

# 学习贯彻党的二十届四中全会精神 省委宣讲团在邵阳湘潭宣讲

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神

湖南日报11月21日讯(全媒体记者 昌小英 邓玉娇)近日,学习贯彻党的二十届四中全会精神省委宣讲团报告会在邵阳市、湘潭市举行,省委宣讲团成员李忠、李爱武分别作宣讲报告。

报告会上,省委宣讲团成员紧紧围绕习近平总书记党的二十届四中全会上的重要讲话和全会《建议》,系统阐释全会的重大意义,全面回顾“十四五”时期我国发展取得的历史方位、指导方针、主要目标、战略任务、重大举措、深刻领会把握推进中国式现代化的根本保证等方面进行深入解读。

## 首款国产九价HPV疫苗在湖南接种

湖南日报11月21日讯(全媒体记者 周阳乐)今天,首款国产九价HPV疫苗在湖南正式启动接种。该疫苗全国统一定价为499元/支,仅为进口疫苗价格的40%。在湖南,加上非免疫规划疫苗储运费用和接种服务费,一针只需528.5元。“打完没什么痛感,关键是现在国产九价比之前进口的便宜太多啦,所以我们闺蜜几人第一时间就组团来了。”在湖南省疾病预防控制中心门诊部,首批接种国产九价HPV疫苗的喻女士表示。

当前,宫颈癌仍然是威胁我国女性健康的重要疾病。国家癌症中心报告显示,2022年我国新发的宫颈癌病例是15.1万例,居全球首位,且发病率、死亡率呈持续攀升及年轻化态势。九价HPV疫苗可有效预防HPV感染及相关疾病,包括宫颈癌、阴道癌、肛门癌、口咽癌以及生殖疣(如尖锐湿疣)等。国产九价HPV疫苗能够预防HPV16、18、31、33、45、52、58等7种高危型病毒和HPV6、11两种低危型病毒,尽早接种可显著降低相关疾病风险。

据悉,首款国产九价HPV疫苗由湖南籍科学家、中国工程院院士夏宁邵带领的厦门大学团队与万泰生物共同研发,历时18年,投入资金逾10亿元,于2025年5月27日正式获批上市。该疫苗的问世,不仅打破国外产品长达10余年的市场垄断,缓解疫苗短缺问题,更带来了国产化的成本优势。

国产九价HPV疫苗扩大了两针法接种范围。9—17岁女性采用两剂次接种程序(第0、6个月),全程费用1057元(含接种服务费);18—45岁女性则采用三剂次接种程序(第0、1、6个月),全程费用1585.5元(含接种服务费)。

即日起,全省将逐步开放国产九价HPV疫苗接种服务。有接种需求的9—45岁女性朋友可通过“约苗”小程序、“蒲约”小程序进行预约;也可前往湖南省疾控中心门诊部、各市州区县疾控中心门诊、社区卫生服务中心和卫生院、各地妇幼保健院接种门诊及部分有接种资质的综合医院进行咨询和预约。

在邵阳宣讲时,省委宣讲团成员,省司法厅党组书记、厅长李忠结合邵阳实际,以鲜活案例和详实数据,重点解读全会关于法治建设、基层治理的部署要求,对学习贯彻全会精神提出具体指导意见。当天,在大祥区百春园司法所开展微宣讲时,李忠与基层司法行政工作人员、干部职工互动交流。他指出,《建议》明确“社会主义法治国家建设达到更高水平”,40余处提及“法”“法治”“依法”“治理”等法治元素,与司法行政系统职责紧密相关,要主动扛起职责使命,为建设更高水平平安湖南、法治湖南贡献力量。

“现场聆听宣讲,我们对‘完善基层治理体系’的要求理解更透彻了!”大祥区司法行政工作人员朱光亮表示,今后工作中将以“干”字为先,把全会精神转化为实际行动,扎实做好法律援助、矛盾纠纷化解、特殊人群管理等,将司法所打造成群众家门口的“法治服务站”,切实守护社会和谐稳定第一道防线。

