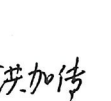
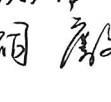


附件 3

生产建设单位水土保持设施验收意见表

验收单位名称	厦门百城建设投资有限公司		
项目名称	同集路（集杏海堤-同安城区段）提升改造工程（集美段）		
项目位置	厦门市集美区		
行业主管部门（或主要投资方）	市交通运输局	项目性质	市政工程
水土保持方案批复文号和时间	厦水许[2014]88号 2014.7.16		
建设起止时间	2015.9.28~2018.12.1		
验收时间	2018.08.10		
方案设计的水土保持措施	工程措施	①泥浆沉淀池（87座）； ②土地整治（面积 0.87 hm ² ）； ③施工拦挡（长度 4010 m）； ④其他 以上工程措施投资估算 41 万元。	
	植物措施	①绿化工程（面积 1.51 hm ² ）； ②覆土（方量 0.45 万 m ³ ） ③其他 以上植物措施投资估算 311.62 万元。	
	临时措施	①临时截、排水沟（长度 4468 m），沉沙池（个数 8 个）； ②塑料彩条布（面积 16750 m ² ）； ③过滤网（个数 4 个）； ④编制土袋拦挡（方量 590 m ³ ） ⑤其他 以上临时措施投资估算 35.16 万元。	
	管理措施	根据水土流失防治分区、各区水土流失预测结果及水土流失特点，结合主体工程中具有水土保持功能工程布设的情况，采取工程措施、植物措施和临时措施等水土流失防治措施相结合方式对各分区分别进行防治，体现防治措施体系的完整性原则，建立完整的水土保持防治措施体系。	
实际完成的水土保持措施	工程措施	①泥浆沉淀池（87座）； ②土地整治（面积 0.90 hm ² ）； ③施工拦挡（长度 4078 m）； ④其他 以上工程措施投资估算 47 万元。	
	植物措施	①绿化工程（面积 1.1.73 hm ² ）； ②覆土（方量 0.52 万 m ³ ） ③其他 以上植物措施投资估算 325.14 万元。	

	临时措施	<p>①临时截、排水沟（长度 <u>4497</u> m），沉沙池（个数 <u>8</u> 个）； ②塑料彩条布（面积 <u>16973</u> m²）； ③过滤网（个数 <u>6</u> 个）； ④编制土袋拦挡（方量 <u>610</u> m³） ⑤其他 以上临时措施投资估算 <u>37.51</u> 万元。</p>
	管理措施	<p><input checked="" type="checkbox"/>在相应的“□”内打“√” <input checked="" type="checkbox"/>土石方调配情况符合水保方案要求 <input checked="" type="checkbox"/>多余土石方其他项目综合利用 <input checked="" type="checkbox"/>土石方运输采用封闭方式，及时清理沿途撒落土石 <input checked="" type="checkbox"/>采用商品混凝土减少施工场地占地 <input checked="" type="checkbox"/>保留植被较好区域林草植被，减少扰动土地面积 <input checked="" type="checkbox"/>避开雨季施工，减少水土流失 <input type="checkbox"/>其他：</p>
其他需要说明的情况		无
后续管护要求		后续由集美区公路分局管养
验收结论		<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>验收组成员单位：  生产建设单位（签字及盖章） 厦门百城建设投资有限公司  水土保持方案编制单位（签字） 福建省建江水利水电设计咨询有限公司  主体工程设计单位（签字） 厦门市市政工程设计院有限公司  水土保持设施施工单位（签字） 厦门市山地建设发展集团有限公司  中铁二十二局集团第三工程有限公司  水土保持设施监理单位（签字）  福建省交通建设工程质量监督站  2018年9月3日 </p>

填表说明：

- “项目位置”栏应准确至镇（街）、村（居）。
- “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。
- 水土保持具体措施内容可根据项目实际情况适当调整。
- 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。
- 本表需加盖验收主持单位骑缝章。