

荆州市科学技术局文件 荆州市财政局文件

荆科技发〔2023〕20号

荆州市科学技术局 荆州市财政局 关于下达荆州市 2023 年度科技计划项目的 通知

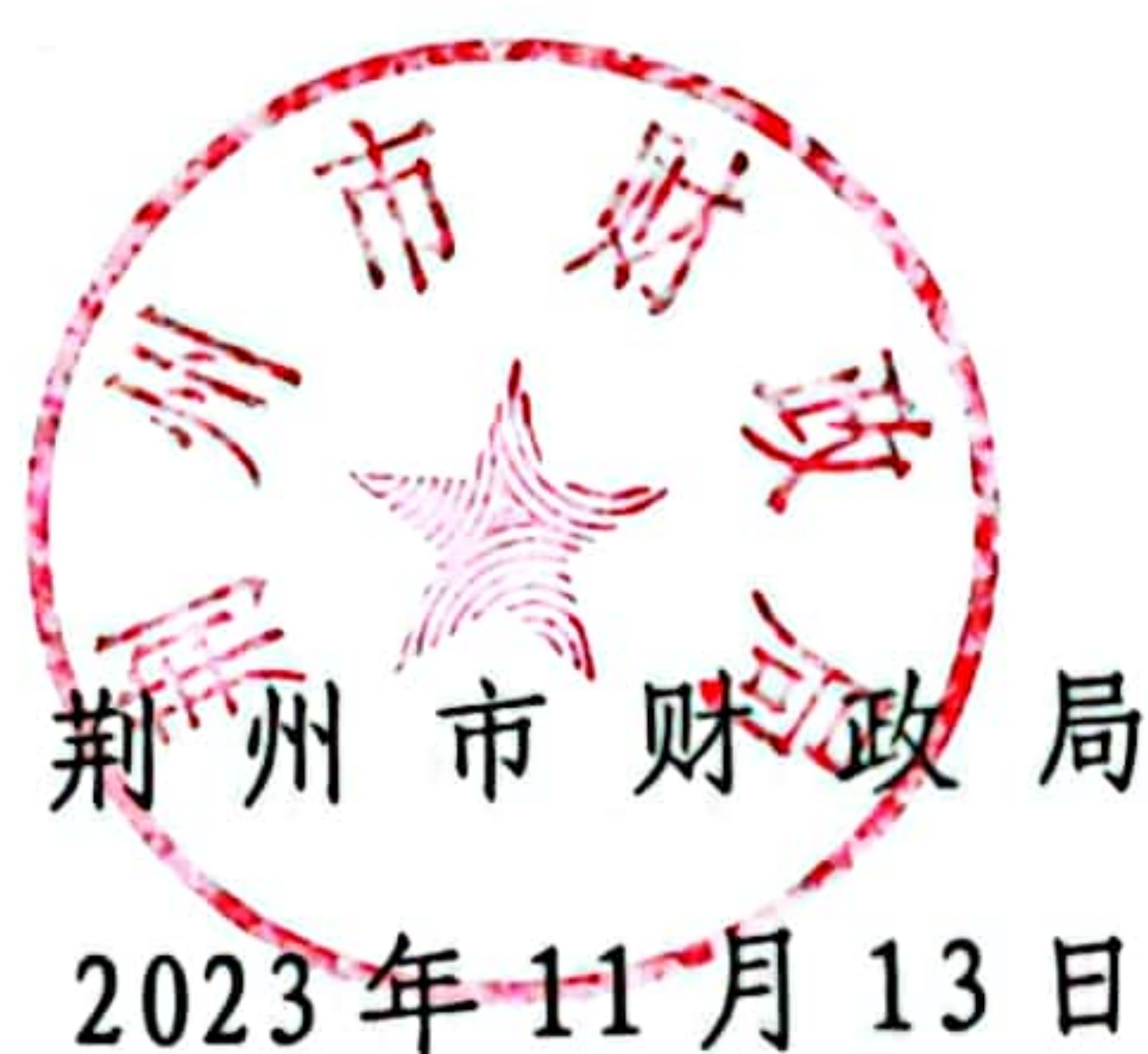
各有关单位：

根据市人民政府对《荆州市科学技术局关于下达荆州市 2023 年度科技计划项目的请示》的批复意见，现下达 2023 年度科技计划项目，本批计划共安排科技计划项目 53 项，总经费 1300 万元。

2023 年科技计划项目经费支持方式为事前立项事后补助，项目立项并实施完成后，市科技局将集中组织项目结题（验收），

根据项目验收的情况，兑现科技计划项目后补助资金。请你们接此通知后，于2023年12月13日前填写《荆州市科技计划项目任务书》（一式两份）报市科技局，《荆州市科技计划项目任务书》将作为项目结题（验收）的重要依据材料。

- 附件：1. 荆州市2023年度科技计划项目
2. 荆州市科技计划项目任务书



附件 1

荆州市 2023 年度科技计划项目

单位：万元

项目编号	项目名称	项目承担单位	项目类别	金额	
2023EC35	高配位数环境所指引的单分子磁体的设计、合成及性能研究	长江大学	工业	5	张旭
2023EC37	三维巢型 m-Si/G 复合负极材料的结构设计与性能研究	长江大学	工业	5	肖国
2023EC38	端板-高强螺栓连接全装配式混凝土框架结构抗震性能及设计方法研究	长江大学	工业	5	陈娟
2023EC39	紫楠新品种选育及其关键繁育技术研究	长江大学	农业	5	黄永俊
2023EC40	富硒构树栽培关键技术研发与应用	长江大学	农业	5	廖咏玲
2023EC42	黄鳝优良杂交品系 F1 开口饵料筛选及应用效果研究	长江大学	农业	5	易提林
2023EC45	城市化背景下生境网络优化研究——以荆州市为例	长江大学	社发	5	曾峻峰
2023EC47	菌藻结合的水产养殖尾水高效处理技术研发	长江大学	社发	5	潘红忠
2023EC48	太阳能吸收器在水处理方面的应用研究	长江大学	社发	5	陈艳