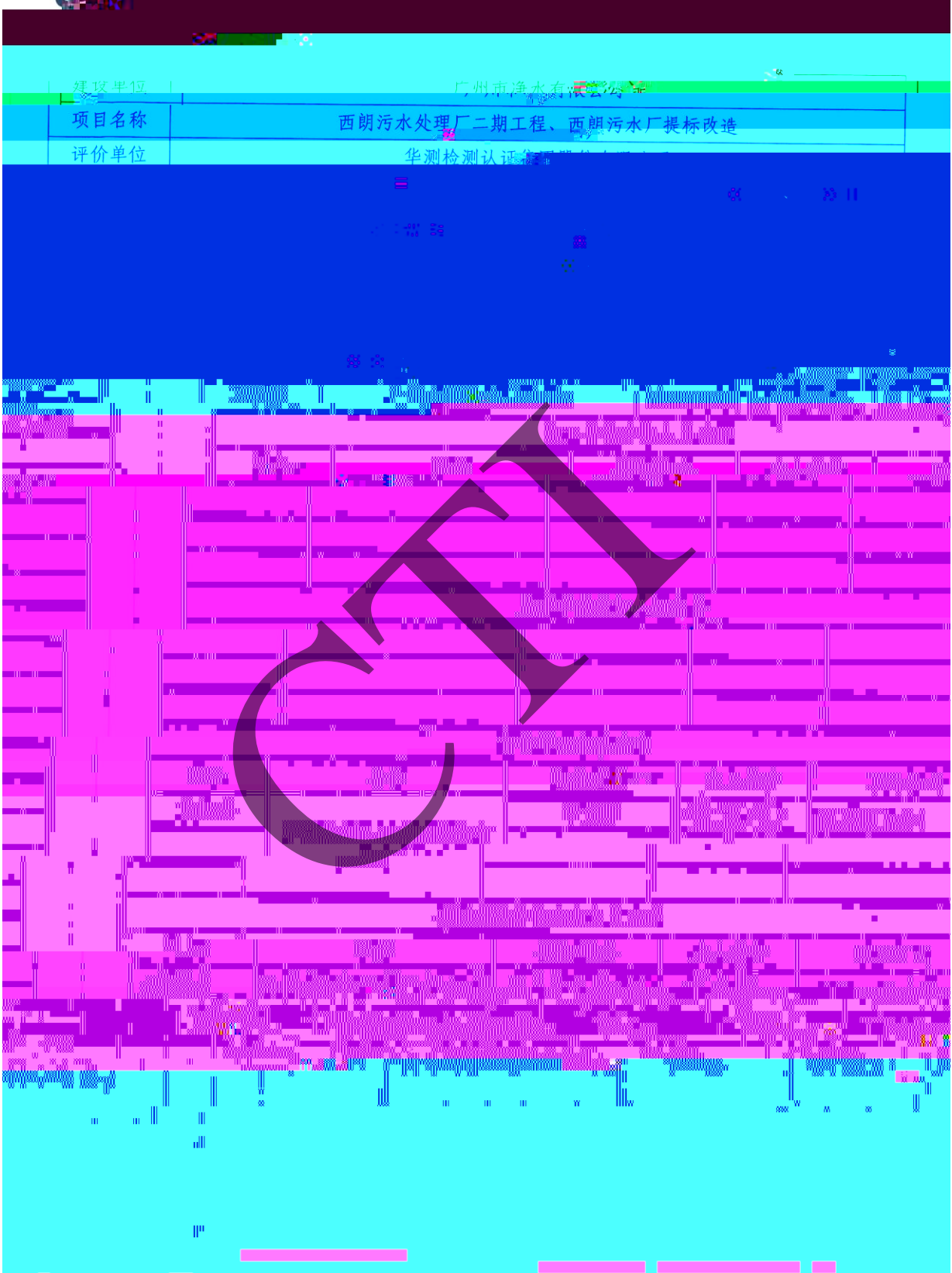
三十六、

三十七、

三十八、

三十九、

四十、



# 职业病危害评价报告技术评审会专家意见

|              |  |
|--------------|--|
| 报告名称         | 西朗污水处理厂二期工程、西朗污水厂提标改造<br>职业病危害控制效果评价报告 |
| 评审会议<br>组织单位 | 广州市净水有限公司西朗二期分公司                       |
| 评审地点         | 广州市净水有限公司西朗二期分公司会议室                    |