在湘潭宣讲时,省委宣讲团成员,省文旅厅党组书记、厅长李爱武聚焦文旅赋能,联系湘潭实际,从办好旅发大会、做强文旅经济、深化融合创新、繁荣文化事业等方面提出工作建议,推动全会精神在湘潭落地生根、开花结果。报告会后,李爱武来到湘潭市博物馆开展基层宣讲,与基层干部群众互动交流。“在培育高素质文博人才

队伍方面,省里有哪些相关规划?”“博物馆还可以从哪些方面发力,把省市联动改革做得更深更实?”湘潭市博物馆基层工作人员踊跃发问。李爱武围绕博物馆人才培养、“文旅+科技”融合创新、博物馆省市联动改革试点实践等方面,细致解答。

宣讲在湘潭党员干部和群众中引起强烈反响。“宣讲鞭辟入里,鼓舞人心,让我们对全会精神学习更全面、领悟更深刻。”省科协副主席、齐白石纪念馆馆长伍剑表示,将全面对标对表党的二十届四中全会精神,结合湖南省“十五五”期间对文博发展的相关规划,立足地域优势与纪念馆特点,依托齐白石文化品牌,策划更多有影响力、有深度、有穿透力的精品展览活动,做好文旅融合,促进文化事业高质量发展。



11月20日,2025年湖南省水上搜救应急演练在沅水常德段皇经阁码头水域举行。本次演练全面检验了水上搜救应急体系的快速响应、协同作战和高效处置能力。 贺茂峰 摄(湖南图片库)

## 湖南石化成为全球最大SBC弹性体制造企业

湖南日报11月21日讯(全媒体记者 周磊 通讯员 彭展)日前,由湖南石化与上海石化共同投资的上海金山巴陵新材料公司年产25万吨苯乙烯类热塑性弹性体(SBC)项目全面建成投产,实现一次开车成功。至此,湖南石化公司本部及其两个合资公司的SBC弹性体年产能达80万吨,成为全球规模最大、品种齐全、技术领先的SBC弹性体制造与

研发企业。

SBC弹性体是一种兼具塑料加工便利性与橡胶高弹性的新型高分子材料,具有绿色安全、易加工、可循环再生等特点,应用范围覆盖婴幼儿制品、医疗器械、5G光缆增强、环保人造革等高附加值领域,部分医用级别产品可用于人体植入,前景广阔。

湖南石化是我国最早实现SBC弹

性体工业化生产的企业,该公司自主研发的SBS及SEBS(氢化苯乙烯-丁烯-苯乙烯嵌段共聚物)成套技术分别获国家科技进步一等奖、二等奖。近年来,湖南石化先后与海南炼化 and 上海石化合作,共同建设年产17万吨和25万吨SBC弹性体项目,优化合成材料发展布局,进一步增强企业核心竞争力。

## 第三届衡阳市旅游发展大会开幕

湖南日报11月21日讯(全媒体记者 周怡然 张子欣 通讯员 夏建军)今晚,第三届衡阳市旅游发展大会在衡山县开幕。本届大会以“灵秀衡山 福寿天下”为主题,通过沉浸式展演、非遗展示和美食品鉴等多种形式,呈现深厚底蕴与现代活力。

开幕式在龙狮欢腾、鼓乐喧天中拉开序幕。“开云·衡山谣”“望峰·衡山魂”“福田·衡山欣”“永和·衡山景”四大

主题卷轴缓缓展开:“韩愈”独立云雾间,吟出“紫盖连绵,天柱耸峙”的千古诗句;情景剧《禹碑传奇》《白马繁华》《船山修书》带领观众走进大禹治水、湘江商贸与王船山著书的历史场景;大型情景剧《红色衡山》再现了毛泽东在衡山的求索足迹……9个打卡点组成行进式沉浸体验,让观众身临其境感受衡山的人文美景。非遗展区,还有衡山影子戏、油纸伞等15项非遗项目现场展演。

同步开展的“人间烟火·衡阳味道”厨神汇活动,在湘江畔的衡山渡文化街区举行。

本届大会以“文旅融合、产业联动、全民共享”为脉络,展现历史与现代交融、山水与城市共融的衡山新形象。大会期间,还将举办衡阳旅游产业发展推进会,各地文旅企业代表、专家学者等将围绕推进文旅融合、助力文旅产业发展等领域“论道”衡山。

