

主办单位：茂名市教育局 茂名日报社 协办单位：高州市潘州中学

铁骑亮相+模拟酒驾！校园交通安全宣传有新花样

茂名职业技术学院开展沉浸式交通安全宣传活动

■通讯员 罗莎

本报讯 为筑牢校园交通安全防线，有效预防涉校交通事故，引导青年学子树立文明出行理念，近日，茂名职业技术学院联合茂名市公安局交警支队、电白区公安分局交警大队，在学校南校区开展“别社死！交通社牛的通关秘籍”主题交通安全宣传活动，全校5000余名师生沉浸式学法、体验安全出行。

本次活动依托“一站式”学生社区贴近学生、服务一线的优势，将安全教育直达学生生活核心区域，打通校园安全宣传“最后一公里”，打破传统说教模式，创新采用“趣味闯关+实景体验+互动宣讲”的形式，让交通安全知识变得生动可感、易于吸收。

主会场宣讲环节，学校学生工作部部长黄小翰致辞表示，依托“一站式”学生社区推进警校共建，是夯实校园安全基础、护航学生成长成才的重要举措，呼吁全体师生自觉遵守交通规则，争做文明出行践行者。电白区公安分局交警大队法宣中队一级警长钟炎结合茂

名本地涉学生交通事故典型案例，用通俗语言拆解闯红灯、逆行、不戴头盔、炸街、乱停乱放等大学生高频违法场景，重点普及酒驾安全、一盔一带、酒驾醉驾、无证驾驶等法规知识，让安全理念入脑入心。互动问答环节中，同学们踊跃举手抢答，雨伞、小风扇等实用礼品有效调动了学习积极性。

趣味闯关打卡是本次活动的核心亮点，现场设置“社死避雷快问快答”“车辆盲区实操”“模拟酒驾体验”“交通标志盲盒猜谜”“交通隐患大家来找茬”五大关卡。同学们手持打卡集章册依次挑战：快问快答巩固交规知识；盲区实操让学生直观感受视觉死角的安全隐患；佩戴醉驾体验眼镜完成走直线、绕桩等动作，亲身体会酒驾对判断力、行动力的影响；盲盒识标强化交通标识记忆；隐患找茬引导学生主动排查身边交通风险。集齐通关印章即可兑换精美礼品，让大家在轻松氛围中完成交通安全知识“充电”。活动选址于学生社区核心区，真正实现安全教育零距离、全覆盖。现场铁骑展示互动区人气



十足，铁骑队员展示专业装备与标准指挥手势，吸引学生驻足打卡；校园交通隐患征集区同步开展，校方与交警现场收集师生反映的拥堵、盲区、乱停乱放等问题，依托社区意见反馈机制闭环整改，形成共治合力。宣

讲会同步开展毒品预防、打击“套代购”走私专题科普，进一步强化学生风险防范意识。

此次活动直击大学生出行痛点，将普法宣传与趣味互动深度融合，有效提升师生交通安全意识与自我防护能力。下

一步，学校将深化警校共建长效机制，依托“一站式”学生社区持续开展多样化交通安全教育，常态化排查整治校园及周边交通隐患，全力守护师生出行安全，共建平安文明有序的校园交通环境。

课堂开放聚合力 教研共进启新程

化州一中举办教学开放日活动

■通讯员 董茗彦

本报讯 春风送暖润橘城，书香氤氲满校园。近日，化州市第一中学“优教帮扶同研课，深度互联启新程”主题教学开放日暨化州市高中课程教学改革共同体成立仪式圆满举行，凝聚区域教育发展合力，共探高中教育育人提质新路径。

本次教学开放日活动规模盛大、影响广泛，吸引近千名教育工作者参与，茂名市七大联盟学校、化州市各完全中学积极派员赴会，校园内听课、评课、研讨氛围热烈，充分展现了化州一中这所百年名校开放包容的办学姿态与雄厚扎实的综合办学实力。活动开展过程中，得到了各级教育主管部门的悉心指导与大力支持，佛山市顺德区第一中学专家名师团队专程赴校，开展跨区域教育教研协作交流，为两地教育理念互通、教学资源共享、课堂教学提质搭建了高效沟通桥梁。

