

茂名绿色化工研究院

茂化研〔2024〕34号

茂名绿色化工研究院关于征集 2025 年度 佛山-茂名人才反向飞地合作项目信息 的通知

各有关单位：

为高质量做好广东省“扬帆计划”茂名绿色化工新材料产业人才振兴计划实施工作，加快推进佛山-茂名人才反向飞地建设，促进佛山茂名两地科技成果转移转化，助力绿色化工新材料产业集群高质量发展。现就茂名绿色化工研究院 2025 年度茂名-佛山人才反向飞地合作项目申报工作的有关事项通知如下：

一、征集背景

（一）佛山-茂名人才反向飞地简介

佛山-茂名人才反向飞地（以下简称“飞地”）是由佛山、茂名两地市委组织部联合打造的产业人才平台，设立在佛山季华实验室，飞地聚焦佛山、茂名两地产业发展需求，坚持“优势互补、

资源共享、互利共赢”的合作原则，整合茂名绿色化工、新材料、农产品等资源优势和佛山重点实验室、工业园区等平台优势，探索建立“工作生活在佛山、人才使用在茂名、成果转化惠两地”的跨地区人才交流合作模式，推动佛山茂名两地产业人才合作，实现创新链产业链资金链人才链深度融合互补。

（二）季华实验室简介

季华实验室(以下简称“实验室”)是广东省委、省政府于 2017 年 12 月启动的首批省实验室之一，以打造先进制造科学与技术领域国内一流、国际高端的战略科技创新平台为目标，重点聚焦新型显示装备、半导体技术与装备、高端数控机床，以及佛山传统产业转型升级四大主要方向开展关键核心技术系统攻关和重大装备研制。实验室科研园区位于佛山市三龙湾科技城核心区域，占地 238 亩，建筑面积 30 万平方米。建有测试中心、光学平台、超滑平台等设备先进、功能齐全的公共科研平台，并面向社会开放仪器设备共享服务。实验室现有科研及公共技术部门 17 个，总人员规模达 1100 余人，其中全职院士 1 名、双聘院士 13 名、高层次人才 38 人，形成了“以院士专家为核心、高端领军人才为骨干”的人才梯队。累计承担国家及省部级科研项目 160 余项，已获批国家新型显示技术创新中心显示装备创新平台、广东省半导体高端装备及关键零部件工程研究中心等。

二、征集要求

佛山-茂名人才反向飞地合作项目指为支持推进佛山-茂名人才反向飞地建设，促进培养创业和企业经营管理人才、引进科技创新领军人才，以助力茂名及高新区在科研平台建设、创新人才引育、知识产权等方面创新指标提升的项目，项目应切合石化产业的强链、补链、延链发展需要，报送入选飞地合作项目将纳入茂名市 2025 年“扬帆计划”支持范围。

三、报送方式

请按要求填写《茂名绿色化工研究院 2025 年度佛山-茂名人才反向飞地合作项目信息征集表》并盖章后提交 PDF 格式电子版至我院电子邮箱。

四、报送时间

2025 年 1 月 3 日（星期五）24:00 截止。

五、联系方式

网 站：<http://www.mmgciri.com>

联系人：王梁彬

电 话：0668-2680086、18026940311

邮 箱：mmgciri1202@163.com（征集表盖章签字）

以上事项解释权归研究院。

附件：茂名绿色化工研究 2025 年度佛山-茂名人才反向
飞地合作项目信息征集表

(此页无正文)

茂名绿色化工研究院

2024年12月4日



附件

茂名绿色化工研究 2025 年度佛山-茂名人才反向飞地合作项目信息 征集表

序号	项目名称	项目内容	经费预算	项目建设周期	拟合作单位 (选填)

单位名称（盖章）：
联系人：
联系电话：