



习近平对福建泉州晋江市一鞋厂火灾事故作出重要指示强调

深入排查整治各类风险隐患 抓实抓细安全生产措施落实 坚决防止重特大事故发生

李强作出批示

新华社北京7月9日电 7月9日12时许，福建泉州晋江市一鞋厂发生火灾，造成重大人员伤亡。

事故发生后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示指出，福建泉州晋江市一鞋厂发生火灾，造成重大人员伤亡。要全力做好人员搜救、善后安抚等工作，尽快查明事故原因并严肃追责。

习近平强调，今年以来，国内发生多起重大生产安全事故，各地区各有关部门要深刻汲取教训，更好统筹发展和安全，时刻绷紧安全生产这根弦，深入排查整治各类风险隐患，抓实抓细安全生产措施落实，坚决防止重特大事故发生，切实维护人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出，要全力组织搜救，做好善后处置，防范

次生事故，同时尽快查明原因，依法严肃追责。国务院安委办要进一步指导督促各地树牢底线思维、极限思维，全面排查安全生产风险隐患，狠抓责任措施落实，严防重特大事故发生。

根据习近平重要指示和李强要求，应急管理部已派出工作组赶赴现场指导。福建省已组织力量全力做好伤员救治和现场处置等工作。目前，各项工作正在进行中。

抓住历史机遇 迎接时代挑战

——习近平总书记在国家科学技术奖励大会、两院院士大会、中国科协第十一次全国代表大会上的重要讲话激励广大科技工作者勇担使命

新华社记者

“十五五”开局之年，国家科学技术奖励大会、两院院士大会、中国科协第十一次全国代表大会7月8日上午在京召开。习近平总书记出席大会，为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话，充分肯定我国科技事业发展成就，深入分析全球科技发展态势，深刻阐明“十五五”时期科技强国建设战略任务，为做好新时代科技工作指明了前进方向。

广大科技工作者表示，要深入学习贯彻习近平总书记的重要讲话精神，抓住历史机遇，迎接时代

挑战，锚定科技强国战略目标，奋力跑好“关键一棒”，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。

遵循科学指引 坚定报国初心

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把科技创新摆在现代化建设突出位置，系统擘画科技强国建设蓝图，深入推动实施创新驱动发展战略，全面深化科技体制改革，推动科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。

“我国正从全球科技参与者、贡献者向开拓者、引领者加速转变，成为创新力上升最快的国家之一。”走出会场，2025年度国家最高科学技术奖获得者陈立泉无比振奋，“新时代以来，我们走出了一条高水平的自主创新之路，越走越坚定、越走越自信。我将继续以国家需求为己任，为实现高水平科技自立自强、推动我国能源事业发展贡献毕生精力。” 下转第2版

市委理论学习中心组举行集中学习

深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上的重要讲话精神 坚定信心接续奋斗在开创中国式现代化云南发展新局面中谱写曲靖新篇章

本报讯(记者唐开虎)7月9日，市委理论学习中心组举行集中学习，深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上的重要讲话精神，进一步深刻认识中国共产党105年的光辉历程和伟大成就，深刻理解党之所以能够不断铸就辉煌的优秀特质，准确把握新时代新征程党的使命任务，坚定信心、接续奋斗，在开创中国式现代化云南发展新局面中谱写曲靖新篇章。

省委常委、市委书记杨斌主持并讲话。

杨斌指出，全市各级党组织和广大党员干部要把学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话精神与学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想结合起来，与树立和践行正确政绩观学习教育紧密结合起来，深刻领会“105年不懈奋斗”的辉煌成就，更加自觉践行初心使命、更加坚定砥砺前行；深刻领会“六个优秀特质”的关键密码，结合新的实际把党的优秀特质不断发扬光大；深刻领会“五个必须”的实践要求，坚定信心、接续奋斗，不断创造无愧于时代和人民的新业绩。

