

习近平同列支敦士登摄政王储阿洛伊斯就中列建交75周年互致贺电

新华社北京9月14日电 9月14日，国家主席习近平同列支敦士登摄政王储阿洛伊斯互致贺电，庆祝两国建交75周年。

习近平指出，建交75年来，中列两国始终坚持互尊互信，积极开展友好交流合作，在多边领域密切协调，树立了大小国家友好相处、互利共赢的典范。我高度重视中列关系发展，愿同阿洛伊斯摄政王储一道努力，持续深化两国友谊和合作。

阿洛伊斯表示，建交以来，列中两国秉持友好，深化双边交往，拓展合作领域，加大相互支持，共同发展稳固、互信的伙伴关系，这在当前挑战频出的时代尤为重要。我坚信，列中两国未来将不断增进交流合作、共促发展繁荣。

习近平同瑞士联邦主席凯勒-祖特爾就中瑞建交75周年互致贺电

新华社北京9月14日电 9月14日，国家主席习近平同瑞士联邦主席凯勒-祖特爾互致贺电，庆祝两国建交75周年。

习近平指出，中国和瑞士是不同社会制度、不同发展阶段国家友好合作的典范。建交75年来，双方携手培育“平等、创新、共赢”的中瑞合作精神，双多边领域合作成果丰硕，增进了两国人民福祉，为维护多边主义和自由贸易作出了积极贡献。我高度重视中瑞关系发展，愿同凯勒-祖特爾主席一道努力，以建交75周年为契机，深化经贸、财金合

作和人文交流，将中瑞创新战略伙伴关系提升到新水平，为推动平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化作出新贡献。

凯勒-祖特爾表示，75年来，瑞中两国坚持交流对话、相互尊重和务实合作，建立起多元、坚实的伙伴关系。2014年两国自贸协定生效，2016年确立创新战略伙伴关系，都是瑞中关系的里程碑，标志着双方各领域合作不断扩大和深化。展望未来，瑞士愿继续深化对华交流合作，增进两国长期友好。

我市掀起《习近平谈治国理政》第五卷学习热潮

本报讯(记者 燕晓)《习近平谈治国理政》第五卷在福州新华书店各大门店上架销售以来，吸引不少读者选购，在我市掀起学习热潮。

昨日下午，记者在安泰新华书城大厅看到，《习近平谈治国理政》第五卷在主题展台上整齐陈列，还辅以海报条幅和导购推荐，营造出浓厚学习氛围。不少读者或静静站立翻阅，或低声交流体会。“书本内容系统丰富，能帮助我们更深入理解国家发展方向和政策理念。”正在阅读的年轻读者小林说。

军门社区老党员许依伯告诉记者，听闻《习近平谈治国理政》第五卷出版发行，他迫不及待地来到离家不远的安泰新华书城了解，翻开书籍认真研读，“字里行间都是我们党对国家未来的发展、让人民过上幸福生活的指导与实践。在党的领导下，小区和周边都发生了翻天覆地的变化。”

《习近平谈治国理政》第五卷收入了习近平总书记在2022年5月27日至2024

年12月20日期间的报告、讲话、谈话、演讲、致辞、文章、指示等91篇，分为18个专题。部分著作是第一次公开发表。为了便于读者阅读，编辑时作了必要注释。本书还收入习近平总书记这段时间内的图片41幅。

福建新华发行集团福州分公司相关负责人介绍，不少党政机关、企事业单位和读者上门或电话订购，反响热烈。为满足学习用书需求，他们统筹线下网点、阅读空间与线上平台，依托“新华·党建读物空间”等载体，提供精准订配配送服务，与社会团体、共建单位联合开展共学共建活动，助力福州掀起新一轮学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想热潮。

据悉，新华书店相关工作人员还前往军门社区、三坊七巷消防救援站和省老年大学，开展《习近平谈治国理政》第五卷学习共读活动，感悟思想伟力，凝聚奋进力量。目前，全市新华书店正持续优化发行服务，拓展宣传渠道，全力保障干部群众的学用需求，推动党的创新理论落地生根。



读者在安泰新华书城选购新书。本报记者 池远摄

新质生产力人才培养“福州模式”呼之欲出

回应人大代表系列建议,我市将多举措深化人才培养改革

本报记者 李白蕾

教育是国之大计、党之大计。福州作为全国“智慧教育示范区”，又是“数字中国”建设的思想源头和实践起点，在培育新质生产力人才方面具有独特优势。聚焦深化人才培养模式改革，加快我市紧缺的化工、外贸等方面人才培养，今年市人大代表们提出多份意见建议。回应代表建议，相关部门举措实在，新质生产力人才培养“福州模式”呼之欲出。

科学教育从娃娃抓起

王楚红代表在《关于深化人才培养模式改革赋能新质生产力发展的建议》中提出，要强化顶层设计，以政策链引领教育链，将“教育科技人才体制机制改革”纳入福州市新一轮发展规划体系，根据新质生产力人才培养目标，重构人才培养方案和课程体系。

