

附件 1

重庆市主城区木洞麻柳功能区 C 标准分区（一期） 区域水土保持方案特性表

区域名称		重庆市主城区木洞麻柳功能区 C 标准分区（一期）					
地理位置		重庆市巴南区		区域范围	96.5hm ²		
批准设立机构		重庆市人民政府		批准设立时间	2012 年 11 月		
开建时间		2014 年 1 月		完建时间	2025 年 9 月		
重点防治区名称		巴南区水土流失重点预防区		经纬度	经度：106°80'22"	纬度：29°55'52"	
建设内容 (功能分区)		规模 (hm ²)	挖方量 (万 m ³)	填方量 (万 m ³)	借方量 (万 m ³)	弃方量 (万 m ³)	
规划功能区		66.07	254.01	270.69			
公用设施区	道路管网区	22.57	85.37	99.3	35.26		
	公园绿地区	7.86	5.3	9.95			
合计		96.5	344.68	379.94	35.26		
涉及水土流失重点防治区		区级水土流失重点预防区					
地貌类型		剥蚀丘陵地貌		气候类型	亚热带季风气候		
植被类型		亚热带常绿阔叶林		现状林草覆盖率 (%)	22.27		
土壤类型		紫色土		原地貌土壤侵蚀模数 [t/(km ² a)]	952		
防治责任范围面积 (hm ²)		96.5		容许土壤侵蚀模数 [t/(km ² a)]	500		
扰动地表面积 (hm ²)		96.5		水土保持补偿费征面积 (hm ²)	96.5		
水土流失重点区域		规划功能区					
防治目标	水土流失治理度 (%)		97	土壤流失控制比 (%)	1.0		
	渣土防护率 (%)		94	表土保护率 (%)	92		
	林草植被恢复率 (%)		97	林草覆盖率 (%)	15		
防治措施	防治分区		工程措施		植物措施	临时措施	
	规划功能防治区	已建项目	已建雨水管网 8873m;		已建景观绿化 4hm ² ; 植草砖 2.04hm ² ;		
		场平待建项目	主体设计: 雨水管网 3013m;		主体设计: 景观绿化 2.27hm ² ; 植草砖 0.36hm ² ;	方案新增: 彩条布覆盖 17.04hm ² ; 临时排水沟 897m; 临时沉沙池 2 座;	
	公用设施防治区	道路管网防治区	已建项目	已建雨水管网 9442m; 已建透水砖 4.32hm ² ;		已建绿化带 0.82hm ² ; 行道树 1858 株	
		近期开发项目	主体设计: 雨水管网 1531m; 透水砖 0.54hm ² ; 截排水沟 948m; 综合护坡 1.38hm ² ;		主体设计: 行道树 597 株;	方案新增: 彩条布覆盖 1.38hm ² ; 编织土袋拦挡 770m;	
公园绿地防治区	已建项目	已建雨水管网 1685m; 透水砖 1.11hm ² ;		已建景观绿化 3.19hm ² ;			

	投资（万元）	2432.56	1017.3	122.16
	水土保持总投资（万元）	3942.9	独立费用（万元）	67.45
	监测费（万元）	148.13	水土保持补偿费（万元）	135.1（其中 7.56 未缴纳）
方案服务期			批复之日至 2025 年 9 月	
区域管理机构	重庆市巴南区工业商贸发展管理委员会		方案编制单位	重庆渝南水利电力工程勘察设计有限公司
法定代表人及电话	杨红军/023-88968018		法定代表人及电话	黄洪岭/023-66239175
地址	重庆市巴南区龙海大道 6 号		地址	重庆市巴南区鱼洞街道江洲路 16-9#
邮政编码	401320		邮政编码	401320
联系人及电话	李博/18382366612		联系人及电话	郝世瑜//13667610278
传真/电子信箱	957979371@qq.com		传真/电子信箱	306918067@qq.com