

# 温州市科学技术局

## 关于开展 2023 年度“揭榜挂帅”技术难题需求征集工作的通知

各县（市、区）、海经区、高新区（经开区）科技部门，高校、科研院所，各有关单位：

根据《温州市重大科技攻关项目揭榜挂帅实施方案（试行）》（温科发〔2022〕25号），决定开展 2023 年度“揭榜挂帅”技术难题需求征集工作，现将有关事项通知如下：

### 一、攻关需求征集重点方向：

（一）高新技术专项：重点支持关键产品设备及核心元器件、新材料、成套系统或应用软件等新产品、新技术的研发和应用。

（二）科技强农专项：重点支持智慧农业、农业新品种选育、农业技术创新和示范推广应用。

（三）社会发展专项：重点支持资源环境、双碳减排、城市发展、公共安全等社会民生领域技术研发，支持开展技术创新和示范推广应用；重点支持开展我市重大疾病、急危重症、地方病、职业病、多学科交叉领域的临床诊疗技术研究，以及生物医药、新型高端医疗装备、新材料在临床诊治上的应用探索。

### 二、需求征集实行常年动态征集。首批需求征集、推荐截止

时间为3月30日，第二批需求征集、推荐截止时间4月30日。

三、请各部门（单位）高度重视，认真调研和摸排，加强指导服务，高质量梳理一批技术难题需求，并将《温州市“揭榜挂帅”技术难题需求征集表》（见附件）通过浙政钉或电邮提交我局（zhc@wzkj.gov.cn）。

四、在需求征集基础上，我局围绕战略需求、规划需求、市场需求，对标技术标准、产品标准、产业标准，会同相关行业产业部门编制年度重大科技攻关计划项目榜单。

**业务咨询：**

研发投入与综合服务处	郑淳之	88962039
高新产业与自创区建设处	柯敏	88962090
农业农村与社会发展处	林思思	88962028

附件：温州市“揭榜挂帅”技术难题需求征集表

温州市科学技术局

2023年1月19日



	核心技术参数 (5项以上)	对标产品(技术):			
		研发产品(技术):			
	攻关水平 (可多选)	<input type="checkbox"/> 1. 领跑(无人区)技术 <input type="checkbox"/> 2. 达到对标国际先进技术水平 <input type="checkbox"/> 3. 超过对标国际先进技术水平 <input type="checkbox"/> 4. 开发出国产化替代的样品并实现应用 <input type="checkbox"/> 5. 开发出国产化替代的产品形成批量生产能力			
可依托优势平台、人才团队情况	平台基地		<input type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 部级 <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 市级	认定单位	
	人才团队		<input type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 部级 <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 市级	认定单位	
攻关时限	<input type="checkbox"/> 1年 <input type="checkbox"/> 2年 <input type="checkbox"/> 3年				
预计研发总投入(万元)					
攻关成果潜在的应用单位及联系方式(3家以上)	1.单位: _____ 联系人: _____ 联系方式: _____; 2.单位: _____ 联系人: _____ 联系方式: _____; 3.单位: _____ 联系人: _____ 联系方式: _____;				
推荐攻关优势单位					
填报单位(联系人、联系方式)	单位: _____ 联系人: _____ 联系方式: _____				