


附件 3

## 生产建设单位水土保持设施验收意见表

验收单位名称				
项目名称		环东海域中洲岛旧海堤南侧现状水面填方工程		
项目位置		厦门市同安区洪塘镇石浣村		
行业主管部门（或主要投资方）		厦门市水利局	项目性质	新建项目
水土保持方案批复文号和日期				
建设起止时间		2011年1月28日-2011年6月23日		
验收时间		2011年6月24日		
方案设计的水土保持措施	工程措施	①挡土墙防护（长度 <u>150</u> m，方量 <u>75</u> m <sup>3</sup> ）； ②护坡（长度 <u>1500</u> m，方量 <u>19050</u> m <sup>3</sup> ）； ③排水系统（长度 <u>200</u> m，方量 <u>50</u> m <sup>3</sup> ）； ④表土剥离，妥善堆放并防护（面积 <u>0</u> m <sup>2</sup> ，方量 <u>0</u> m <sup>3</sup> ）； ⑤土地整治（面积 <u>0</u> m <sup>2</sup> ）； ⑥其他 ..... 以上工程措施投资估算 152 万元。		
	植物措施	①撒播草籽或种植林木恢复植被（面积 <u>0</u> m <sup>2</sup> ，株数 <u>0</u> 株）； ②其他 ..... 以上植物措施投资估算 0 万元。		
	临时措施	①临时排水沟（长度 <u>200</u> m，方量 <u>40</u> m <sup>3</sup> ），沉沙池（设计尺寸 <u>    </u> m，个数 <u>0</u> 个）； ②临时拦挡（长度 <u>210</u> m，方量 <u>100</u> m <sup>3</sup> ），临时苫盖（面积 <u>1000</u> m <sup>2</sup> ）； ③建设区域出口设置洗车平台 <u>0</u> 处，减少对周边道路影响； ④其他 ..... 以上临时措施投资估算 <u>40</u> 万元。		
	管理措施	①严格设计施工机械的运行方式和施工季节，减少施工造成的水土流失； ②严格执行水土保持方案，将因工程建设而产生的水土流失量减到最小； ③建立健全水土保持责任制，明确水土防护职责，认真落实。。		

实际完成的水土保持措施	工程措施	①挡土墙防护（长度 <u>150</u> m，方量 <u>75</u> m <sup>3</sup> ）； ②护坡（长度 <u>1500</u> m，方量 <u>19050</u> m <sup>3</sup> ）； ③排水系统（长度 <u>200</u> m，方量 <u>50</u> m <sup>3</sup> ）； ④表土剥离，妥善堆放并防护（面积 <u>0</u> m <sup>2</sup> ，方量 <u>0</u> m <sup>3</sup> ）； ⑤土地整治（面积 <u>0</u> m <sup>2</sup> ）； ⑥其他 ..... 以上工程措施投资估算 152 万元。
	植物措施	①撒播草籽或种植林木恢复植被（面积 <u>0</u> m <sup>2</sup> ，株数 <u>0</u> 株）； ②其他 ..... 以上植物措施投资估算 0 万元。
	临时措施	①临时排水沟（长度 <u>200</u> m，方量 <u>40</u> m <sup>3</sup> ），沉沙池（设计尺寸 m，个数 <u>0</u> 个）； ②临时拦挡（长度 <u>210</u> m，方量 <u>100</u> m <sup>3</sup> ），临时苫盖（面积 <u>1000</u> m <sup>2</sup> ）； ③建设区域出口设置洗车平台 <u>0</u> 处，减少对周边道路影响； ④其他 ..... 以上临时措施投资估算 <u>40</u> 万元。
	管理措施	在相应的“□”内打“√” <input type="checkbox"/> 土石方调配情况符合水保方案要求 <input type="checkbox"/> 多余土石方其他项目综合利用 <input type="checkbox"/> 土石方运输采用封闭方式，及时清理沿途撒落土石 <input type="checkbox"/> 采用商品混凝土减少施工场地占地 <input type="checkbox"/> 保留植被较好区域林草植被，减少扰动土地面积 <input type="checkbox"/> 避开雨季施工，减少水土流失 <input type="checkbox"/> 其他：
其他需要说明的情况	无。	
后续管护要求	说明水土保持设施初期运行情况，明确后续管护主体和管护要求。	

	<p>该项目实施过程中落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。</p>
<p>验收结论</p>	<p>验收组成员单位：          生产建设单位（签字及盖章）  李金海</p> <p>水土保持方案编制单位（签字） 李 阳建峰</p> <p>主体工程设计单位（签字） 陈成均</p> <p>水土保持设施施工单位（签字） 曹伟</p> <p>水土保持设施监理单位（签字） 陈志华</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

填表说明：

1. “项目位置”栏应准确至镇（街）、村（居）。
2. “水土保持方案批复文号和时间”栏如有涉及方案变更审批，需一并填写批复文号和  
时间。
3. 水土保持具体措施内容可根据项目实际情况适当调整。
4. 验收组成员单位需填写单位全称及参加验收人员签字；参加单位可根据实际情况增  
加。
5. 本表需加盖验收主持单位骑缝章。