

# 江门市党建引领乡村绿化工作推进会要求抢抓植树“黄金期” 开展“乡村绿化百日攻坚行动”



江门日报讯（记者/湛磊 通讯员/吴家明）为贯彻落实全省组织部门抓乡村绿化工作推进会精神，2月27日上午，江门市党建引领乡村绿化工作推进会在鹤山市鹤城镇召开。市委组织、市农业农村局、市乡村绿化

工作专班，各县（市、区）委组织部、农业农村局、省“百千万工程”典型镇、乡村绿化工作示范村等相关负责人参加会议。

与会人员首先到鹤城镇城西村实地参观，了解当地推进乡村绿化建设成果、经验做法。会上，新会区、鹤山市、台山市台城街道、蓬江区杜阮镇上巷村作经验交流，各县（市、区）农业农村局相关负责人作工作汇报。

会议强调，各级各部门要切实发挥党建引领作用，抢抓2—5月植树“黄金期”，集中力

量开展“乡村绿化百日攻坚行动”，全力推进我市乡村绿化工作取得新成效，为绿美广东生态建设和“百千万工程”落地见效贡献江门力量。

一是要进一步强化担当意识，增强做好乡村绿化工作的责任感紧迫感，推动乡村绿化工作提速提质。二是要进一步瞄准目标攻坚克难，推动乡村绿化重点工作任务落地落实。要切实解决好工作滞后、资金缺口、群众参与度不高、典型镇村示范作用不强等问题，坚持

多渠道筹集乡村绿化资金，广泛开展义务植树活动，加强乡村绿化示范点建设，加快形成可复制、可推广的工作经验。三是要进一步加强组织领导，加快形成齐抓共管的强大合力。要注重统筹协调，健全用好各项工作协调机制；要进一步压实各方工作责任，切实抓好调查研究、综合协调、指导督促、考核评价等工作；要加强工作总结宣传，注重先进典型事迹宣传，营造植绿护绿、崇尚生态文明的良好氛围。

## 全省100佳节水行动优秀案例公布 我市4个案例入选

江门日报讯（记者/张浩洋 通讯员/罗露靖）近日，记者从市水利局获悉，广东省水利厅近日公布了全省100佳节水行动优秀案例，江门市新会区学校节水案例、亚太森博（广东）纸业有限公司节水案例、江门荣信电路板有限公司节水案例、江门市开平镇海灌区节水案例等我市4个案例成功入选，为全省推进节水工作提供了“江门经验”。

近年来，新会区学校先后完成了水平衡测试、节水设备更换、在线计量设施安装、雨水收集处理一体化系统打造、节水书屋建设等一系列升级改造，持续提升节水效能。

亚太森博（广东）纸业有限公司围绕节水工作成立了节水管理小组，制定了节水管理制度，并致力进行节水技术改造，目前已获得10项实用新型专利。通过一系列节水措施，公司产品取水量持续下降，工业水重复利用率从2019年的90.52%上升至94.50%，节水成效显著。

江门荣信电路板有限公司通过用水设备安装节水省水省电装置、产线设备入水口设置流量计、产线设备清洗水溢流循环利用、工艺标准改善节水等一系列措施显著提升节水成效，工艺标准改善后年节水量达10万立方米。

江门市开平镇海灌区是广东省先行创建节水型灌区的示范点之一，于2021年12月成功被广东省水利厅命名为“2021年度省级节水型灌区”。通过实施节水改造，镇灌区灌溉保证率达到了90%，全渠通水时间由过去的18天缩短为9天，年节约用水1777万立方米，节水效益显著。

## 我市首位广东省首席技师陈欣： 用自主研发将梦想照进现实

□江门日报记者 蔡昭璐

日前，广东评出首批19名首席技师，广东新会美达锦纶股份有限公司技术中心总监、首席工程师陈欣榜上有名，成为我市首位广东省首席技师。

陈欣投身化纤行业已经31年，现在依然坚守在生产研发一线。作为科研路上的逐梦者，她步履不停、探索未知，带领团队攻克一个又一个技术难关，打破国外技术封锁，为化纤行业飞速发展作出贡献。