## 让更多科技英才 从三湘大地脱颖而出

湖南日报全媒体评论员 朱永华



2025年两院院士增选结果日前揭晓——湖南6位专家当选中国科学院和中国工程院院士,另有2位在湘工作的外国专家当选中国工程院外籍院士。

此次8名专家入选院士,对于我省来说,既是量的突破,更是质的彰显。从国防科技大学胡德文在人工智能领域的深耕,到湖南大学李树涛在智能信息处理方面的突破;从国网湖南电力陆佳政在电力能源技术上的贡献,到中南大学余志武在铁路工程领域的成就,再到两位外籍院士在材料研究、合成生物制造方面作出重大贡献等,无不映照着三湘大地在新时代创新征程上的铿锵步伐。

这一重大成绩,首先归功于上述优秀科技工作者坚持勤备耕耘、勇于攀登科技高峰;同时,也源于我省长期以来对科技创新和人才工作的高度重视与持续投入。近年来,湖南锚定“三高四新”美好蓝图,将创新摆在发展全局的核心位置,将人才作为支撑发展的第一资源。从建设岳麓山实验室等重大创新平台,到深化科技体制改革、优化人才发展环境;从加大科研投入力度,到完善人才评价激励机制、加强省内外

高层次人才联系服务,湖南已成为创新人才茁壮成长的沃土。

细数新当选院士的研究领域,我们能看到一条清晰的脉络——他们的科研工作始终与国家战略同频共振,与湖南发展实际紧密相连。在人工智能、轨道交通、电力能源、资源开发、生命科学等关键领域的研究突破,不仅体现了院士们高超的学术造诣,更彰显了湖南科技工作者胸怀“国之大者”、服务发展大局的使命担当。

院士们的成长历程,生动诠释了我省科技工作者敢为人先、追求卓越的精神风貌。他们中,有的数十年如一日深耕专业领域,甘坐“冷板凳”、勇闯“无人区”;有的坚持面向国家重大需求,将论文写在祖国大地上;有的致力产学研深度融合,推动科技创新成果转化为现实生产力。这种矢志创新、潜心钻研、报效祖国的科学家精神,是湖南最宝贵的财富,必将激励更多湖南儿女投身科技创新事业。

当前,新一轮科技革命和产业变革正深入发展。我们要进一步营造尊重知识、尊重人才、尊重创造的社会氛围,让更多科技英才从三湘大地脱颖而出,为我国加快实现高水平科技自立自强、谱写中国式现代化湖南篇章作出新的更大贡献!

## 与时俱进 不拘一格育人才 正高级“创业教授”来了

湖南日报11月21日讯(全媒体记者 余蓉 见习记者 沈可心)一位因指导学生成功创办两家企业,一位凭借创新创业教育成果,双双获评正高级教授。今日,记者从省教育厅确认,两位来自不同高校的教师通过湖南省新设立的“创业教育”类别职称评审通道,光荣跻身正高级教授行列。

在湘潭大学,物理与光电工程学院教师李旭军并非依靠传统的论文与项目“过关斩将”,而是凭借一项过去在职称评审中“不算数”的成果——指导两名本科生创办企业并成功运营,实现了从副教授到正教授的跃升。

“要是按以往的工科类评审体系,我可能评不上。”李旭军坦言,“现在有了这条新通道,我们这些动手多、论文少的老师也看到了希望。”她长期深耕创新创业育人领域,培养出了一批具备创业能力与胆识的优秀学生。其中,学生李志岗创办的北峪智能科技有限公司,已成长为国内智能装备行业的创新者;另一学生程川和同学一起创立的重庆捷程未来科技有限公司,专注智能加工设

备研发与生产,已手握9项专利、6项商标及3项软件著作权。

在湖南工业职业技术学院,创新创业教研室主任尚晓丽则凭借10项与创新创业紧密相关的成果,包括指导学生荣获全国职业规划大赛金奖、建设两门省级精品课程等,最终在竞争激烈的评审中成功晋升“创业教育”类别教授,“与往年不同,这次评审我有适合自己的赛道,获得感满满。”尚晓丽说。

