

附件

澳门科研成果资料

编号	单位	负责人	科研成果名称	技术领域
A1	澳门大学	王百键	基于胃镜图像和增量宽度学习对胃癌前之肠上皮化生的智慧诊断研究	大健康
A2	澳门大学	邓初夏	基于循环肿瘤细胞-类器官培养模型的难治性乳腺癌精准医疗研究	大健康
A3	澳门大学	徐仁和	干细胞软膏治疗皮肤损伤	大健康
A4	澳门大学	贾艳伟	数字微流控癌症药物筛选系统	大健康
A5	澳门科技大学	姜志宏	小核酸药物口服递送系统的研发	大健康
A6	澳门科技大学	黄锦伟	远红外线照射治疗血栓闭塞性脉管炎的临床疗效和作用机理研究	大健康
A7	澳门科技大学	伍建林	药食同源复杂体系全成分解析关键技术及产品综合开发	大健康

A8	澳门科技大学	韩子天	澳门草本堂智能中医药机器人项目介绍	大健康
A9	澳门科技大学	朱依淳	天然药物发现和产业化实验室新药研究	大健康
B1	澳门大学	孙国星	混凝土结构物联网的水泥基压电复合材料、器件及监测技术研究	新材料
B2	澳门大学	邵怀宇	锂电池高端硅基负极材料及工艺	新材料
B3	澳门大学	潘晖	钢铁基体相双功能电解水催化剂	新材料
B4	澳门大学	林智声	多用电子设备无线充电技术方案	新材料
B5	澳门大学	钟俊文	用于虚拟现实的可穿戴触觉回馈器件	新材料
B6	澳门科技大学	李宗津	隔热防腐抗霉新型无机多功能涂料	新材料
B7	澳门科技大学	冯敏强	有机发光二极管(OLED)光源与显示：健康照明及近眼显示的应用	新材料
B8	澳门科技大学	李良	面向MicroLED时代的荧光转换材料：可溶液加工超稳定的陶瓷包覆量子点	新材料

M1	利虹数据 科技有限 公司	/	企业智慧助理	人工智能 应用
M2	万高信息 科技有限 公司	/	InfoWan新型数字服务平台	金融、政 务、文旅
M3	华普防疫 新科技(澳 门)有限公 司	/	华普科技离子云消毒杀菌净化空气机	高新科技
M4	晶视野生 物科技有 限公司	/	产品开发和检测服务	保健品企 业、药厂、 食药监部 门、食品 化妆品企 业

M5	澳门迪奇 孚瑞生物 科技有限 公司	/	数字微流控核酸应用平台	生物、化 学、医学 分析、疾 病检测、 食品安全 检测、动 植物检 疫、进出 口检验检 疫
----	----------------------------	---	-------------	--