### 追梦，专注化纤领域

作为在江门长大的女孩，陈欣对这里有特殊的感情。1992年大学毕业后，她回到江门，就职于新会涤纶厂，正式进入化纤行业。这一待就是10年，回顾过往，陈欣表示这段经历非常重要，是打基础的过程。

2003年，陈欣入职目前所在的新会美达锦纶股份有限公司，这是一个更广阔的平台，且有着完善的创新体系。在这里，她开始专注于化学纤维的研发，进一步探索其中奥秘。

这是一个充满挫折与困难的成长过程，攻克一个难关少则三四年，长则10年。从业31年，陈欣坚持开拓创新，在化学纤维的世界里勇毅前行，用自主研发将梦想照进现实。她说，攻克一个又一个技术难关的过程，就是她追梦的过程。

20年前，我国化纤行业受限较大，技术尚不成熟，设备、原料均依赖于进口。陈欣深知，关键核心技术是国之重器、企业命脉，必须牢牢掌握在自己手中。因此，陈欣坚持自主创新，带领团队聚焦行业共性技术难题，开启攻坚克难之路。

要掌握关键核心技术，就要有逢山开路的精神。多年来，陈欣团队先后与华南理工大学合作开展广东省应用型科技专项“高性能产业用共聚丙烯切片产业化技术与应用”研究，拓展了新型尼龙产品的高端应用；与东华大学联合研发“纳米杂化技术及其在功能化聚酯酰胺6纤维中的应用”，有效促进锦纶产业链纵向延伸立体化发展，提高了我国锦纶行业的国际竞争力。她现有发明专利23项、实用新型专利15项，制定行业标准2项，有效促进和规范锦纶产业发展。

科技创新的道路坎坷不平，但陈欣初心不改，步履坚定。她说：“难关面前，冲就是了。”

### 坚定，研发永无止境

追梦路上，陈欣也收获了诸多荣誉，获得了广东省纺织工程学会先进工作者、广东省三八红旗手称号和广东省五一劳动奖章等荣誉。2022年，她还当选中国共产党第二十次全国代表大会代表。

但无论头顶多少光环，陈欣骨子里仍透着那工匠的坚定和执着。作为研究人员，她一次次投身到艰难枯燥的研发蓝海中，不断以过硬的创新和优质产品搏击市场，为企业赢得一个又一个市场大单。而她始终未停下创新的步伐，每达成一个目标，就又会击鼓催征，整装再出发。

当问及是什么支持她持续前行时，陈欣回答：“是责任感和好奇心。”这么多年，她始终对未知充满好奇，这激励着她不断探索。同时她也知道，重复而不厌烦正是磨砺一个工匠的必经之路。陈欣常常自喻为“大学生”——年轻的学生。平时工作中，她既跟同行学也跟项目合作方学，还跟年轻人学，她说：“只有持续学习才能发现问题、不断提升自我。”

## 饿了么（江门）工会成立

江门日报讯（记者/张华焯 通讯员/梁华辉）近日，饿了么（江门）工会第一届第一次会员代表大会召开，来自饿了么外卖平台用工合作企业的员工、外卖配送员代表出席会议。

在市总工会指导下，会议以无记名投票方式民主选举产生了饿了么（江门）工会第一届委员会和经费审查委员会，并同步建立女职工委、劳动法律监督委员会、劳动争议调解委员会。饿了么（江门）工会第一届委员会将在市总工会的带领下，加强与平台外卖员的联系沟通，帮助外卖员解决“关键小事”，拉近服务距离，提高服务水平，让平台外卖员随时能找到工会组织，就近参与工会活动，共同促进外卖平台、城市代理商和外卖员三方构建和谐劳动关系，推动工会活动融入城市文化和平台文化，努力实现饿了么工会“放心点，准时达”的贴心服务。

