

# 泉州市科学技术局文件

泉科〔2024〕175号

## 泉州市科学技术局关于进一步做好市级科技计划项目验收结题工作的通知

各县（市、区）科技局，石狮市工信和科技局，泉州开发区、泉州台商投资区科技经济发展局，市直有关单位：

2024年，在各项目管理单位共同努力下，我市科技计划项目验收结题工作取得较大进展，共验收项目159项，结题率从99.10%提高到99.67%。但各地工作推进力度不一，有部分管理单位结题率低于全市平均水平，全市仍有到期未验收项目15项。项目结题率在平均值以上有25个单位，其中鲤城区科技局、丰泽区科技局、洛江区科技局、泉港区科技局、晋江市科技局、石狮市工信和科技局、惠安县科技局、安溪县科技局、泉州开发区区科经局、黎明职业大学、闽南理工学院、泉州职业技术大学、泉州信息工程学院、中国人民解放军联勤保障部队第九一〇医院、泉州市中医院、泉州市正骨医院、泉州市光前医院、泉州市疾病预防控制中心、泉州市第三医院、泉州市农科所、泉州装备

制造研究所、福建（泉州）先进制造技术研究院、清源创新实验室、泉州华中科技大学智能制造研究院、泉州南京大学环保产业研究院结题率均为 100%，并列结题率之首；结题率低于平均水平的 9 个单位进一步加强结题管理。

为进一步做好项目验收结题工作，现将各项目管理单位 2024 年结题情况和未结题项目清单印发给你们并通知如下：

### **一、认真梳理，分类指导**

各项目管理单位应认真进行梳理，指导企业开展项目验收结题工作，达到验收条件的应及时组织验收结题，达不验收要求的应抓紧提交中止申请，承担单位失联或倒闭的由管理单位提出中止申请。

### **二、积极催办，限时清理**

各项目管理单位要严格执行科技计划项目管理有关规定，认真组织项目验收结题工作，在 2024 年 12 月 30 日前完成超期未结题项目清理工作，逾期未完成的纳入“双随机、一公开”抽查重点对象。

### **三、强化监督，严肃追责**

通过立项审查、中期检查、双随机抽查等方式，强化项目跟踪管理和违约处置。项目到期未结题的将停止承担单位及项目负责人申报项目和享受科技政策的资格，结题率较低的将限制项目管理单位推荐项目；项目验收不通过或中止的，收回结余资金；有违规情节的，严肃追责。

#### 四、咨询电话

高新科：0595-22579329

社农科：0595-22579361

人才科：0595-22579330

平台科：0595-28282813

综合科：0595-28227396

- 附件：1. 泉州市科技计划项目结题情况汇总表  
2. 泉州市科技计划项目到期未结题项目清单



## 附件 1

## 泉州市科技计划立项项目结题情况汇总表

所在区域	应结题项目						结题率
	应结题 合计	已结题				到期未 结题	
		已验收 通过	已验收 不通过	中止	撤销		
鲤城区	187	179	2	6	0	0	100.00%
丰泽区	221	190	4	24	3	0	100.00%
洛江区	191	181	1	9	0	0	100.00%
泉港区	160	155	1	4	0	0	100.00%
晋江市	343	323	2	16	2	0	100.00%
石狮市	270	243	10	16	1	0	100.00%
南安市	321	297	5	18	0	1	99.69%
惠安县	139	137	0	2	0	0	100.00%
安溪县	203	195	1	7	0	0	100.00%
永春县	178	166	1	10	0	1	99.44%
德化县	245	239	4	1	0	1	99.59%
泉州开发区	86	78	0	8	0	0	100.00%
泉州台商投资 区	81	75	0	4	1	1	98.77%
华侨大学	240	239	0	0	0	1	99.58%
泉州师范学院	226	213	6	4	0	3	98.67%
黎明大学	58	57	0	1	0	0	100.00%
泉州医高专	109	102	3	3	0	1	99.08%
泉州职业技术 大学	6	6	0	0	0	0	100.00%
闽南理工学院	23	19	0	4	0	0	100.00%
泉州信息工程 学院	3	3	0	0	0	0	100.00%

