

# 安徽省科学技术厅

皖科基函〔2023〕361号

## 关于下达2023年度安徽省自然科学基金水科学联合基金项目计划的通知

各项目负责人、项目单位：

根据《安徽省自然科学基金管理办法（修订）》（皖科基办

〔2022〕10号）和《安徽省自然科学基金项目指南（2023）》（皖科基办〔2023〕10号）要求，经专家评审，现下达2023年度安徽省自然科学基金水科学联合基金项目计划如下：

一、项目

名称：2023年度安徽省自然科学基金水科学联合基金项目（共16项）

二、项目指南信息：请参考《安徽省自然科学基金项目指南（2023）》（皖科基办〔2023〕10号）

三、项目指南信息：请参考《安徽省自然科学基金项目指南（2023）》（皖科基办〔2023〕10号）

四、项目指南信息：请参考《安徽省自然科学基金项目指南（2023）》（皖科基办〔2023〕10号）

五、项目指南信息：请参考《安徽省自然科学基金项目指南（2023）》（皖科基办〔2023〕10号）

六、项目指南信息：请参考《安徽省自然科学基金项目指南（2023）》（皖科基办〔2023〕10号）

业务咨询电话：0551-65270887 62655026

项目评审系统使用电话：0551-62999803

系统咨询电话：0551-62654951

特此通知

附件：2023年度安徽省自然科学基金水科学联合基金立项项目表



2023年10月13日

# 项目目录表

项目单位	资助经费 (万元)
中国科学院合肥物质科学研究院	100
安徽省水利科学研究院	100
安徽建筑大学	100
安徽省水利科学研究院	100
合肥工业大学	100
安徽省水利科学研究院	100
合肥工业大学	100
安徽建筑大学	30
合肥工业大学	30
安徽省水利科学研究院	30
安徽理工大学	30
安徽水利水电职业技术学院	30

序号	项目负责人	项目编号	项目名称	项目单位	资助经费 (万元)
13	章启兵	2308085US13	大别山区水库群适应性协同调度关键技术研究	安徽省水利科学研究所	30
14	刘旦旦	2308085US14	经果林地坡面水系整治与土壤侵蚀防治技术研究	安徽省水利科学研究所	30
15	路伟亭	2308085US15	混凝土坝渗漏机理及诊治关键技术研究	安徽省水利科学研究所	30
16	曹彭强	2308085US16	堤防土层分类方法及工程特性评价研究	安徽省水利科学研究所	30