会议期间，还举行了新业态工会代表上岗仪式，由市总工会向饿了么（江门）工会代表赠送“红马甲”工作服，工会代表将在新业态工会活动组织、职工会员服务、劳动关系协调、员工技能培训等方面发挥民主管理作用。市总工会将以饿了么（江门）工会成立为契机，强化“党建带工建”，深入推进新业态形态劳动者工会工作三年行动计划，通过加强思想政治引领、权益维护保障、关心关爱服务、素质技能提升、建功立业争先等，不断增强工会组织对新业态形态劳动者的吸引力和凝聚力。

# 我市技术交易持续活跃，去年技术交易额增速位列珠三角第一 加速科技成果转化向现实生产力转化



技术合同成交额是衡量科技成果转化的关键性指标，是加快实施创新驱动发展战略的重要抓手。2023年，我市认定登记技术合同成交额达23.48亿元，同比增长30.49%，增速位列珠三角第二；技术交易额22.77亿元，同比增长47.19%，增速位列珠三角第一。

技术合同成交额多项指标大幅增长是我市科技成果转化

规模显著提升的直观写照。近年来，我市大力推进“科技引领”工程，通过高标准建立科技成果转化机制、高品质打造科技成果转化平台、高水平建设科技成果转化专业服务队伍，进一步加速科技成果转化向现实生产力转化、加大技术交易力度，为我市经济发展注入强大动力。

江门日报记者 张浩洋

## 高标准建立科技成果转化机制

高标准的科技成果转化机制是营造科技成果转化和产业化良好环境的基础。

市第十四次党代会以来，市科技局全力加快构建全过程创新生态链，抓好科技创新“十四五”规划实施，充分发挥政策导向作用。

2023年，市科技局研究制定《江门市促进科技成果转化实施办法》，印发出台《江门市促进科技成果转化三年行动方案》，建立健全以高校、科研院所为主体的科技成果转化机制体系，完善“揭榜挂帅”科技项目攻关、技术合同认定登记、科技金融支持成果转化等相关机制，加强科技成果转化供需双方的全方位对接，畅通科技成果转化体制机制障碍，推动技术合同认定登记关联的优惠政策落到实处，促进科技成果高水平创造和高效转化。

2022年，我市首次试行重大科技项目“揭榜挂帅”机制，以科技管理改革激发企业创新活力，集中资源攻克制约产业发展的“卡脖子”技术难题。

“我们充分发挥企业‘出题人’主体作用，2022年至2023年共征集到57项技术需求，其中56项由企业提出，发榜项目均是阻碍企业创新发展的技术瓶颈和关键难题。与此同

时，我们聚焦我市八大战略性新兴产业集群和15条产业链，加强企业调研走访，着力发掘行业共性关键技术，推动企业进行关键核心技术攻关。”市科技局相关负责人表示，通过设立引进重大科技创新专项资金，用悬赏资助揭榜机构的方式代替单纯资助企业，单个项目最高可获得200万元资金支持。2022年，我市财政在“揭榜挂帅”项目上投入资金1170万元，带动企业投入科研资金9750万元。

随着“揭榜挂帅”科技项目攻关、技术合同认定登记、科技金融支持成果转化等相关机制不断完善，科技成果转化体制机制更加完善，实现了科技成果高水平创造和高效转化。例如，欧佩德伺服电机节能系统有限公司的“基于‘靴式压榨’技术的先进节能造纸装备研究”项目，装备核心零部件正在实验中，并已完成设备三维模型的搭建，与有关造纸企业达成了合作协议。

## 高品质打造科技成果转化平台

科技成果转化平台是科技成果转化应用示范和产业化“摇篮”。近年来，我市聚力组建江门“科技王牌军”，重大科技平台的科技创新源头作用日益凸显。

其中，我市加快建设江门双碳实验室，带

动“环境保护与资源综合利用”成为全市技术合同成交额占比最高领域，合同成交额合计10.5亿元，占全市技术合同成交额44.7%。

产业创新是经济高质量发展的重要驱动力，科技创新是产业创新的核心驱动力。近年来，我市大力打造江门市“邑科汇”科技成果转化活动品牌，2023年聚焦现代农业与食品、生物医药、国科大科技成果转化等3个科技领域专场对接会，推介展示200多项技术成果，18家企业成功签约，39项技术成果初步达成合作意向，初步搭建“政产学研金介用”一体化科技成果转化对接服务平台。

