

# 梅州市科学技术局

梅市科函〔2020〕67号

## 关于2020年梅州市应用型科技专项 拟立项项目及资金安排的公示

2020年梅州市应用型科技专项共受理23个项目，经材料初审、专家网评和邀请专家会议评价，现将拟立项项目及资金安排（详见附件）予以公示。对公示项目有异议者，请于公示期内提供签署个人真实姓名或加盖单位公章的反映事项证明材料向我局反映，并提供联系电话。

公示时间：2020年11月13日-23日，共7个工作日。

受理单位：梅州市科学技术局

联系人：侯杰 联系电话（传真）：0753-2242410

联系邮箱：mzkjgk@meizhou.gov.cn

联系地址：梅州市梅江区梅龙西路3号

附件：2020年梅州市应用型科技专项拟立项项目及资金安排

公开方式：主动公开



附件:

## 2020年梅州市应用型科技专项拟立项项目及资金安排

序号	专题	项目名称	承担单位	立项金额 (万元)
1	专题一: 省重点实验室基础条件建设(平台环境类)	广东省山区特色农业资源保护与精准利用重点实验室	嘉应学院	100
2	专题二: 新型冠状病毒疫情防控科技攻关(技术开发类)	新型冠状病毒 2019-nCoV IgM/IgG 抗体检测试纸条研制(胶体金法)	梅州市人民医院	30
3	专题二: 新型冠状病毒疫情防控科技攻关(技术开发类)	喷雾型聚维酮碘消毒液的研发攻关	广东科伦药业有限公司	30
4	专题二: 新型冠状病毒疫情防控科技攻关(技术开发类)	华清园菌溶水消毒产品研发及应用	广东华清园生物科技有限公司	30
5	专题三: 市属科研机构基础条件建设(平台环境类)	梅州市农业有害生物综合防控实验室建设	梅州市农林科学院植物保护研究所	30
6	专题三: 市属科研机构基础条件建设(平台环境类)	梅州市草食动物专业实验室建设项目	梅州市农林科学院动物科学研究所	30
7	专题四: 资源与环境的保护、治理(技术开发类)	梅州丘陵区崩岗侵蚀综合治理与示范	梅州市国际水土保持研究院	50
8	专题四: 资源与环境的保护、治理(技术开发类)	工业废水强化磁分离高效净化技术研究及示范	广东省科学院梅州产业技术研究院有限公司	50
9	专题四: 资源与环境的保护、治理(技术开发类)	梅州市松材线虫监测与防控	梅州市农林科学院林业研究所	50
10	专题五: 产业关键共性技术研究(技术开发类)	梅州柚幼果成分分析评价及综合开发应用技术研究	嘉应学院	50
11	专题五: 产业关键共性技术研究(技术开发类)	一种用于靶向治疗肝癌的紫杉醇脂质体的新药创制关键技术及其应用	嘉应学院医学院	50
12	专题五: 产业关键共性技术研究(技术开发类)	高抗热震性耐热陶瓷釉料的研制	广东省大埔陶瓷工业研究所	50
13	专题五: 产业关键共性技术研究(技术开发类)	非金属尾矿(石灰石、石英等)制备陶瓷砖胶粘剂的研究与应用	广东省梅州市质量计量监督检测所	50
合计				600