

泉州市科学技术局文件

泉科综〔2023〕4号

泉州市科学技术局关于公布 2022 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 2022 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〔2022〕1号）、《泉州市科技计划管理暂行办法》（泉科〔2018〕261号）等有关规定，2022 年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目经过定向申报、推荐受理、评审考察、公示等程序，确定立项项目 7 项，现予公布。

附件：2022 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



附件

2022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	2022FX1	福厦泉国家自主创新示范区功能性纺织材料公共检测协同创新平台项目	信泰（福建）科技有限公司	华侨大学化工学院	厦门片区	许金升
2	2022FX2	福厦泉国家自主创新示范区导热高分子材料协同创新研发平台项目	福建师范大学泉港石化研究院	金旸（厦门）新材料科技有限公司	厦门片区	陈登龙
3	2022FX3	福厦泉国家自主创新示范区光催化抗菌新材料协同创新平台项目	泉州师范学院化工与材料学院	福建师范大学化学与材料学院	福州片区	杨大鹏
4	2022FX4	福厦泉国家自主创新示范区基于工业互联网的陶瓷电容检测与分析协同创新平台项目	福建火炬电子科技股份有限公司	厦门理工学院计算机与信息工程学院	厦门片区	薛瑞斌
5	2022FX5	福厦泉国家自主创新示范区数据工程及知识服务协同创新平台项目	华侨大学数学科学学院	福州大学计算机与大数据学院	福州片区	黄华林
6	2022FX6	福厦泉国家自主创新示范区电子证照区块链协同创新平台项目	南威软件股份有限公司	福建师范大学计算机与网络空间安全学院	福州片区	汪翔
7	2022FX7	福厦泉国家自主创新示范区智能可穿戴与运动健康协同创新平台项目	泉州装备制造研究所	1. 福建中医药大学康复产业研究院 2. 三六一度（中国）有限公司	福州片区	戴厚德

泉州市科学技术局办公室

2023年2月20日印发