

# 全省科技大会暨科学技术奖励大会召开 沈晓明讲话 毛伟明主持 毛万春出席 希望广大科技工作者胸怀“国之大者”



扫码看视频

三湘都市报9月3日讯 3日,全省科技大会暨科学技术奖励大会在长沙召开。会议深入学习贯彻党的二十大、全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会以及习近平总书记考察湖南重要讲话和指示精神,表彰为全省科技事业发展作出突出贡献的单位和科技工作者,部署加快建设科技强省,持续用力打造具有核心竞争力的科技创新高地,为奋力谱写中国式现代化湖南篇章贡献科技力量。省委书记沈晓明,省委副书记、省长毛伟明,省政协主席毛万春出席当天上午的第一次会议。

会上通报了我省获2023年度国家科学技术奖有关情况,宣读了《湖南省人民政府关于2022—2023年度湖南省科学技术奖励(含光彩科技奖)的决定》。沈晓明为省科学技术杰出贡献奖获得者陈晓红颁奖,与会省领导为其他获奖代表颁奖。获奖代表陈政清、刘飞香、李莉作交流发言。

## 加快打造具有核心竞争力的科技创新高地

沈晓明代表省委、省政府向全体获奖人员表示祝贺,向全省广大科技工作者致以崇高敬意。他指出,近年来,全省各级各部门特别是科技战线认真贯彻落实党中央、国务院关于科技创新的决策部署和省委、省政府工作要求,深入实施科教兴湘、人才强省、创新驱动发展战略,标志性工程建设取得突破进展,关键技术攻关催生一批重大成果,创新驱动引领高质量发展实现整体提升,人才引育质量取得显著进步,科技强省建设迈出崭新步伐。

沈晓明指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置进行谋划和推进,党的二十届三中全会对“构建支持全面创新体制机制”作出全面部署,习近平总书记站在战略全局高度对科技创新作出一系列重要论述并对湖南科技创新工作寄予厚望、提出明确要求,为湖南做好科技工作指明了方向、提供了根本遵循。全省各级各部门要深入学习领会,切实把思想和行动统一到党中央决策部署和习近平总书记关于科技创新的重要论述精神上来,深刻认识科技创新是在新一轮科技革命和产业变革加速演进中抢抓发展机遇、赢得未来主动权的迫切需要,是引领高质量发展、实现“三高四新”美好蓝图的关键之举,切实增强责任感使命感紧迫感,以更高站位、更实举措加快推进科技强省建设,为加快建设科技强国贡献更多湖南力量。

沈晓明强调,要坚持目标导向与问题导向相统一,加快打造具有核心竞争力的科技创新高地。要持续抓好标志性工程建设,强化“功成不必在我、功成必定有我”的定力和担当,持之以恒、紧抓不放,完善统筹协调

等推进机制,确保取得更多实质性进展。要推动科技创新和产业创新深度融合,努力在关键领域突破一批“卡脖子”技术,加强企业主导的产学研深度融合,因地制宜推进首发经济,做好科技金融文章。要统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,完善高校布局和学科设置,更好促进人才成长并在科技创新中发挥作用,推动教育和科技更好形成合力。要全面深化科技体制机制改革,改进科技计划管理,统筹各类创新平台建设,完善区域科技创新布局,积极为科研人员松绑赋能,让科技工作者真正成为科技活动的“主角”。要加强组织领导,强化统筹协调,把科技创新摆在更加突出的位置,持续营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的社会氛围,增强推动科技工作、保障科技安全的能力本领,凝聚齐抓共管的强大合力。

沈晓明指出,希望全省广大科技工作者胸怀“国之大者”,传承老一辈科学家以身许国、心系人民的光荣传统,大力弘扬科学精神和科学家精神,矢志爱国奋斗、勇攀科学高峰,把论文和成果写在大地上,在科技报国、科技强省的生动实践中书写精彩人生。

## 把科技创新优势转化为高质量发展胜势

毛伟明在主持时说,要深入贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于科技创新的重要论述,锚定打造具有核心竞争力的科技创新高地目标,在科技强国建设中彰显湖南担当、贡献湖南力量。持续紧扣科技强省强化使命担当。聚焦国家所需、发展所急、湖南所能,产出更多重大原创性、引领性科技成果和颠覆性、关键性核心技术。持续紧扣深化改革激发创新活力。统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,强化国家战略科技力量和国家战略人才力量建设,强化企业科技创新主体地位。持续紧扣科技创新引领产业创新。聚焦推动产业高端化、智能化、绿色化发展,强化“大校、大院、大企业”协同创新,加快“卡脖子”技术和产业链“断链处”攻关,纵深推进“智赋万企”行动,推动科技赋能产业绿色转型、低碳发展。要大力弘扬科学家精神。健全鼓励创新、宽容失败、合理容错机制,形成敢于创新、乐于创新、善于创新的文化。要持续强化科技投入。加大全社会研发投入,管好用活“金芙蓉”科创引导基金,提升科技金融服务能力,让创新活力竞相迸发,让创造源泉充分涌动,把科技创新优势转化为高质量发展胜势。

