



WORKERS' DAILY

2025年3月30日 星期日  
乙巳年三月初二 第22109期 今日四版



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版  
国内统一连续出版物号 CN 11-0002 代号 1-5  
中工网 <http://www.worker.cn>

# 习近平就缅甸遭受地震灾害 向缅甸领导人敏昂莱致慰问电

新华社北京3月29日电 3月29日，国家主席习近平就缅甸遭受地震灾害向缅甸领导人敏昂莱致慰问电。

习近平表示，惊悉缅甸遭受强烈地震灾害，造成重大人员伤亡和财产损失。我谨代表中国政府和中国人民，对遇难者表示深切哀悼，向遇难者家属、受伤人员和灾区民众致以诚挚慰问。中国和缅甸是同甘共苦的命运共同体，两国人民胞波情谊深厚。中方愿向缅方提供需要的帮助，支持灾区人民早日战胜灾害、重建家园。

同日，国务院总理李强就缅甸遭受地震灾害向敏昂莱致

慰问电。

新华社北京3月29日电 3月29日，国家国际发展合作署新闻发言人李明应询表示，缅甸发生强震灾害，造成重大人员伤亡和财产损失。应缅甸政府请求，中国政府决定向缅甸提供1亿元人民币紧急人道主义地震救灾援助，派出两支救援队，提供帐篷、毛毯、急救包、食品、饮用水等灾区急需物资。

中国政府首批援助物资计划于31日启运。中方还将视缅方需要继续提供援助。

## 深化“产改”进行时

本报讯（杨明清 记者张端 通讯员张与澄）日前，山东省烟台市政府与烟台市总工会审议通过了《关于大力实施班组建设“塔基工程”深化产业工人队伍建设改革的实施意见》（以下简称《意见》）。提出围绕全市16条重点产业链，以建设“五型”班组为切入点和突破口，深入实施班组建设“塔基工程”，每年培育100个示范班组、1000名优秀班组长，带动10000名职工技术水平提档升级，激发班组创新活力，推动“产改”向一线班组拓展深化。

《意见》以班组为“塔基”，通过创建建设“学习型、创新型、登高型、建功型、和谐型”五型班组，推进“产改”不断向纵深发展，向基层一线延伸，持续提升产业工人综合素质，释放产业工人创造潜能。

《意见》提出，以提升班组整体技能水平为主线，坚持“一班一策”，不断完善“传帮带”工作机制和班组学习工作制度，组织实施“师傅节”、名师带高徒、“双师带徒”等多形式培训模式，确保一线班组长技能培训达到100%。要充分利用红色阵地，加强“三个精神”宣传，常态化开展党的创新理论学习和红色文化教育，确保班组思想政治学习教育覆盖达到100%。

《意见》明确，加强“劳模和工匠人才创新工作室、技能大师工作室”等阵地建设，推动班组广泛开展“四技五小两比”等群众性创新活动，加强市县两级职工创新创效服务基地平台建设，鼓励企业以班组形式进行创新成果展示、转化和推广。大胆探索运用大数据、人工智能、云计算等技术，提高班组工作效率，降低生产成本，鼓励各企事业单位开展数智型班组试点建设。

《意见》指出，加强班组长技能培训阵地建设，3年内新命名50家市级工匠学院；扩大新八级工制度在规上企业的覆盖面，力争每年超5000人晋升一个技能等级。全面落实《烟台市工匠人才发展三年行动方案》，注重培育重点产业链班组长工匠人才建设，每年培育10名烟台大工匠、20名烟台工匠、100名区市工匠、1000名企业工匠、10000名班组工匠。

据悉，烟台每年将择优通报市级示范性班组，对于班组建设好的企事业单位将作为全员创新企业竞赛的重点推荐对象，对于市级示范性班组将优先推荐市、省和全国“工人先锋号”。

## 山东烟台实施班组建设『塔基工程』 『产改』向一线班组拓展深化

## 国家发展改革委：持续优化民营企业参与“两新”的政策环境

新华社北京3月29日电（记者魏玉坤 张晓洁）记者从国家发展改革委举办的促进民营经济高质量发展会议上获悉，国家发展改革委将持续优化民营企业参与大规模设备更新和消费品以旧换新的政策环境，加紧下达2025年超长期特别国债支持设备更新投资补助资金。同时扎实做好项目监督管理，形成更多实物工作量。

“两新”政策实施以来，有力支持了民营企业发展。国家发展改革委有关负责人表示，初步统计，在工业和回收循环利用领域，支持民营企业的超长期特别国债资金规模占到了八成以上，带动相关领域民间项目投资平稳增长。下一步，将优化民营企业设备更新的融资环境，加大力度实施贷款贴息，将在科技创新和技术改造再贷款的基础上，研究制定加力实施设备更新贷款贴息政策，进一步降低经营主体的融资成本。