市教育局相关负责人表示，基础教育

要创新改革，夯实创新人才根基。我市将科学教育纳入课后服务核心内容，全市中小学100%开展科学类社团活动，并成立“福州市青少年创新学院”，联合高校、科研院所研发多层次科学课程体系。通过实验教学改革，扭转“笔试化、视频化”倾向，强化学生动手能力，如温泉小学试点“双师课堂”，引入国家中小学智慧教育平台资源，实现名师在线授课与本地教师辅导结合。

福州还推动人工智能教育全覆盖，开发普适化教学资源，构建小初高纵向贯通的培养模式，并试点招收科技特长生，探索拔尖创新人才贯通培养路径。

在课程与教学模式革新方面，推进跨学科学习(STEM、项目式学习等)，要求每门课程至少10%课时用于跨学科主题学习。如屏东中学通过“大思政课”教学展示活动，将思政内容融入多学科

教学，培养学生的综合素养。同时，全市建成284个教育集团，覆盖1475所公办校，通过资源共享促进优质教育均衡。

建立科学素养测评体系，学生科学实践表现纳入综合素质评价，并遴选100所科学教育特色校，计划2026年底新增1000名科学类学科教师、250名骨干教师。福州市还设立青少年科技创新大赛等平台，近三年吸引超500支学生团队参赛，激发创新热情。

扩大化工专业招生规模

化工行业人才紧缺，但在校大学生面临行业认知不足、就业意愿偏低等问题。如何提升我市化工行业的自主创新能力，实现绿色安全发展? 潘德标代表在《关于进一步加强化工技能型人才培养的建议》中陈述了他的建议，鼓励大专院校开办化工

相关专业，强化认知实习，优化课程体系，为我市化工行业可持续发展提供坚实人才支撑。

据代表调研，到2025年，全市高端精细化工产业规模达到2000亿元。但化工企业的技能型人员约占企业总体人员编制60%，他们多为大专学历，行业对高技能型人才需求与日俱增。

记者从市教育局获悉，目前该局对接联系的13所市管高校中，有开设化工类专业的是闽江师范高等专科学校，该校下设化学与生物技术学院。(下转3版)



一线督帮沉下去 项目建设快起来

效能工作护航全市“奋勇争先”行动提质增效

本报记者 林晗

“经过效能督查组现场协调推动，加快了土地房屋的征迁进度，为项目整体推进赢得了时间。”近日，在福州长乐国际机场二期扩建工程现场，项目负责人告诉记者，紧盯《福州市2025年“奋勇争先落实年”高质量发展攻坚方案》落实情况，按照中央和省、市整治形式主义为基层减负有关规定要求，深入践行“马上就办、真抓实干”优良作风，持续开展机关效能建设“三查一看一考核”(查项目、查作风、查落实、看成效、严考核)活动，切实为基层一线排忧解难、减负赋能。

长乐国际机场二期扩建工程是我市当前备受关注的重点工程之一，今年2月底进入提速冲刺阶段。市效能办迅速成立督导组工作专班，紧盯项目进度时间节点，全力帮助基层一线和项目建设单位协调解决推进过程中的难点、堵点。

“我们坚持‘四不两直’工作方式，不打招呼、不听汇报，直插项目一线、直接深入现场，看实情、听真话、解难题。”市效能办有关负责人介绍，今年以来，已协调解决机场二期110KV外配套电力管网福港路段征迁、空管新旧小区之间联络通道、机场南灯光站在仙鹏路道路临时开口等6个关键问题。

为了确保督查取得实效，市效能办还建立了一套完整的督查工作机制。对照市委、市政府工作要求，根据各责任单位制订的工程推进表、倒排项目计划清单等工作方案，实行挂图作战、对账销号。同时，建立奖惩机制，对积极主动作为并提前完成任务的，按照年度绩效考评相关规定，给予单位正向激励加分；对消极应付、推诿扯皮的，依据《福建省机关效能建设工作条例》有关规定，进行效能谈话提醒或给予效能问责。

建设“海上福州”是市委、市政府的重点工作部署。市效能办协调服务组狠抓“奋勇争先”行动协调服务工作，按照市委统一部署要求，全力以赴做好2025年上半年“海上福州”工作任务的服务。通过实地走访、工作访谈、查阅资料等多种方式，深入了解“奋勇争先”行动各项任务进展情况。针对涉及14家牵头单位的9项任务、36条细化措施，创新分类督导法，将任务细分为项目建设、建立机制、创新举措、完成指标、展会活动、规划报批等六大类，并根据不同类别特点采取差异化督导策略，完成时限3个月以上的，每月不少于1次实地督帮；3个月以下的，每半个月不少于1次实地督帮；一周内办结的，每日跟踪提醒，形成“持续跟踪—及时报告—闭环回路”的全