活动亮点频现、精彩纷呈，九大学科同步开展同课异构教学展示成为核心看点。化州一中与顺德一中优秀教师同台竞技、联袂授课，授课教师立足学生实际学情，精心设计教学环节，打造高效优质课堂。语文课堂启迪智慧、浸润人文，数学课堂锤炼思维、夯实逻辑，英语课堂融合方法、注重实践，各学科教学既紧扣课程标准，又彰显教学特色，课堂有深度、有温度、有效度，充分展现了两地教师过硬的专业素养与精湛的教学功底。活动还特邀省市学科教学专家亲临现场，开展精准点评指导，并围绕教育“三新”改革举办专题微讲座，分享前沿教学理念、破解一线教学难题，为参会教师专业成长与教学能力提升指明了方向。

百年薪火代代相传，育人初心矢志不渝。此次教学开放日活动，既是佛山与茂名两地跨区域教育协作的丰硕成果展示，更是化州市高中课程教学改革共同体建设的全新起点。下一步，化州一中将以此次活动为契机，始终坚守立德树人根本任务，深耕课堂教学主阵地，抓实教育教研核心工作，团结引领广大教育工作者凝心聚力、奋勇争先，在教育教学改革浪潮中勇当排头兵，全力谱写化州教育高质量发展崭新篇章。

阅启新程 博览致远

新世纪学校阅读博览节启动

■通讯员 赵慧

本报讯 为营造浓厚校园阅读氛围，激发师生阅读热情，涵养书香育人文化，近日，茂名市新世纪学校2026年“阅启新程 博览致远”阅读博览节启动仪式在学校操场举行，全校师生齐聚一堂，共赴书香之约、共启阅读新程。

启动仪式在庄严的升旗仪式中拉开帷幕。激昂的国歌响彻校园，五星红旗冉冉升起，全体师生肃立注目，怀揣对书籍的热爱与对知识的向往，共同见证博览节盛大启幕。

少年言志，书香为伴。八年级学生代表陈浩源分享自身阅读感悟，真挚诉说书籍带来的成长收获，并向全校同学发出倡议，号召大家与书为伴、热爱阅读，让书香浸润青春，用文字丈量世界，以阅读点亮人生。

书香育人，师者先行。教师代表方燕结合日常教学，分享读书心得与实用阅读方法。她阐释阅读在充盈精神世界、提升综合素养、涵养品格情操中的重要作用，并从培养兴趣、每日积累、做好批注、交流感悟四个方面给出具体建议，鼓励全体师生养成“好读书、读好书、善读书”的习惯，在书香滋养中向上生长。

仪式现场，精彩文艺表演轮番上演，尽显阅读魅力。四年级学生朗诵《写给春天的诗行》，以稚嫩嗓音展现文字之美；初中英语科组教师带来英文诗歌朗诵《The Universe in Your Hands(手握星河)》，实现中西文化交融碰撞；二年级学生深情演绎《仰望星空》，诉说少年追梦初心，赢得现场阵阵掌声。

该校党总支书记何木光以“最美人间四月天，正是少年读书时”寄语全体师生，强调阅读是传承文化、培育品格、助力成长的重要途径。他希望教师以阅读引领课堂、深耕育人初心，做阅读的践行者和传播者；勉励学子博览群书、勤学善思，在阅读中增学识、明事理、强本领，让阅读成为青春最美底色。

本次启动仪式正式拉开博览节系列活动序幕。接下来，该校将陆续开展读书分享会、书签制作、绘本共读、读书征文等活动，持续营造“人人爱阅读、处处有书香”的校园氛围，引导师生在阅读中积淀、提升素养。

阅启新程不负韶华，博览致远逐光而行。该校将以此次博览节为契机，深化书香校园建设，推动阅读常态化、长效化开展，让书香浸润校园每一个角落，助力全体师生以书为友、逐梦成长。