杨斌强调，要始终坚持和加强党的领导，自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作，以实干实绩坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要自觉践行以人民为中心的发展思想，把为民造福作为最大政绩，务实推进群众满意度提升“四个工程”，着力办好教育、医疗等民生实事，提升“一老一小”“一善一弱”“一生一死”“一社一区”服务质量和水平，实实在在增强老百姓的获得感幸福感安全感。要完整准确全面贯彻新发展理念，主动服务和融入新发展格局，坚持高质量发展这个新时代的硬道理，正确认识和把握曲靖在全国全省发展大局中的战略定位和作用，勇于挑最重的担子、敢于啃最硬的骨头、善于接烫手的山芋，加快推进“一中心一样板两区”建设，努力推动高质量发展取得新成效。要持之以恒推进全面从严治党，健全全面从严治党“五大体系”，深化“五责协同”，全面落实“五个进一步到位”重要要求，纵深推进管党治党、清廉曲靖建设“六个年”系列工作，持续夯实“五个基本”，抓实“九个过硬工

程”，纵深推进基层党建“十二个深化”，巩固发展风清气正的政治生态和干事创业的良好环境。

杨斌强调，学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上的重要讲话精神，是当前和今后一个时期的重大政治任务，要发挥“关键少数”作用，在深学细悟、宣传宣讲、调查研究、狠抓落实上下功夫、作表率，切实把讲话精神贯彻落实到各项工作中去。

会上，市委常委，市人大常委会、市政协主要负责同志，副市长作交流发言；全国先进基层党组织宣威市西宁街道靖外明德小学党支部书记雷应飞受邀参加学习交流。在认真听取发言后，杨斌要求，要认真学习、大力宣传“七一勋章”获得者和受表彰的“两优一先”的先进事迹和崇高精神，推动形成崇尚先进、见贤思齐的浓厚氛围，激励全市广大党员干部牢记初心使命，全力推动高质量发展、造福人民群众。

市委理论学习中心组成员、市级有关领导，市级有关部门主要负责同志参加集中学习。

市委生态文明建设排头兵暨生态环境保护督察工作领导小组召开全体会议

深入学习贯彻习近平生态文明思想 加快建设我国生态文明建设排头兵示范区

本报讯(记者滕仕矿)7月9日，市委生态文明建设排头兵暨生态环境保护督察工作领导小组全体会议召开，深入学习贯彻习近平生态文明思想，深化落实习近平总书记考察云南重要讲话精神，研究部署下步工作。

省委常委、市委书记、市委生态文明建设排头兵暨生态环境保护督察工作领导小组组长杨斌主持会议并讲话。

会议强调，要持续在学懂弄通做实习近平生态文明思想上下功夫，深刻理解把握其“十个坚持”的丰富内涵，习近平总书记在地方工作期间对人与自然关系的理论和实践，习近平总书记对云南“努力建设成我国生态文明建设排头兵”的教诲嘱托，党中央全面推行河湖长制、林长制的重大决策部署，以实干实绩坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个

维护”。

会议强调，曲靖是珠江源头和长江上游生态安全屏障。要牢记并践行习近平总书记教诲嘱托，坚决不折不扣贯彻落实党中央决策部署及省委工作安排，坚持致广大而尽精微，推动我国生态文明建设排头兵示范区建设取得新进展新成效。要持续加力实施绿色低碳循环发展、污染防治攻坚、守牢生态安全、生态文化建设、生态环境治理体系和治理能力现代化提升“五大行动”，在加快建设美丽曲靖上取得新进展新成效。要持续推动河湖长制从“有名有实”到“有能有效”，统筹推进水资源节约、水环境治理、水生态保护、水灾害防治，在守护曲靖一江清水上取得新进展新成效。要持续深入全面推行林长制，在“扩绿增效”“兴绿富民”“护绿守安”上下更大力气，在推动林草治理体系和治理能力现

代化上取得新进展新成效。要坚决全面彻底如期高质量抓好各级各类问题整改，按照“五个抓整改、四个融入、四账闭环”要求，坚持新官要理旧账，坚持马上就办与久久为功相结合，治根治本提升群众生态环境满意度，在解决突出生态环境问题上取得新进展新成效。