所在区域	应结题项目						结题率
	应结题 合计	已结题				到期未 结题	
		已验收 通过	已验收 不通过	中止	撤销		
泉州市农科所	92	92	0	0	0	0	100.00%
二院	328	319	0	6	1	2	99.39%
九一〇医院	117	95	6	16	0	0	100.00%
第一医院	318	303	7	5	0	3	99.10%
中医院	58	0	0	1	0	0	100.00%
正骨医院	17	0	0	1	0	0	100.00%
儿童医院	47	45	0	1	0	1	97.87%
光前医院	10	0	0	2	0	0	100.00%
三院	7	7	0	0	0	0	100.00%
疾控中心	15	0	0	0	0	0	100.00%
泉州装备所	45	45	0	0	0	0	100.00%
先进院	17	17	0	0	0	0	100.00%
南大环保产业 研究院	6	4	1	1	0	0	100.00%
清源创新实验 室	2	2	0	0	0	0	100.00%
华中科大研究 院	22	22	0	0	0	0	100.00%
市直单位	175	159	2	3	1	0	100.00%
合计	4571	4318	56	173	9	15	99.67%

备注：统计时间截止到 2024 年 11 月 29 日

## 附件 2

## 泉州市科技计划项目到期未结题项目清单

序号	项目编号	项目名称	项目承担单位	主管单位	项目截止日期
1	2022G06	太阳能光伏承载系统用高强耐蚀铝合金型材制造关键技术研发及产业化	福建省闽发铝业股份有限公司	南安市科学技术局	2024-10-15
2	2020N020	红油香椿新品种引进及矮化密植栽培技术的研究示范	永春县颐园生态农业发展有限公司	永春县科学技术局	2021-12-31
3	2019N023	秃杉新变异—黄金秃杉繁育与栽培关键技术研究	福建省德化葛坑国有林场	德化县科学技术局	2021-12-31
4	2021C015R	新型方形加劲不锈钢管混凝土结构的设计方法与应用研究	福建路港(集团)有限公司	泉州台商投资区管理委员会科技经济发展局	2024-09-30
5	2021C040R	高危型 HPV 致癌基因 E6/E7 mRNA 原位杂交技术的开发及其在宫颈癌诊断中的应用研究	华侨大学医学院(分子药物研究院)	华侨大学科技处	2024-09-30
6	2021C031R	基于压差法的高精度薄膜透气性测试装置研发	泉州师范学院物理与信息工程学院	泉州师范学院科研处	2024-10-31
7	2020C027R	微拟球藻缺氮胁迫的碳代谢调节及其有效成分的抗氧化活性研究	泉州师范学院海洋与食品学院	泉州师范学院科研处	2024-09-30
8	2021C035R	基于机器视觉的光学元件微缺陷偏振检测技术研究	泉州师范学院物理与信息工程学院	泉州师范学院科研处	2024-10-01
9	2020N057s	妊娠期甲状腺功能减低对子代鼠子宫功能的影响及机制研究	泉州医学高等专科学校	泉州医高专科研处	2024-11-01
10	2020N042s	KIF20B 作为肺腺癌新型预后标志物和靶标的探讨	福建医科大学附属第二医院	福建医科大学附属第二医院	2024-11-01
11	2020N044s	泉州区域性 VTE 管理体系建设项目	福建医科大学附属第二医院	福建医科大学附属第二医院	2024-11-01

序号	项目编号	项目名称	项目承担单位	主管单位	项目截止日期
12	2021C037R	基于仿生原理的宫颈病变风险评估模型研究	泉州市第一医院	泉州市第一医院	2024-09-30
13	2020C036R	基于 3D 打印技术的国产高保真颞骨解剖训练模型的研制和应用	泉州市第一医院	泉州市第一医院	2024-09-30
14	2020C035R	eNOS 基因和 MTHFR 基因多态性与子痫前期发病的关系	泉州市第一医院	泉州市第一医院	2024-09-30
15	2020C016R	儿童“超级细菌”耐药表型及 $\beta$ -内酰胺酶介导焦亡机制的研究	泉州市儿童医院	泉州市儿童医院	2024-10-31

---

泉州市科学技术局办公室

2024年12月3日印发

---