

泉州市科学技术局文件

泉科综〔2024〕8号

泉州市科学技术局关于公布 2023 年度福厦泉 国家自主创新示范区协同创新平台 项目立项结果的通知

各有关单位：

根据《福建省科学技术厅关于支持 2023 年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目的通知》（闽科新〔2023〕2号）、《泉州市科技计划管理暂行办法》（泉科〔2018〕261号）等有关规定，经相关程序，确定立项项目 5 项，现予公布。

附件：2023 年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目立项清单

泉州市科学技术局

2024 年 4 月 8 日

附件

2023年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新 平台项目立项清单

序号	项目编号	创新平台名称	承担单位	合作单位		项目负责人
				单位名称	所在区域	
1	2023FX0001	福厦泉国家自主创新示范区海洋重要功能物质挖掘与工程化技术协同创新平台项目	泉州师范学院海洋与食品学院	福建农林大学海洋学院	福州片区	戴聪杰
2	2023FX0002	福厦泉国家自主创新示范区智能制造装备的多源信息感知与AI识别协同创新平台项目	泉州装备制造研究所	福建农林大学机电工程学院	福州片区	巢建树
3	2023FX0003	福厦泉国家自主创新示范区营养健康配料协同创新平台	清源创新实验室	福建科宏生物工程股份有限公司	三明高新区	郑辉东
4	2023FX0004	福厦泉国家自主创新示范区高强第三代SiC纤维低成本研制协同创新平台项目	福建立亚新材料有限公司	华侨大学化工学院(厦门校区)	厦门片区	杨晓峰
5	2023FX0005	福厦泉国家自主创新示范区先进功能聚酯纤维协同创新平台	福建百宏聚纤科技实业有限公司	闽江学院服装与艺术工程学院	福州片区	叶敬平

泉州市科学技术局办公室

2024年4月8日印发