

亳科〔2022〕55号

关于下达2022年亳州市重点研发计划项目的 通 知

各县、区科技局，亳州高新区经贸局，亳芜现代产业园区企业局，有关单位：

根据《亳州市科技计划自筹经费项目管理办法》（亳科〔2019〕26号），经组织申报、部门推荐、材料审核、会议研究等程序，现将2022年亳州市重点研发计划项目下达给你们。本批共安排项目23项，请各项目承担单位确保项目经费足额到位，认真做好项目实施和验收备案工作，及时进行科技成果登记。

附件：2022年亳州市重点研发计划项目立项清单

亳州市科学技术局

2022年12月30日

附件：

2022 年亳州市重点研发计划项目立项清单

| 序号 | 项目名称 | 承担单位 | 主持人 | 起止日期 | 项目经费 (万元) | 项目编号 | 归口管理部门 |
|----|---------------------------------------|------------------|-----|----------------|--------------|-------------|---------|
| 1 | 基于数据挖掘技术探讨公开专利中治疗非小细胞肺癌的中药组方规律及临床疗效观察 | 利辛县人民医院 | 王梦迪 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022001 | 利辛县科技局 |
| 2 | 金匱肾气丸合真武汤加减对脾肾阳虚型腹膜透析患者残余肾功能的影响 | 利辛县人民医院 | 王红宇 | 2022.10-2025.9 | 10 | bzzc2022002 | |
| 3 | 基于患者感知的新型微烟头部穴位艾灸仪关键技术研发 | 亳州市艾可舒医疗科技有限公司 | 孙灿光 | 2022.10-2024.9 | 55 | bzzc2022003 | |
| 4 | 白芍无硫规模化产地加工装备关键技术开发与产业化应用 | 安徽楚王制药机械科技股份有限公司 | 盛苏山 | 2022.10-2025.6 | 150 | bzzc2022004 | 谯城区科技局 |
| 5 | 中医面诊的远程心脉传感器技术产品研究 | 安徽青囊科技有限公司 | 王雪飞 | 2022.10-2025.6 | 100 | bzzc2022005 | 高新区经贸局 |
| 6 | 出口富锌马铃薯食品脆皮关键工艺技术研究及产业化 | 亳州康仕嘉食品有限公司 | 王一鸣 | 2022.10-2025.6 | 150 | bzzc2022006 | |
| 7 | 白芍等五种大宗药材的贮藏养护技术研究 | 亳州市中联物流园管理有限公司 | 于兵兵 | 2022.10-2024.9 | 80 | bzzc2022007 | 亳芜园区企发局 |
| 8 | LILR3 诱导树突细胞参与胃癌免疫逃逸信号通路及调节机制研究 | 亳州市人民医院 | 王后红 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022008 | 市人民医院 |

| | | | | | | | |
|----|---|---------|-----|----------------|----|-------------|-------|
| 9 | LncRNA DHRS4-AS1/miR-411/HIF-1 α 轴在骨关节炎软骨细胞自噬中的作用 | 亳州市人民医院 | 杨 飞 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022009 | |
| 10 | 独活寄生汤通过 lnc-Evf2 竞争性结合 miR-21 靶向 LPPR4 对骨质疏松成骨分化的影响及临床验证 | 亳州市人民医院 | 张 伟 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022010 | 市人民医院 |
| 11 | GLP-1RA 司美格鲁肽对 2 型糖尿病合并慢性牙周炎患者龈沟液中 RANKL mRNA/RunX2 mRNA 表达及 OPG/OC 水平的影响 | 亳州市人民医院 | 郝树立 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022011 | |
| 12 | 不同时期应用枸橼酸咖啡治疗呼吸暂停对早产儿神经系统发育的影响 | 亳州市人民医院 | 付 杰 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022012 | |
| 13 | 白芍总苷对人急性髓细胞白血病细胞株 THP-1 体外增殖、凋亡、自噬的影响及其机制研究 | 亳州市人民医院 | 葛洪峰 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022013 | |
| 14 | 3D 打印技术辅助腔内隔绝治疗大动脉疾病的临床研究 | 亳州市人民医院 | 邓汝淇 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022014 | |
| 15 | 基于指纹图谱和网络药理学的苍耳子散抗癌分子机制探讨及质量标志物预测分析 | 亳州市人民医院 | 王海坤 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022015 | |
| 16 | 肺康复训练联合华佗五禽戏治疗稳定期慢性阻塞性肺病临床研究 | 亳州市中医院 | 郝庆伟 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022016 | 市中医院 |
| 17 | 基于“诸风掉眩、皆属于肝”理论探讨天麻钩藤饮治疗颈性眩晕的疗效评价及机制研究 | 亳州市中医院 | 刘庆雪 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022017 | |

| | | | | | | | |
|----|---|----------|-----|----------------|----|-------------|------|
| 18 | 浮针联合活血利水汤治疗 TKA 术后疼痛及改善功能障碍的临床研究 | 亳州市中医院 | 马雪峰 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022018 | |
| 19 | 舒心汤治疗气虚血瘀水停型射血分数保留心力衰竭的临床疗效研究 | 亳州市中医院 | 陈 寒 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022019 | |
| 20 | CT 引导下经皮微波消融术联合鳖甲煎丸对原发性肝癌患者肝纤维化程度、肿瘤标志物及临床疗效的影响研究 | 亳州市中医院 | 陈文昊 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022020 | 市中医院 |
| 21 | 火龙罐灸联合脐部隔姜灸在脾胃虚寒型胃脘痛病人的应用 | 亳州市中医院 | 吴晴晴 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022021 | |
| 22 | PLGF 联合 PAPP-A、PI、MAP 对子痫前期风险评估的应用 | 亳州市妇幼保健院 | 刘 静 | 2022.10-2024.9 | 75 | bzzc2022022 | 市卫健委 |
| 23 | 皖北地区羊肚菌优质高效栽培关键技术与产业化示范 | 亳州学院 | 刘西岭 | 2022.10-2024.9 | 10 | bzzc2022023 | 亳州学院 |