国家发展改革委资源节约和环境保护司副司长文华表示，将优化民营企业参与消费品以旧换新的市场环境，完善实施机制。积极推动有关部门按照一视同仁的原则，破除消费品以旧换新参与主体市场准入壁垒，优化审核流程，加快资金审核拨付，使民营企业更好地享受政策红利。



## 2025年上海市民文化节全城启动

3月29日，市民们在嘉亭荟举行的群众文艺“百团汇演”现场参与互动。当日，2025年上海市民文化节“城市美育日”主会场活动暨群众文艺“百团汇演”在嘉定安亭嘉亭荟商圈启幕。

新华社记者 刘颖 摄

广东省总工会聚焦产业工人素质提升，为高质量发展锻造高技能人才

# 劳模工匠“打样”引领人才培育裂变

本报记者 赵思远

“全省技能人才总量2093万，其中高技能人才768万，已占全省技能人才总量的三成以上。”日前，记者从广东省总工会获悉，近年来，广东省总深化产业工人队伍建设改革，注重劳模工匠的示范引领作用，组建一系列劳模和工匠人才创新工作室联盟，同时聚焦产业工人素质提升，大力开展劳模工匠选树和劳动竞赛，为该省高质量发展持续锻造高技能人才。

“小型研讨区”“交流展示区”“训练模拟区”功能明确，创新讨论不间断，头脑风暴随时进行……这在全国劳动模范、中国电信广州分公司网络操作维护中心主任邓艳梅的劳

模创新工作室里已是常态。“目前工作室累计申报专利35项，获得各类创新奖项44项，为企业节约资金超过3亿元，有32名成员成长为劳模、技术创新能手、青年岗位能手、杰出人才等。”邓艳梅告诉记者。

像邓艳梅这样的创新工作室，在广东还有很多。截至目前，广东全省创建命名各级各类创新工作室近1.5万家，在发挥示范引领作用、创新创效的同时，也培养出了一批高技能人才。

近年来，广东省总加大了对技能人才创新的支持力度，出台《广东省劳模和工匠人才创新工作室命名管理办法》，每两年命名100家省级劳模和工匠人才创新工作室，每家给予10万元补助资金，对考核评价为“优秀”的

创新工作室给予30万元经费支持。

在工作室数量持续增加的基础上，2021年，广东省总成立粤港澳大湾区劳模和工匠人才创新工作室联盟。这是创新工作室的升级版，设有教育医疗、制造业、海事、港口、5G技术等12个分联盟，共吸纳110个创新工作室。

邓艳梅是5G技术分联盟的领衔人。分联盟包含了电信系统的8个创新工作室，自成立以来，成员们每个月召开“云会议”，还开展了一系列线下培训和技术课题攻关。例如，在开展《国家重大基础设施时钟同步安全应对及能力输出》项目过程中，通过分联盟联合攻关，解决中国电信移动网授时安全隐患，为关键行业提供安全、稳定、可靠的时频信号。

该项目先后获授权专利45项，2022年至2024年累计创效5200万元。

在广东省总带动下，广东各地工会以当地产业特色为抓手，创建跨行业、跨企业、跨城市的创新工作室联盟。2022年，中山市人民医院李斌飞创新工作室与中国邮政中山分公司韦艳梅创新工作室联合启动医缴配全流程服务项目，开发涵盖停车、就诊、缴费、配药、邮寄等流程的一条龙服务小程序，顺利打通医院便民服务的“最后一公里”。2024年，中山和潮州两市签订合作协议，在红木家具、木雕、灯饰、陶瓷、绣艺与烹饪等领域实现了创新工作室跨城结盟，共同推动产业发展。

（下转第2版）

## 雄安新区： “拔节生长”脉动里的中式美学

这是被誉为“雄安之眼”的雄安城市计算中心（3月15日摄，无人机照片）。该建筑的拱形借鉴了千年古桥赵州桥的形制。

白洋淀畔，春意盎然，“未来之城”，拔节生长。雄安新区在规划建设新城中，坚持“世界眼光、国际标准、中国特色、高点定位”理念，努力打造能够经得起千年历史的检验、留给子孙后代的历史遗产。

如今，“未来之城”已雏形初显，一座座体现雄安特色风貌的建筑拔地而起。这些建筑既拥有中国古典韵味，也融入了现代气息，生动展现了“未来之城”建筑的中式美学。

新华社记者 牟宇 摄



石家庄成立劳模匠心思政课创新联盟

## “四位一体”联动，构建工人大思政课体系

本报讯（记者李昱霖 通讯员刘青）3月25日，“校企共建 同向同行——石家庄劳模匠心思政课创新联盟成立暨工人大思政课提升年活动”启动仪式在石家庄学院举行。石家庄市总工会将推动构建工会、教育、企业、学校“四位一体”联动赋能模式，精准赋能产业工人队伍建设，构建工人大思政课体系。