副省长曹志强在当天下午的第二次会议上讲话,有关单位作交流发言。

省领导王双全、吴桂英、谢卫江、魏建锋、杨浩东、汪一光、张迎春、秦国文、乌兰、张健、张灼华、魏正贵、潘碧灵,国防科技大学副校长陈金宝,中南大学校长李建成,民革中央副主席、省科协主席田红旗,在湘两院院士等出席会议。

■湖南日报全媒体记者 刘燕娟 孙敏坚 张璐

## 第十一届全球湘商大会9月12日至14日在怀化举行



扫码看视频

三湘都市报9月3日讯 湖南省政府新闻办今天在长沙召开新闻发布会,宣布第十一届全球湘商大会将于9月12日至14日在怀化市举行。

本届大会聚焦“新引领 新高地 新篇章”主题,设有5场主体活动和8场平行活动。主体活动为:湖南湘商联谊总会成立暨湘商总部基地建设发布会、大会开幕式、实地考察等。平行活动包括新型显示产业发展交流会、国际陆港建设暨冷链物流发展交流会、医药健康产业发展交流会暨中医药ISO国际标准怀化大会、聚焦ESG(环境、社会与治理)、助力企业可持续发展交流会、大湘西片区招商暨产业链专场推介会、大会成果发布会、青年湘商湘江行、湘商总部基地揭牌仪式暨实地考察。

本届大会参会嘉宾包括三类500强企业主要负责

人、华裔侨领等知名湘商代表;国内高校、科研机构院士专家代表;金融机构总部负责人;境内外湖南商会、国际商会代表等1000人。全国工商联组织直属商会和民营500强企业参会。大会将组织664家省外湘籍商会和46家境外湖南商会发动所属会员企业线上参会,并设置部分重点区域湖南商会分会场。

湖南省商务厅和各市州充分发挥湘商大会平台作用,拟签约省级重大招商引资项目100多个。本次拟签约项目突出招大引强,省级拟签约项目投资额在10亿元以上项目约30%;制造业项目个数和投资总额均接近总数的八成,签约项目重点集中在新能源、生物医药及医疗器械、工程机械、新一代信息技术等领域;有湘商背景投资项目个数和投资总额均超过总数的六成,除了国内湘商,还有一批海外湘商投资项目。

■文/视频 全媒体记者 潘显璇 通讯员 宋莹 张紫毅



## 郭定芳:教书育人“一把好手”



郭定芳,男,汉族,1974年5月出生,中共党员,涟源一中教科室副主任,正高级教师。26年来,他坚守教学一线,每天近17小时陪伴学生已成为工作和生活常态,荣获“湖南省先进工作者”“湖南好人”“湖南省首届名师网络工作室首席名师”等20多项荣誉。2024年,获评“湖南省教书育人楷模”。

郭定芳出生在涟源农村,8个月大时被炭火烧伤,因救治不及时,最终失去右手掌。3岁时父亲亡故,母亲改嫁,接二连三的不幸并没有将郭定芳打倒,反而为他种下自强的种子。“身体残疾并不可怕,可怕的是知识匮乏和思想愚昧。”郭定芳萌生走上讲台传播知识的梦想,希望为阻断贫困代际传递贡献自己的力量。

“他只有一只手……”在郭定芳第一次走进课堂时,学生用异样的眼光看他。郭定芳决定克服左手写字困难,要像其他老师一样被学生信任和爱戴。为了书写流畅,他经常用树枝、石块在路边练习,每晚坚持在家里的小黑板上练习粉笔字,不断提高写字速度,以实际行动成为学生的励志模范。

2018年上半年,他受组织委派任涟源一中高一文科实验班班主任及5个班的地理教学,同时兼教涟源二中文科实验班地理,一肩挑起2所学校的地理教学。两地奔跑的辛苦,让郭定芳体重减少4公斤,头发全部变白,还被大家称为“拼命三郎”。

多年前,小珍同学在郭定芳所带班级就读,因家庭变故想辍学。郭定芳4次家访,谈自己当年与命运抗争的经历,并号召大家捐款。最后,该生重返校园并顺利考上湖南科技大学。

针对高中学习压力大、心理烦恼多,郭定芳为学生建立“个人成长档案”,并为他们提供个性化的关心和帮助。从教以来,郭定芳先后家访1000余次,资助贫困学生100余人。

郭定芳一心扑在教學上,精心备课,并把自己多年教学心得整理成PPT形式的教学资料,无偿分享给其他老师使用。和郭定芳同在一个地理教研组的李建雄老师说,“郭老师的教学心得里,有对教材的解读、每个章节重难点知识的处理等,可以说得上是地理学科的‘百科全书’。”

郭定芳醉心教学,是湖南省“省培计划”远程培训地理科专家。“郭定芳老师是我们教书育人的典范,有大爱,将学生当作自己的孩子,时刻守护、关心,绝不让一个孩子掉队。”涟源市第一中学校党委书记梁丹说,郭定芳老师在平凡中铸就璀璨荣耀,用奉献书写特殊教育人生。■湖南日报全媒体记者 肖洋桂 通讯员 刘原 卢潇可