

1957年10月1日创刊

2024年9月
< 甲辰年八月初二 >

4 星期三 | A9

创新“123工作法” 推动基层党员培训提质增效

文/图 羊城晚报记者 陈锴跃 通讯员 罗凯瀚

记者从普宁市委组织部获悉，近年来，普宁市根据《广东省基层党组织建设强基工程行动计划实施方案（2024—2026年）》文件精神，认真落实“百万党员进党校”工作部署，积极适应基层党员教育培训的新形势新任务新要求，探索“123工作法”，抓好县镇两级师资队伍，搭建市镇村三级纵向联通的党员教育培训体系，着力发挥镇街党校教育培训基层党员的主渠道、主阵地作用，不断提升全市基层党员队伍的整体素质，为推进普宁市高质量发展提供坚强的队伍保障。

坚持“一条主线”
提升基层党员“政治力”
镇街党校本质上是党校系在基层的延伸，作为兜底基层党员教育培训的主阵地主渠道，必须强化“党校姓党、党管党校”的意识，牢牢抓住党的政治建设这个根本性建设。为此，普宁市出台《关于进一步推动我市镇街党校全覆盖教育培训基层党员的通知》《普宁市镇街党校年度教育培训工作指引》等文件，压实各基层党（工）委书记履行抓党建第一责任人职责。

同时，普宁市还将政治执行力作为政治建设的重要内



坚持“双管齐下” 县镇师资队伍“两手抓”

过去，每次举办基层党员培训班，我们常常为不知道去哪里找培训教师、找不到合适的培训教师而烦恼，教育培训质量和效果也得不到保障。”赤岗镇党委委员赖演林说道。

党员教育人不入心、人不入脑，关键看师资。近年来，普宁市注重充实完善镇街党校师资结构，从各乡镇场街道、市直及省、揭阳市驻普各单位遴选两批次共106位优质师资组成普宁市镇街党校讲师团师资库，各镇街党校在原有镇级师资队伍的基础上物色更新了504名镇级师资，初步建立起一支以市级镇街党校师资库讲师为主、各镇街党校镇级师资为辅的高素质师资队伍。同时，通过建立普宁市镇街党校讲师团师资库“挂钩联系和建库供课相配套”“送课下乡和选课授学相结合”“走访调研与智库服务相统一”三个工作机制，加强市镇街党校讲师团师资与镇街党校的交流互动，并建立健全师资授课管理制度，在课程设置、教师授课、学习效果等方面打下坚实基础。

面进行动态考核、定期评估，实现培训成效和师资建设“双提升”，进一步增强市镇两级党员教育培训工作的融合度。

“现在有了这个‘送课下乡’行动，通过我们‘镇街党校点菜、市级师资上菜’，针对性很强，大家普遍反映教学效果很好。”赖演林告诉记者。目前，普宁市已基本建立起“市级师资示范授课、分片包干，镇街党校承办推进、具体落实、逐镇逐村‘波浪式’推进”的师资送教培训体系，阶段性来普宁市镇街党校讲师团入库师资“送课下乡”培训134人次，基层党员教育培训水平进一步提升。

聚焦全员覆盖 扩展教育培训“新阵地”

普宁市基层党员数量庞大、结构复杂、流动性强，在基层党员教育培训的实践中，农村党员、流动党员、老党员等群体因为行动不便、工学矛盾等问题，很容易发生弱漏训的情况。

近年来，普宁市依托揭阳市“百千万工程”远教大讲堂、“粤视会”等系统，根据机关干部职工、农场党员、外出党员的不同

探讨民营医院创新发展之路 揭阳举办全国民营医院创新发展城市巡回论坛

羊城晚报讯 8月31日，由北京中云医疗数据分析与应用技术研究院主办的“聚力民营”全国民营医院创新发展城市巡回论坛在汕头大学医学院第一附属医院揭阳浩泽医院举办。本次论坛聚焦运营管理、专科发展、服务创新、能力提升等核心议题，来自汕头、潮州、揭阳等地民营医院院长、专家学者、管理人员等共计100余人齐聚一堂，共同探索民营医院高质量发展的新路径，为推动行业进步贡献智慧和力量。

本次论坛上，来自广州、厦门、昆明等地医疗机构的医疗专家学者和运

营管理者，分享了DIP（国家医疗保障按病种分值付费）政策的深度解读，以及民营医院在精细化管理、等级评审、药事管理、专家专病打造等方面宝贵经验。共同探讨了民营医院在新时代背景下的创新与发展道路，为解决行业发展中普遍存在的人才培养、品牌建设、学科发展、质量提升等共性难题提供了新思路。

