

附件：

## 贵州省水利厅 2019 年度科技项目计划表

序号	项目名称	申报单位	项目负责人 姓名	项目起止时间	备注
1	库岸边坡全强风化岩水-力-损伤耦合机制与失稳模式	贵州省水利水电勘测设计研究院	武兴亮	2019 年 4 月至 2022 年 4 月	补助
2	水利水电工程智慧移民全生命周期管理云平台实现关键技术研究	贵州省水利水电勘测设计研究院	徐锐	2019 年 5 月至 2021 年 5 月	补助
3	基于计量经济学的贵州省农田灌溉水有效利用系数变化趋势验证及关键驱动因子研究	贵州省水利科学研究院	蔡长举	2019 年 6 月至 2020 年 6 月	补助
4	非常规事件影响下贵州省水库大坝脆弱性评估及长效安全运行保障机制构建	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	姜彦作	2019 年 5 月至 2021 年 12 月	补助
5	贵州省黔中水利枢纽一期工程生态补偿机制研究	长江水利委员会 长江科学院	尹正杰	2019 年 1 月至 2020 年 12 月	补助

6	堆石混凝土坝温度变化过程研究与应用	遵义水利水电勘测设计研究院	曾旭	2019年06月至 2020年12月	补助
7	水工隧洞浅埋段溶塌角砾岩富水泥化地层施工技术研究	贵州省水利投资（集团）有限责任公司	张平俊	2019年01月至 2020年5月	补助
8	夹岩水利枢纽及黔西北供水工程坝后绿化生态护坡研究	贵州省水利投资（集团）有限责任公司	杨文	2019年4月至 2019年11月	立项自筹
9	风光互补自供电智能测控系统在输水工程中的应用研究	贵州省水利投资（集团）有限责任公司	李明卫	2019年11月至 2021年11月	立项自筹
10	基于人居环境改善的贵州农村人饮工程与污水处理工程的协同优化研究	贵州省水利科学研究院	雷薇	2019年5月至 2021年6月	立项自筹
11	大体积天然崩塌堆积体筑坝可靠性综合评价研究	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	吴强	2019年5月至 2023年5月	立项自筹