与此同时，我市还启动实施创新联盟赋能“双十计划”，2023年认定生物医药、激光与增材制造、大健康等3家产业技术创新联盟，为企业提供技术研发、引进高端科创人才和技术成果转化等服务。五邑大学、江门双碳实验室、省科学院江门分院、省特种设备检测研究院江门检测院等科技创新平台研发及引进的技术交易合同达300多项，以技术交易完成了从基础研究到成果应用的关键环节。

## 高水平建设科技成果转化专业服务队伍

科技成果转化离不开专业服务队伍，专

业服务队伍能够有效提升科技成果转化服务效能。

2023年4月，市科技局发布科技特派员培育“双干计划”，计划用3年时间选派1000名科技特派员，帮助全市科技企业和服务企业破解1000个技术难题。当下，我市已构建全市统一的科技特派员库，目前共发动高校、科研院所、科技企业共1304名科研人员加入科技特派员库。

据悉，我市2023年以科技企业参与的技术合同成交额合计超10亿元，合同成交总额1000万元以上的高企逾10家。我市还选派了300多名来自华南农业大学、广东工业大学的科技特派员下沉到我市企业和县镇村开展技术合作和成果转化，支持市科技特派员合作项目71项。

在加强技术经纪人队伍建设方面，2023年，我市成功举办江门市初级技术经纪人培训班，邀请省技术交易领域专家现场辅导成果转化及技术合同登记政策，来自科技服务机构、科技园区等50名培训人员共同学习，培育一批懂技术、懂市场、有服务的专业队伍；致力打造全市高水平的技术成果转化专业服务队伍，引导和集聚优质科技成果在我市落地转化，助力地方产业高质量发展。

# 开平市百合镇茅冈村传承红色基因，激活发展动力 以“红色引擎”推动乡村振兴

## 高质量党建推动侨胞高质量发展 栏目策划：市委组织部

□文/图 江门日报记者 黎禹君  
实习生 王乐怡 通讯员 陈艺锋 黄伟龙

开平市百合镇茅冈村是广州起义领导人之一、革命烈士周文雍的故乡。周文雍和陈铁军是电影《刑场上的婚礼》的主人公。2009年，周文雍和陈铁军被评为“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物”。

2021年，茅冈村被列入中央组织部、财政部“开展推动红色乡村组织振兴 建设红色美丽村庄”试点。纳入试点以来，茅冈村传承红色基因，激活发展动力，成为以“红色引擎”推动乡村振兴的典范，入选广东“百千万工程”首批典型村名单，获评“江门市抓党建促乡村振兴示范村”。

## 忆革命岁月 人间最纯真、最高尚的爱情

周文雍，1905年8月出生于茅冈村凤凰里（现宝顶村村民小组）的一个贫苦塾师家。1927年9月，八七会议后，中共广东省委作出在广州发动武装起义的决定。为了避免引起怀疑，周文雍和陈铁军以“夫妻”名义开始建立秘密联络机关，筹备广州起义。

起义失败后，在重建党的机关过程中，由于叛徒出卖，两人同时被捕。在狱中，他们备受酷刑，但始终坚贞不屈。1928年2月6日，在革命斗争中建立起爱情的周文雍和陈铁军，在广州红花岗刑场举行了悲壮的婚礼，从容就义。

“这是人间最纯真、最高尚的爱情。”1962年，周恩来总理号召作家们把周文雍、陈铁军双双走向刑场、同赴死难的故事写成戏剧。以二人为原型的电影《刑场上的婚礼》更是传遍大江南北。

## 传红色基因 红色历史家喻户晓

“每年春节、清明节，我和家人都会回到故居打扫、拜祭。”周文雍后人周光文（注：周文雍去世后，家族长辈按照农村风俗，挑选同族孩子过继给周文雍为子）说，“父亲一直告



茅冈村在宝顶村民小组推出了“碉楼下的党课”，宣传英雄故事，传播英雄精神。

诫我们姐弟，要继承先辈的革命意志，做对社会有贡献的人，把革命意志、革命精神一代代传承下去，发扬光大。”