会议要求，要加强党对生态文明建设的全面领导，扛牢压紧压实政治责任，把正确政绩观贯穿到生态环境保护各项工作中，加强法治宣传教育，加强干部队伍建设，凝聚起强大合力。

会上观看了《2025年云南省长江经济带生态环境突出问题警示片》，听取了工作汇报，审议了有关文件。

市级有关领导出席，领导小组成员单位及有关负责同志参加。会议以视频形式开到县级。

科技兴则民族兴，科技强则国家强。

7月8日，国家科学技术奖励大会、中国科学院第二十二次院士大会和中国工程院第十八次院士大会、中国科学技术协会第十一次全国代表大会隆重召开，习近平总书记出席大会，为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话。

从党和国家事业发展全局的战略高度出发，习近平总书记充分肯定近年来我国科技事业取得的重大成就，深刻分析科技发展面临的新形势，围绕全力抓好党中央关于“十五五”时期科技事业各项部署的落实提出了明确要求，为做好新时代科技工作、扎扎实实以科技创新支撑和引领中国式现代化指明了前进方向、提供了根本遵循。

这是在“十五五”开局之年召开的一次科技盛会，有力动员和鼓舞全党全社会特别是广大科技工作者踔厉奋发、开拓进取，向着到2035年建成科技强国的目标坚定迈进，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

习近平总书记高度重视科技创新工作，这些年每逢两院院士大会、科协全国代表大会都出席并讲话，亲自谋划、亲自部署科技体制改革，围绕科技创新的重大性、根本性、长远性问题作出一系列重要论述。在党中央坚强领导下，科技强国建设蓝图系统擘画，创新驱动发展战略深入实施，我国科技实力不断跃上新台阶。

中国式现代化要靠科技现代化作支撑，实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。

人工智能、量子科技、生命科学、物质科学等领域重大原创成果不断涌现，“嫦娥六号”实现人类首次月球背面采样返回，创新药物实现从模仿、跟进开发到首创的跨越……这些创新突破彰显了我国的“硬核实力”，展现了勇攀科技高峰的豪情壮志，为建成科技强国打下了坚实基础。

从农作物自主选育品种面积超过95%，到集成电路、生物医药、智能机器人等新兴产业蓬勃发展的，再到推动氢能、核聚变能、脑机接口、第六代移动通信等成为新的经济增长点，以高质量科技供给赋能产业创新，我国新质生产力勃发奔涌、高质量发展动能澎湃。

新时代以来特别是“十四五”以来，中国式现代化之所以迈出新的发展步伐，我国经济总量之所以连续跨越新关口、跃上140万亿元新台阶，一个重要原因就在于牢牢掌握科技的战略先导地位和根本支撑作用，始终把科技创新摆在现代化建设突出位置。

今天的中国，正从全球科技参与者、贡献者向开拓者、引领者加速转变，成为创新力上升最快的国家之一。

新时代科技事业取得历史性成就、发生历史性变革，根本在于以习近平同志为核心的党中央领航掌舵，在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。回望科技发展的不平凡历程，见证我国科技创新的一次次重大突破，我们更加深刻地领悟“两个确立”的决定性意义，更加深切地感悟党中央集中统一领导是我们做好科技工作的根本保证。

当前，我国发展已进入基本实现社会主义现代化夯基垒台、全面发力的关键时期。立足科技强国建设的关键攻坚期，“十五五”规划纲要突出科技创新的引领作用，在建设现代化产业体系、加快高水平科技自立自强、加快经济社会发展全面绿色转型等方面作出部署。

这次大会上，习近平总书记围绕增强科技创新体系化攻关能力、推动科技创新和产业创新深度融合、大力培养优秀青年科技人才等部署了六个方面的重点任务。我们要进一步增强责任感、紧迫感、使命感，不折不扣、敢作善为抓好落实。

新时代新征程，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业使命光荣、任务艰巨，把我国建设成为科技强国时不我待、责任重大。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，锚定奋斗目标、树立雄心壮志、坚定必胜信心，加快推进高水平科技自立自强，一步一个脚印把宏伟愿景变成美好现实。(新华社北京7月9日电)

扎扎实实以科技创新支撑和引领中国式现代化

论学习贯彻习近平总书记在国家科学技术奖励大会、两院院士大会、中国科协第十一次全国代表大会上的重要讲话