此次联盟成员包括刘志彬、李永国、董兰坤等7个劳模创新工作室，以及石家庄学院、石家庄邮电职业技术学院、石家庄信息工程

学院、石家庄职业技术学院、石家庄幼儿师范高等专科学校、石家庄市装备制造学校、石家庄交通运输学校等7所院校思政课教研室，河北交通职业学院劳模匠心思政课创新工作室。“发挥各自所长，共同编排课程，让思政课更受欢迎、更有价值。”全国劳动模范、中车石家庄车辆有限公司焊接特级技师刘志彬说。

据了解，活动将集合劳模工匠和思政教师两大资源，统筹推进“工宣讲”“劳模工匠进校园”两项行动，涵盖组建工人大思政课专家

名师库、开展面对职工和学生的主题宣讲、组织学生赴企业劳动实践、开展“毕业后我要成为你”活动、联合创新攻关等多项内容，致力于实现思政课程与课程思政、职工思政与学生劳动教育、产业工人队伍建设与企业发展的协同推进、同向同行。

当日，中车石家庄车辆有限公司聘请石家庄学院张子麟、巩志娟、田燕佳3位思政教师为企业工人大思政课导师；石家庄学院为中车石家庄车辆有限公司颁发“石家庄学院

‘大思政’教育实践基地”牌匾，深入推进“劳模工匠进校园 思政教师进院所进企业”双进活动。“思政老师将首次走出校园，走进企业，把企业一线工人火热工作的现场、劳模工匠的成才事迹，融入思政课理论中，以创新性的、鲜活生动的思政课，为广大学生注入精神伟力。”石家庄学院马克思主义学院院长张子麟说。

石家庄市人大常委会党组副书记、副主任，市总工会主席李志宏表示，将充分发挥创新联盟效能，在形式、内容与机制上大胆探索，构建富有石家庄特色的工人大思政课体系。

近年来，石家庄市总持续讲好工人大思政课，开展“工宣讲”和“劳模工匠进校园”活动，广泛宣讲党的创新理论、社会主义核心价值观和劳模精神、劳动精神、工匠精神，覆盖职工、学生达12万人。

中关村论坛年会集中发布重大科技成果——

# 世界级成果“首秀” 尖端科技“上新”

本报讯（记者姜雨晴）在本届中关村论坛年会上，吉祥物“小关”的店铺实现了无人值守，服务员机器人可以完成自主规划行进路线、抓取等全流程工作；展会间隙想要喝一杯咖啡，咖啡机器人接收到需求后，会快速响应完成制作，再由服务机器人拿取咖啡送到前台，实现全链条机器人服务。

“今年的机器人已经可以实现自主协作，把不同品牌机器人之间的应用场景链接起来。”北京中关村国际会展运营管理有限公司工作人员徐若华介绍，这一个个小场景中

体现的大智慧，是具身大模型机器人赋能零售业态智慧升级的生动表现。

本届中关村论坛年会发布10项重大科技成果，首次展示北京人工智能创新应用成果和北京重大开源成果两项重大成果。“AI+工业制造”“AI+生活服务”“AI+医药健康”“AI+个性化学习”等北京人工智能创新应用成果持续涌现，“RISC-V处理器核”“天工”“长安链”等北京重大开源成果全面展示北京引领开源潮流，打造开放创新生态的最新成就。

更加引人关注的还有，“人造太阳”EAST装

置首次实现千秒量级高约束束等离子体运行，高能同步辐射光源成功发射第一束光；“梦想”号大洋钻探船攻克多项世界级技术难题……一批世界级成果“首秀”，一批尖端科技“上新”。

据悉，本届中关村论坛年会，共组织5大板块128场活动、60场平行论坛，千余名顶尖学者、中外嘉宾围绕“新质生产力与全球科技合作”的年度主题，展开前沿对话。

产业的持续发展，离不开政策护航。为更大力度支持培养人工智能青年人才，北京市科委、中关村管委会将在本届中关村论坛

年会人工智能主题日发布“北京智星青年人才计划”，形成聚才“强磁场”。此外，北京还布局建设北京前沿算法协同创新矩阵、北京具身智能协同创新矩阵、北京人工智能安全治理协同创新矩阵，构建“基础研究—技术攻关—场景应用”全链条生态体系。

在企业支持方面，“真金白银”的招贤令加速创新生态培育。中关村科学城管委会办公室主任王玉霞介绍，北京海淀区拟打造超10万平方米的人工智能企业重点承载区，符合条件的AI企业最高享3年免租入驻政策。