家乡人民也一直记得他们。在茅冈圩，“文雍街”“团结街”“胜利街”纵横交错，英雄的名字刻进街区。

镇东楼是一座碉楼，是100多年前宝顶村民筹资兴建的“众人楼”，兼具保卫和防洪功能，曾作为村中少年学习的地方，周文雍就在这里读过书。而与故居遥相对望的周文雍陈铁军烈士陵园，近年来也增设了周文雍陈铁军铜像，升级了图文展览、修建了停车场等配套设施，成为江门市重要的红色教育基地。周文雍陈铁军烈士陵园于2016年9月被国务院公布为第六批国家级烈士纪念设施，2019年11月被命名为广东省党员教育基地。

近年来，在上级和各方面的支持下，茅冈村大力修复红色遗址，积极讲好红色故事，努力做到红色印记随处可见、红色历史家喻户

晓，红色英雄人人崇敬。

“作为英雄的故乡，我们在宝顶村民小组推出了‘碉楼下的党课’，立足‘便捷化’，让党员村民有‘出门进门校门’的良好体验，也希望更多的党员群众可以到周文雍陈铁军烈士陵园，到我们村倾听英雄的故事。”茅冈村党总支书记周润昕说。

茅冈村依托周文雍少年夜读处镇东楼，开展“碉楼下的党课”，邀请茅冈村老党员、烈士后人寻找“红色记忆”，讲好茅冈村红色故事。举办侨乡党史研讨会，并积极通过主流媒体宣传报道周文雍、陈铁军革命事迹，开展青年干部红色晚自习课堂，营造浓厚教育氛围。

在百合初级中学九（1）班门口，“周文雍陈铁军班”牌匾熠熠生辉。2011年6月，教育部授予开平市百合初级中学一个班为“周文雍陈铁军班”，并延续至今。该校校长关能立说：“作为烈士班的一员，应该深入了解烈士

的事迹，珍惜来之不易的美好生活，更好地传承烈士精神。”

## 促乡村振兴 英雄故里 木棉花开

沿着茅冈村打造的红色教育路线，可寻访周文雍故居、茅冈圩，到周文雍陈铁军烈士陵园缅怀先烈。

据统计，2023年，到茅冈村开展红色教育的有1200个团体、8万人。

“围绕传承红色基因的主题，我们充分发掘本土红色资源，充分发挥红色资源优势，打造‘侨乡红韵’原乡休闲区，推动周文雍陈铁军烈士陵园、周文雍故居成为红色教育打卡点；用好活学活用政策和资金，投入超1000万元完善茅冈村基础设施和红色教育阵地，升级村容村貌；实施村容村貌美化工程，建设停车场、升级雨污分流系统、实施‘三线’下地项目、改造池塘、新建党建公园、建设四小园、升级文化景观等。”

同时，对茅冈圩进行精细化规划，高标准打造社区重構示范点，围绕“红色追思之旅、百年侨风韵、市井圩市之味”三条主线，提质改造“文雍街”“胜利街”“团结街”等，打造创新生活体验馆、传统圩生活区和古村里巷轻商业区。

凤凰里牌坊下，每天都有阿婆阿伯们在闲聊。游客多了，他们还志愿当讲解员。“当年茅冈圩比较繁华，南来北往的客商、海外归来的乡亲频频带来新思想、新文化，周文雍小时候在茅冈圩杂货店打工，开阔了视野，磨炼了他的‘打工人’生涯。”阿婆们争相讲述英雄的故事，崇敬与自豪溢于言表。有时还哼上几句：“木棉花火样红，不怕血雨腥风。木棉花开万家，永开在我心中。”

茅冈村还积极承接周边赤坎华侨古镇旅游辐射，与文旅发展公司合作，打造红色研学体验地，以订单化模式承接研学培训、乡村旅游等团体服务。

南国春来早。初春，茅冈村的木棉树，虽然经历寒冬风吹，却已悄然绽放。火红如炬、俏立枝头，一片片绚丽的艳红色在春风中悠悠摇曳、赤焰灼灼，染红了村落，向人们报告着春天的讯息。