



太原市卫生健康委员会



敬佑生命 救死扶伤

甘于奉献 大爱无疆

[首页](#) > [信息公开](#) > [卫健要闻](#) > [太原市卫健系统4项科研项目入选山西省基础研究计划（自由探索类）资助项目](#)

太原市卫健系统4项科研项目入选山西省基础研究计划（自由探索类）资助项目

时间：2023-07-11 浏览次数：153 来源：太原市卫生健康委员会 字号：[大 中 小]

日前，山西省科技厅官网公示了2023年度第一批山西省基础研究计划（自由探索类）资助项目评审结果，太原市卫生健康系统有4项入选山西省科技厅2023年度第一批山西省基础研究计划（自由探索类）资助项目，其中面上项目1项、青年项目3项。

太原市卫健系统入选

第一批山西省基础研究计划（自由探索类）资助项目

类别	项目名称	单位	负责人
面上项目	DNA 甲基化参与铝致认知功能障碍的机制研究	太钢总医院	潘宝龙
青年项目	SGLT2 抑制剂通过 SIRT3/Foxo3a/BNIP3 通路调控线粒体自噬影响心肌细胞凋亡机制研究	太原市中心医院	贺斌彬
青年项目	环状 RNAcirc_0001982 竞争性结合 miR-143-3P 促进胰腺癌细胞增殖的机制研究	太原市中心医院	臧龙军
青年项目	脑血管内皮细胞 AGRN 对阿尔茨海默病 APP/PS1 转基因小鼠学习记忆功能的改善作用及机制研究	太钢总医院	张艳丽

近年来，太原市卫生健康委员会大力实施“人才强卫”工程，不断探索创新科研管理机制，围绕高质量发展需求，从学科建设、科研能力提升、科研人才培养、科研平台搭建、中心实验室设施完善等方面持续用力，收到了较好成效。目前，建成省级重点实验室两个，分别是太原市中心医院免疫性皮肤病干细胞研究国家级培育重点实验室、太原市精神病医院生物精神病学省级重点培育实验室，市级医学重点实验室6个；建成山西省医学重点（建设）学科12个，市级医学重点（建设）学科70个。全系统主持各类科研项目231个，包括国家级项目5项，省部级项目38项，市厅级项目191项；发表各类论文3000余篇，其中SCI论文115篇、中华级论文50篇、国家级论文750篇；出版著作20篇。科研创新能力位居全省前列。

[打印本页](#) [返回顶部](#)



政务服务投诉小程序



扫一扫
关注微信公众号



扫一扫
关注微信视频号



扫一扫关注微博