

附件 2

2020 年度省级地质灾害防治专项资金分配方案

一、省本级部分

序号	项目名称	拟安排资金 (万元)	实施单位
1	地质灾害大数据管理平台建设(一期)	5150	广东省地质环 境监测总站
2	地质灾害防治技术支撑体系装备建设	2000	
小计		7150	

二、对下转移支付部分

地区	实施单位	项目类型	拟安排资金 (万元)
汕头	汕头市	工程治理(勘查设计)	240
		专业监测	240
	南澳县	工程治理(勘查设计)	80
韶关	韶关市	工程治理(勘查设计)	240
		专业监测	240
	乐昌市	工程治理(勘查设计)	80
	仁化县	避险搬迁	174
		工程治理(勘查设计)	80
梅州	梅州市	工程治理(勘查设计)	160
		工程治理(施工)	230
		专业监测	540
	大埔县	工程治理(勘查设计)	80
	丰顺县	工程治理(勘查设计)	640
	平远县	避险搬迁	30
		工程治理(施工)	390
	五华县	工程治理(勘查设计)	160
		工程治理(施工)	2510
	兴宁市	避险搬迁	258
		工程治理(勘查设计)	240
惠州	惠州市	专业监测	240
汕尾	海丰县	工程治理(勘查设计)	160
	陆丰市	工程治理(勘查设计)	640
	陆河县	避险搬迁	138
		工程治理(勘查设计)	320
阳江	阳江市	工程治理(勘查设计)	160
		专业监测	360
	阳西县	工程治理(勘查设计)	80
茂名	茂名市	工程治理(勘查设计)	160
		专业监测	120
	高州市	工程治理(勘查设计)	560
	化州市	工程治理(勘查设计)	320
	信宜市	工程治理(勘查设计)	720
肇庆	肇庆市	工程治理(勘查设计)	160
		工程治理(施工)	930
		专业监测	120
	德庆县	工程治理(勘查设计)	160

地区	实施单位	项目类型	拟安排资金 (万元)
	广宁县	工程治理（勘查设计）	400
		工程治理（施工）	710
	怀集县	避险搬迁	1122
		工程治理（勘查设计）	80
		工程治理（施工）	450
	四会市	工程治理（施工）	230
清远	清远市	避险搬迁	156
		工程治理（勘查设计）	160
		专业监测	240
	佛冈县	工程治理（勘查设计）	80
	连南县	工程治理（勘查设计）	800
	连山县	工程治理（勘查设计）	80
		工程治理（施工）	860
	连州市	避险搬迁	1482
潮州	潮州市	工程治理（勘查设计）	240
		工程治理（施工）	670
		专业监测	60
	饶平县	避险搬迁	342
		工程治理（勘查设计）	2000
揭阳	揭阳市	专业监测	720
	惠来县	工程治理（勘查设计）	80
	揭西县	工程治理（施工）	390
	普宁市	工程治理（勘查设计）	80
		工程治理（施工）	78
云浮	云浮市	工程治理（勘查设计）	160
		专业监测	120
	罗定市	工程治理（勘查设计）	160
	新兴县	工程治理（勘查设计）	160
	郁南县	工程治理（勘查设计）	80
小计			24150