活动承办单位汕头大学医学院第一附属医院揭阳浩泽医院院长夏伟表示，活动为参与者提供了宝贵的交流与学习机会，医院将以本次论坛为契机，进一步加强医院管理的规范化、科学化和专业

化水平，不断加强民营医院的内涵建设，规范执业行为，全面提升管理服务能力，提升医疗质量安全水平，更好地满足人民群众的健康需求，为社会贡献力量。

据介绍，汕头大学医学院第一附属医院揭阳浩泽医院是“双高型”医院（广东省高水平医院、广东省高水平临床医学院）及汕头大学医学院第一附属医院的紧密型医联体成员单位。医院主体民营，采用“公托私”模式，按照公立医院制度和质量标准托管和运营，是一家现代化综合性三级医院，运营一年来，医疗质量持续优化、医疗服务能力持续提升。（许志鹏 曾娜）

梅州市梅县区法院畲江法庭 获评省级荣誉

羊城晚报讯 记者丘锐妮，通讯员宋宇婷、李霞报道：近日，广东省高级人民法院印发《关于对全省法院知识产权审判工作表现突出集体和个人予以表扬的通报》，梅州市梅县区法院畲江人民法庭荣获“全省法院知识产权审判工作表现突出集体”称号。

近年来，梅县区法院聚焦高质量发展和“公正与效率”工作主题，积极履行知识产权审判职能，以法治之力保护创新推动打造法治化营商环境新高地。

自2022年5月1日梅县区法院集中管辖梅州市范围内第一审知识产权案件以来，畲江法庭加挂“知识产权审判法庭”牌

子，积极推进知识产权审判“三合一”改革，构建以“大保护、快保护、严保护、源保护”为主体的知识产权“四重保护”机制。截至今年7月，其受理各类知识产权案件839件，审结801件，一审服判息诉率95.01%。其中审结知识产权一审民事案件787件，调解、撤诉案件464件，调撤率58.96%，平均审理用时38.19天，简易程序和小额诉讼程序适用率87.77%。

梅县区法院将始终秉持“保护知识产权就是保护创新”理念，精审判、强保护、优治理，不断提升知识产权专业审判水平，强化知识产权司法保护效能，以法治力量护航高质量发展。

2024年EPMA国际大会首次落地汕头举行，国内外大咖云集共话前沿医学

为治“未病”探讨“良方”

文/羊城晚报记者 赵映光 通讯员 李珏

9月1日至6日，2024年欧洲预测、预防、个体化医学协会（简称：EPMA）国际大会在汕头举行。一批来自国内外的知名医学专家学者在持续六天的会期中，通过“线上+线下”相结合的方式齐聚一堂，共同深入探讨“3P”医学领域（即预防、预测和个体化医学）的最新研究成果、临床经验、挑战和应用。

据悉，此次国际医学会议由中国汕头大学医学院和澳大利亚埃迪斯科文大学联合举办（线上），这也是大会首次来到中国并落地汕头举办。记者在日前的采访中获悉，一项具有里程碑意义的计划——“人类糖组学计划—中国”已在大会开幕活动上正式揭幕，这一计划将为糖组医学的研究带来新的机遇。

大会首次来到中国，并落地汕头举行

据了解，EPMA成立于2009年，是国际个体化医学和精准医学领域著名的国际学术组织，由来自全球56个国家和地区的专家学者组成，致力于促进从延迟反应性医疗服务到基于证据的预测性、预防性和个性化医学的范式转变，搭建全球性的交流平台推动技术创新、教育培训、国际合作等多项工作。该协会自2011年起每两年举办一次国际学术大会，已在欧洲成功举办过6届，此次是大会首次来到中国并落地汕头举行。

那么，何为“3P”医学，如此高规格的国际性会议为何会落地汕头呢？

EPMA主席、2024年EPMA国际大会主席Olga Golubitschaj表示，EPMA国际大会首次来到中国，既是协会对中国“3P”医学领域发展成就的认可，也是中国在全球科技交流中日益增长的影响力体现，本次大会还有一个特别的环节是关于TCM中医药的专题；而汕头这个充满活力和多元化的城市，也为协会的教育和研究提供了强大的支持，“汕头大学医学院非常重视全人教育，这种教育模式不仅仅关注于学科

知识的传授，更注重学生的全面发展。”