流程管理体系。

与此同时，还建立健全投诉事项快速办理机制，对转办的问题线索实行“即收、即转、即办、即报”，并通过台账管理方式和提级督办机制，紧盯不放、对标对表，督促落实，确保工作事项“办结一项、销号一项”，大幅提升督查质效。

通过一系列工作举措创新和作风改进，效能护航“奋勇争先”行动取得明显成效。一方面，督查工作更精准高效，督查次数较2023年减少25%，解决问题的效率和数量明显提升；另一方面，通过效能手段，推动一批重点项目加快建设，解决了一批企业“急难愁盼”问题，优化了营商环境，提升了服务质量。

(下转3版)



传承弘扬“马上就办、真抓实干”优良作风

二〇三五年美丽福建全面建成

省委省政府发布行动方案 加快福建经济社会发展全面绿色转型

本报讯(记者 严鑫)近日，省委、省政府印发《关于加快福建经济社会发展全面绿色转型的行动方案》，锚定生产清洁、生态绿色、生活低碳融合共进的工作主线，提出七大重点任务、20项任务举措，以全面转型厚植福建绿色发展底色，努力在推进人与自然和谐共生的现代化中奋勇争先。

《方案》明确，到2030年，重点领域绿色转型深入推进，绿色生产方式和生活方式普遍推行，主要资源利用效率进一步提升，经济社会发展全面绿色转型取得显著成效。到2035年，绿色低碳循环发展经济体系更加成熟，绿色生产方式和生活方式成为社会自觉，主要资源利用效率达到国际先进水平，经济社会发展全面进入绿色低碳轨道，碳排放达峰后稳中有降，美丽福建全面建成。

《方案》提出，构建山海协同绿色低碳高质量发展格局，打造国土空间开发保护新格局和绿色发展样板；加快产业结构绿色低碳转型升级，推动传统产业绿色低碳改造升级、绿色低碳产业发展壮大、数字化绿色化协同转型发展；积极稳妥推进能源绿色低碳转型，加强化石能源清洁高效利用，大力发展非化石能源，加快构建新型电力系统；着力构建绿色交通运输体系，优化交通运输结构，建设绿色交通基础设施，推广低碳交通运输工具；促进城乡建设发展绿色转型，推行绿色规划建设方式，大力发展绿色低碳建筑，推动农业农村绿色发展；加强资源节约集约高效利用，深入推进节能降碳增效，着力提高资源利用效率，大力发展循环经济；加快消费模式绿色转型，推广绿色生活方式，丰富绿色产品供给，引导促进绿色消费。

推动榕台产业合作 共促科技成果转化 科创对接推介暨台湾高校校友成果分享会举行

本报讯(记者 唐蔚婧)13日，科创对接推介暨台湾高校校友成果分享会在晋安区两岸社区交流中心举行。台湾高校校友福建联谊会中心部分校友代表以及台湾人才等近60人齐聚一堂，共同探讨产业创新与合作机遇。

此次活动旨在进一步深化榕台校友之间的交流与合作，整合台湾高校校友在资金、技术、人才、市场等方面的资源，助力招商引资和科技成果转化落地转化，赋能产业发展，推动榕台经济融合。

会上，福兴经济开发区进行招商推介，晋安区金融办、区工信局、区人社局分别向与会台胞介绍相关政策，着力提供更加优质的台商台企服务。来自台湾大学、台北医学大学、台湾清华大学、台湾科技大学等高校的人才代表，分别围绕生物、风电、新材料等领域的创新成果进行分享，展示项目基本情况、技术优势及市场前景。与会人员积极互动，现场气氛热烈。

铭记历史 缅怀先烈 仓山区举办纪念抗战胜利80周年活动



本报讯(记者 林晗)近日，为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，仓山区组织开展“红色回声 礼赞英烈”主题系列文化活动，通过群众歌会、小品短剧等艺术形式，引导全区干部群众共同回顾抗战历史，缅怀革命先烈，弘扬爱国主义精神和伟大抗战精神。本次系列活动深入仓山区多个镇街，群众歌会由南台岛激情广场、金山丽景田园合唱团、和谐之声歌唱团等团体共同唱响，以激昂的合唱和深情的朗诵再现抗战的光辉历程；“街头的历史课”小品表演是以仓山区著名爱国将领、民国海军司令陈绍宽事迹为题材的原创短剧，生动再现了他领导海军英勇抗战、坚守民族气节的感人故事，在烟台山、螺洲镇、城门镇上演，吸引了众多市民驻足观看，特别是在陈绍宽将军的故乡——城门卧雷村，乡亲们观看后反响热烈，纷纷表示深受教育和感动。活动由仓山区委宣传部、仓山区文化体育和旅游局、仓山区退役军人事务局等联合主办。