**阳江市介绍**

阳江是广东省地级市，地处广东西南沿海，粤港澳大湾区与北部湾城市群之间的沿海经济带重要[战略支点城市](https://baike.baidu.com/item/%E6%88%98%E7%95%A5%E6%94%AF%E7%82%B9%E5%9F%8E%E5%B8%82/62254171?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E9%98%B3%E6%B1%9F%E5%B8%82/_blank)，著名滨海[旅游城市](https://baike.baidu.com/item/%E6%97%85%E6%B8%B8%E5%9F%8E%E5%B8%82/1024133?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E9%98%B3%E6%B1%9F%E5%B8%82/_blank)。域内高铁、高速公路和港口等立体交通网络将阳江市融入大湾区“两小时生活圈”。下辖2个市辖区、一个县级市、一个县，常住人口262万人。 重点打造合金材料、装备制造、绿色能源三大千亿级支柱产业集群，发展壮大新型建材、五金刀剪、生物医药、智能家电、食品加工、轻工纺织六大百亿优势产业。

阳江属[亚热带季风气候](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%9A%E7%83%AD%E5%B8%A6%E5%AD%A3%E9%A3%8E%E6%B0%94%E5%80%99/875538?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E9%98%B3%E6%B1%9F%E5%B8%82/_blank)，雨量充沛，夏秋季多台风和暴雨，是中国优秀旅游城市、中国温泉之乡、国家卫生城市、国家森林城市，获选“2022中国最具幸福感城市”。文化底蕴深厚，是岭南文化的一部分，“高凉文化”“海丝文化”“漠阳文化”等多种文化交相辉映，同时也受“广府文化”影响，拥有古村落、物质文化遗产、古港口、“南海一号”博物馆等文化资源。

阳江在发展，阳江气象人正以解放思想、干事创业、加快发展的昂扬锐气，让这株气象之花在漠阳大地上绽放光彩。阳江是个需要人才的地方，也是人才容易成长的地方，我们热忱欢迎您的加入！

**阳江市气象局简介**

阳江市气象局的前身是阳江县气象局（台），1989年2月升格为阳江市气象局，为正处级事业单位。在广东省气象局和阳江市人民政府领导下，承担本行政区域内气象工作的政府行政管理职能。现有阳江市气象台、阳江市气象综合保障中心、阳江市生态与农业气象中心、阳江气象站、阳江市防雷减灾管理中心、阳江市气象保障技术研究中心6个事业单位。主要负责天气预报预警服务、近海灾害性天气监测研究、“气象+”服务融合、多源智能协同观测建设、生态农业气象研究等工作。全市现有职工97人，本科以上学历占89%，培养正研高工1名，副高级职称人员13人。

**阳江市气象保障技术研究中心介绍**

为提升近海海洋经济带气象保障能力，2022年12月2日，阳江市人民政府批复同意成立阳江市气象保障技术研究中心，隶属于阳江市气象局直接领导和管理。该中心的成立，进一步搭建了由张小曳院士工作站、粤港澳大湾区气象研究院“1+N”分支机构及阳江市近海经济产业气象保障重点实验室组成的气象科技创新平台，有利于服务阳江风电产业发展和海洋强市建设，更好地保障社会安全运行和赋能各行各业发展。

研究中心聚焦于将海上微尺度数值预报研究成果与服务海上风电有机结合，联合阳江海上风电实验室以及海上风电企业打造海洋立体环境综合观测研究站，推动海上风电产业气象灾害防御体系建设，开展关键技术研究。成立以来，构建起阳江市雷达监测预警系统，研发了海上风电气象精细化服务一张图等智能化平台，SCI、核心期刊论文共发表5篇。培养工程师1名，1名骨干获评“阳江工匠”和“阳江最美科技工作者”。

研究中心自主研发双偏振雷达数据处理及综合应用系列关键技术，部分产品全国推广应用，先后获得首届全国气象雷达产品应用大赛二等奖、中国气象服务协会科技创新奖二等奖及广东省气象科技进步奖一等奖。