记者在采访中获悉，此次EPMA国际大会共设有17个专题报告，还设有特邀互动研讨、小组发言讨论等环节，来自不同学科的专家学者们将在东西方科学的碰撞中，分享他们的知识、经验和抱负，促进跨文化理解并刺激创新。

“大会专门为青年科学家安排了学术交流的机会，这个板块共有30多位参会报告人，其中有20位是我们培养的具有国际视野的后备人才。”汕头大学医学院院长、2024年EPMA国际大会联合主席谭道瑞在接受记者采访时表示，此次大会是一场高水平、世界性的专业学术盛会，有利于汕头在高水平的平台上进行国际学术交流合作，对培养医学人才、助力汕头医疗高地建设，实现大健康战略目标等有积极推动作用。

“人类糖组学计划—中国”项目启动

值得一提的是，在9月1日的大会开幕式上，一个具有里程碑式意义的计划——“人类糖组学计划—中国”项目正式启动，而一台自主研发的糖组测序仪设备也正式亮相。

据“人类糖组学计划—中国”项目的发起人之一王嵬教授介绍，糖组学研究是医学科学的一个新维度，采用糖组学方法，目的是更好地针对疾病诊断、药物研发、治疗方案的选择以及用药剂量的精准调控等方面，实现疾病预测、预防和个性化医学的突破。

事实上，启动“人类糖组学计划—中国”不容易。作为前沿科学之一，糖组学因其结构复杂性，其分析技术相较于其他领域显著滞后。让王嵬教授及其团队感到兴奋的是，凭借自主研发的糖组测序仪，中国在该领域的装备与技术上实现了重要突破。凭借拥有自主知识产权的创新工具，进一步增强了中国启动糖组学研究计划的信心。

“预计未来5年内，我们将深入分析1万名中国人的糖组结构、分型及其人种与民族间的多态性，把它变成一个库，助力中国的疾病易感性研究、疾病诊断、疫苗开发、肿瘤治疗及慢性病、癌症治疗靶点探索等医学前沿领域的发展。”王嵬教授说，目前，该糖组学计划汇聚了国家顶尖科研力量，包括北京大学、清华大学、中国科学院、中国医学科学院以及汕头大学等，特别成立了糖组学研究所，并积极参与全球糖组学会议，与国际同行紧密交流。

计划总投资85亿元

梅州市梅县区举行招商引资项目签约仪式

文/图 羊城晚报记者 危健峰 通讯员 冯森达

日前，梅州市梅县区举行招商引资项目签约仪式，现场与浙江中希微电科技有限公司签订一体成型功率电感项目投资协议；与安徽万福控股集团有限公司签订人民万福（梅州）智能制造产业园项目合作框架协议。两个项目计划总投资额达85亿元。

梅州市委常委、副市长蒋鲲出席活动并致辞。梅县区委书记温助民介绍了梅县区有关情况并作招商引资推介。人民电器集团董事长郑经洁、民金控集团董事长叶向宇、中希集团有限公司总裁郑旭夏等企业负责人参加活动。在领导嘉宾的见证下，梅县区人民政府与浙江中希微电科技有限公司、安徽万福控股集团有限公司两家企业签订计划总投资85亿元的项目。

温助民对长期以来关心支持梅县区经济社会发展的各企业家表示感谢。他强调，当前梅县区正深入贯彻落党的二十届三中全会精神和省委“1310”具体部署的务实举措，是实施制造业当家、招商引资两个“一把手工程”的重要



签约仪式现场

成果。当前，梅州举全市之力建设苏区融湾先行区，推动山海联动发展、苏区融湾合作共赢。希望广大企业家进一步坚定信心、抢抓机遇、深化合作，积极到梅州投资兴业，携手发展。希望梅县区以项目签约为契机，以更加优质的服务、更加良好的营商环境，扎实做好项目落地的后续服务保障工作，为企业运营、发展，创造更好的环境，全力推动项目建设、尽早投产达效。

据了解，浙江中希微电科技

有限公司是一家集打造电子元器件材料及产品研发、制造、销售一体化的企业，并针对电子元器件的产品和应用进行技术服务、技术开发和技术推广。此次

签约的人民万福（梅州）智能制造产业园项目，拟投资50亿元，分三期投资建设，产值60亿，年税收2亿元。在梅期间，企业考察团还前往畲江镇万亩工业园项目建设现场、梅州综保区、程江镇槐岗电厂地块、BPW车轴、城东标准厂房建设项目建设现场、智能家电产业园建设项目建设现场、广东嘉元科技股份有限公司等地进行实地考察，详细了解了梅县区产业发展、基础配套、营商环境等情况。