高职教育赋能乡村全面振兴

——广东茂名农林科技职业学院扎实推进教育帮扶工作

■通讯员 陈敏华

作为粤西地区唯一一所农林类高职院校，广东茂名农林科技职业学院深入学习贯彻党的二十大精神，全面落实省委“百县千镇万村高质量发展工程”部署，充分发挥涉农高校人才、科技与专业优势，赋能乡村全面振兴，扎实推进教育帮扶，彰显高校担当，走出一条具有茂名农林特色的教育帮扶之路。

扎根广袤田野：科技赋能乡村全面振兴

学校把服务乡村振兴作为办学使命，围绕“五棵树一桌菜”特色优势产业，在高州市荷塘镇、化州市林尘镇等地深耕细作，让技术“长”在泥土里，把论文“写”在大地上。

科技特派员“把脉问诊”，破解产业技术难题。学校组建农村科技特派员团队，深入田间地头开展常态化技术服务。针对高州市荷塘镇帝坑村荔枝种植中因连续降雨及

高温天气导致的病虫害和裂果问题，学校教授罗剑斌深入田间地头传授荔枝龙眼病虫害绿色防控技术，重点解决霜疫霉病、炭疽病和蒂蛀虫防治难题；万国海副教授指导果农利用电商拓宽销售渠道，从源头保证水果质量；学校派出科技特派员深入信宜市东镇街道指导水稻玉米种植、生猪三黄鸡养殖、人居环境美化、为种植户和养殖户提供全方位技术支持。

消费帮扶“搭桥铺路”，助力农户增收致富。学校将消费帮扶作为巩固拓展脱贫攻坚成果的重要抓手，鼓励教职工优先采购定点帮扶村农产品。学校驻村干部和工作人员积极挖掘当地荔枝、龙眼、土鸡蛋等土特产，通过“代购代销”、短视频直播等方式拓宽销路，销售荔枝、带货土鸡蛋，让“头回客”变成了“回头客”。学校大学生暑期三下乡突击队仅2025年就开展助农直播超100场，推动荔枝、龙

眼等农产品销售总额突破1162万元，建立15个村播基地，为乡村培育了一支“带不走”的电队队伍。

深耕农村校园：助推基础教育提质增效

作为高职院校，积极响应省委、省政府关于全方位融入式帮扶粤东粤西粤北地区基础教育高质量发展的工作部署，自2022年起结对帮扶高州市石仔岭中心学校、高州市曹江中学，助推基础教育提质。

致力改善办学条件。学校先后向两所帮扶学校捐赠教学办公桌椅70余套、智能交互平板4套、台式计算机6套，持续改善学校办学条件。

传统文化进校园。学校将“传统文化(武术)进校园”作为特色帮扶项目，组织师生团队赴两校开展技艺演示，示范茂名地方特色拳种“王家拳”，协助高州市石仔岭中心学校打造武术特色学校，让学生感受传统武德和非物质文化遗产的

独特魅力。

美育赋能师资提质。结合帮扶学校实际，实施“一校一策”，示范引领带动高州三小教师冯学娟获教学基本功一等奖，指导石仔岭中心学校开发剪纸课例获市级特等奖；2025年推普周期间，该校教师走进帮扶学校课堂，通过“声音模仿秀”讲授朗诵技巧，提升学生语言与艺术素养。

心理健康守护学生成长。学校发挥高校心理健康教育资源优势，组织专兼职心理教师赴帮扶学校开展未成年中小学生团体心理辅导，共同探讨和推进心育课程，筑牢学生心理防线。

社会实践拓展育人空间。学校实施“大学生社区实践计划”，组织青年大学生“百千万工程”突击队与帮扶学校青年志愿者联合开展国家政策宣传、电脑设备义务维修、校园卫生创建、劳动技能培训等社会实践活动，引导大中小学生在实践中受教育、长才干、作贡献。

小手探世界 科创向未来

桥北小学2026年校园科技节开幕

■通讯员 林甜甜

本报讯 科创筑梦，智启未来。日前，茂名市桥北小学2026年“小手探世界 科创向未来”校园科技节开幕式在学校操场举行，特邀教育专家、专业机器人团队与全校师生欢聚校园，共启趣味科创之旅。茂名市教师发展中心科学教研员邱汉强、广东石油化工学院文法学院单欢博士应邀出席开幕式。