1. 该评价报告职业病危害因素识别合理性及有效性证据

2. 加强对外聘员工的职业健康管理。

同意整改后通过

专家签名: 肖晓宇

日期: 2021.7.2



# 职业病危害评价报告技术评审会专家意见

西朗

组织单位

广州市净水有限公司西朗二期分公司

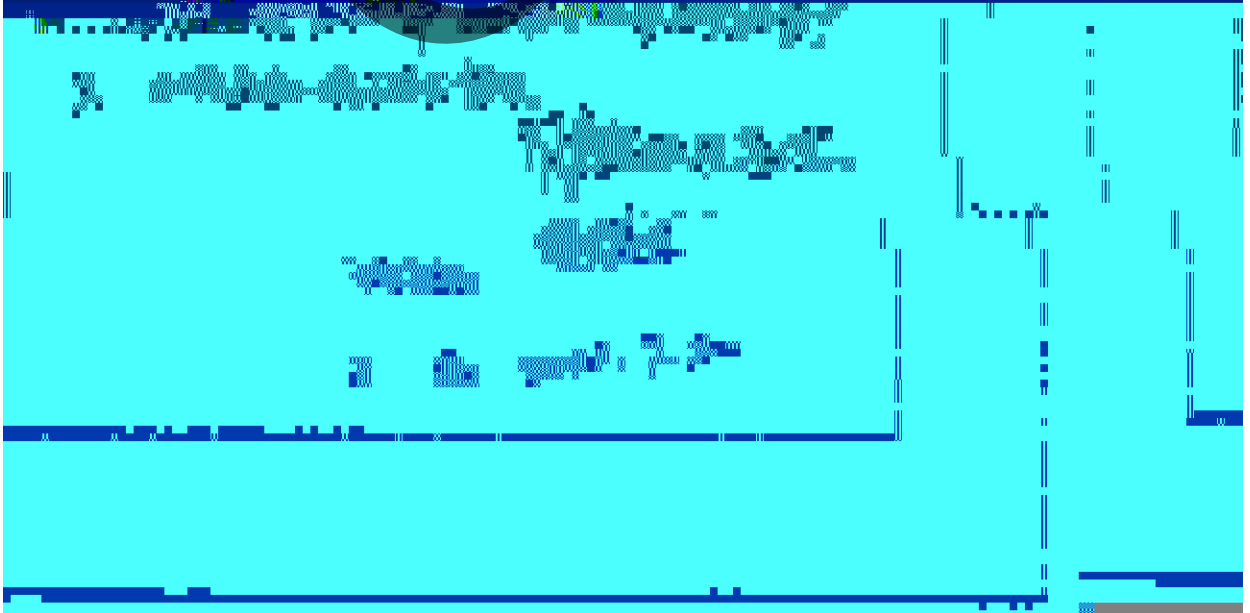
评审地点

广州市净水有限公司西朗二期分公司会议室

评审日期

2018年10月26日

评审结论：  
3、职业危害因素为：噪声、粉尘、化学因素（人工搬运及装卸时间）



《西朗污水处理厂二期工程 西朗污水处理厂二期工程



|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  | <p>以及设施管理性与符合性评价；</p> <p>3.细化接触粉尘工程分析(人工操作及接触频率时间)；</p> <p>4.完善职业健康监护评价,应交待2021年在岗职业健康检查情况。</p> | <p>施合理性及符合性评价。</p> <p>污泥干化后进行卸料时产生扬尘,卸料为自动化作业,工人在旁进行监护,接触卸料产生的粉尘、噪声。</p> <p>完善职业健康监护评价,交待2021年在岗职业健康检查情况。</p> | <p>附件 P44</p> |
|--|---|---|---------------|



专家组修改意见

报告书修改内容

修改页码

对《...》

The image shows a document page that is almost entirely obscured by heavy digital noise and a large, semi-transparent watermark reading "CFE". The watermark is oriented diagonally across the center of the page. At the top of the page, there is a header area with three columns: "专家组修改意见" (Expert Group Modification Opinions), "报告书修改内容" (Report Modification Content), and "修改页码" (Modification Page Numbers). Below the header, there is a line of text that appears to be "对《...》". The rest of the page is filled with illegible, noisy text and graphics, including what looks like a small diagram or chart at the bottom right.