开幕式上，学校党支部书记黄晓明为科技节致辞。他表示，校园科技节是学校推进素质教育、培育学生科学素养的重要载体，不仅为同学们搭建了展示实验技能、交流科创成果的平台，更让大家在亲身体验中走近科学、感受科技魅力，在心底种下热爱探索、勇于

创新的科学种子。

为推动学校科技教育提质增效，助力综合育人工作走深走实，学校特聘广东石油化工学院文法学院教育系主任、心理学博士、国家二级心理咨询师、中国心理学会会员单欢担任学校科学副校长。聘任仪式上，黄晓明为单欢博士颁发聘书，全场掌声雷动。此次专家特聘，将为学校科技教育注入专业力量，助力育人工作再攀新高峰。

随后，副校长崔丹宣读本届校园科技节活动方案。本届科技节自4月13日启动，持续至5月底，历时一个半月，精心设置科普阅读、科创制作、趣味竞赛、科技嘉年华四大板块，开展全员参与、分层分类的科普活动，让科学之光照亮校园，

让科创乐趣浸润童心。

开幕式上，智能机器人与机器人带来的表演引爆全场。机器人轮番上演太极招式、动感舞蹈，机器狗灵活完成直立、倒立、后空翻等高难度动作，二者同台活力舞蹈，与在场师生趣味互动，炫酷的科技表演赢得阵阵欢呼与掌声，尽显现代科技的独特魅力。

趣味科学实验秀轮番登场，让抽象科学原理变得直观易懂、妙趣横生。科学老师带领学生演示“乒乓球机关枪”“水顶乒乓球”实验，生动揭秘气流、空气占空间的科学知识；体育老师与学生合作开展“篮球牵手走”实验，拆解篮球运动中的科学奥秘。一个个贴近生活的小实验，充分激发了学生的科学探究热情，让大家真切



感受到科学就在身边。

科技点亮梦想，创新引领成长。此次科技节开幕式，充分点燃了桥北学子的科学探索热情。下一步，茂名市桥北小学将以本次科技节为契机，持

续深耕科学教育，厚植校园科创氛围，引导学生在探索中成长、在实践中创新，让科学梦想生根发芽，助力少年以科创之姿奔赴未来，为科技强国建设培育后备力量。

趣味运动绽活力 以体强心育童心

江滨小学以体育护航学生健康成长

■通讯员 冯思敏

本报讯 春风送暖，活力满园。为落实茂名市教育局“以体强心”系列活动要求，丰富校园文化生活，助力学生强健体魄、调适身心，近日，茂名市江滨小学春季趣味运动会如期举行。全体师生齐聚操场，在欢

声笑语中尽享运动乐趣，展现出阳光向上、团结奋进的校园风貌。

本次运动会以“阳光运动·趣味无限·师生同乐”为主题，紧扣“面向人人，以体强心”理念，坚持全员参与、班班有活动、人人有项目，将心理团建、团队协作、育人实践融入运动

全程。

运动会项目分学段设置，趣味与协作并重。一、二、三年级开展蚂蚁搬家、呼啦圈传递、中心搬运接力赛，孩子们配合默契，在互动中感受运动快乐；四、五、六年级新增齐心协力项目，同学们同持长棍、步调一致，尽显

班级凝聚力。活动中班主任带头参与，同学们手递手传递物资、现场分享零食，文明有序、氛围热烈。

赛场上，小运动员们精神饱满、奋力拼搏；赛场下，啦啦队加油声此起彼伏。体育教师公正执裁，班主任及后勤人员全程护航，保障运动会安全有

序进行。

此次趣味运动会，是学校落实“以体强心”要求的鲜活实践，让学生在运动中强健体魄、悦身心、增情谊。下一步，学校将持续推进“以体强心”活动常态化开展，深耕校园体育育人，助力全体学生身心健康、向阳成长。