这次破格晋升,源自一次精准的“政策接棒”。为鼓励教师深耕创业教育,为每一名有创业意愿的大学生提供精准指导,湖南省系统性推进创业导师队伍建设。今年3月,省教育厅出台“两直接、三优先”政策,明确为创业导师在职称评审上予以优先。今年6月,省人社厅、省教育厅、省科技厅三部门联合发文,明确支持高校为创业导师建立“单独通道、单定标准、单列评审”的职称评价体系。

政策引领下,多所高校迅速响应。记者从省教育厅获悉,预计我省今年将有约30名创业教师凭实绩获评高级职称。

## 深化改革促发展,着力培养智能控制高技能人才

湖南机电职业技术学院全面推进学院二级管理体制。该校二级学院电气工程学院通过系统性、整体性的创新实践,聚焦党建领航、强师筑基、治理增效、融合拓展,有效提高了智能控制领域高技能人才培养质量,为高质量发展注入了强劲动力。

党建领航,提升基层组织政治功能。学院始终坚持把党的政治建设摆在首位,严明政治纪律和政治规矩,扎实开展党内集中学习教育,以理论武装凝聚师生思想。通过常态化开展党员进企业、进车间、进宿舍、进社区、进乡村“五进”主题党日活动,深化党建联建,推动党建与业务深度融合。严格落实支部工作标准,强化基础工作规范与考核,在访企拓岗促就业、助力学生专升本等工作中,充分发挥党员先锋模范作用,增强党支部政治功能和组织功能,为学院各项事业高质量发展提供坚强政治保证。

强师筑基,打造“大师+双师”梯队。学院将教师队伍作为高质量发展的“第

一资源”,着力打造“大师引领、双师支撑”的师资队伍。近年来,教师累计获国家级教学与技能竞赛奖项25项、省级一等奖21项,培育各级青年骨干教师5名,支持10名教师在攻读博士学位、目前双师型教师占比超70%,智能控制技术专业教学团队立项为国家级职业教育教师创新团队,机电一体化技术专业教学团队入选省级职业教育教师创新团队,人才梯队日益厚实。

治理增效,构建高效协同运行机制。学院以优化资源配置为核心,深入贯彻落实院校两级管理改革,将实训、教学、学风建设等管理职能下沉至教研室,激发一线教师的主动性与责任感。通过出台二级学院考核与绩效分配方案,狠抓年度目标任务考核,形成目标清晰、责任到人的管理机制。大力推进教学资源整合,建设虚拟仿真实训基地,构建集约高效的实训资源共享平台,有效提高资源利用率和管理效能。

融合拓展,提升服务区域发展能级。学院坚持“当地离不开”的办学追

求,成为区域产教融合的重要力量。坚持区校融合,整合政、行、企、校资源,作为牵头单位成功立项湖南省市域产教联合体。深化校企合作,与山河智能、国创电子等知名企业合作开设订单班、微专业,与企业持续推动校企共建课程、共编教材、共研技术,共建实训基地20余个,今年横向技术服务到款额突破120万元,实现从“合作育人”到“协同创新”的能级跃升。积极开展社会培训,承担退役军人新业态职业项目、企业人员高低压电工、工业机器人操作运维等培训,年培训量超1000人次,有力支撑区域产业工人技能提升。

通过改革赋能,学院人才培养质量全面提升,与湖南农业大学开展“楚怡工匠计划”本科层次人才培养,机电一体化技术专业招收海外留学生,学生在职业技能竞赛、创新创业大赛中连续斩获国家级金奖,为智能制造领域和湖南先进制造业高质量发展持续注入人才新动能。

(陶泽安)

## 湖南工匠学院 湖南汽车工程职业大学分院成立

11月21日,湖南工匠学院湖南汽车工程职业大学分院成立。

湖南汽车工程职业大学是国家“双高计划”建设单位,也是我省第一所公办的本科层次职业大学。近年来,该校始终坚持专业产业同频共振,形成了“一车两航、多维支撑”的专业群格局,积极服务湖南省“4×4”现代化产业体系和汽车产业链集群建设。通过引入华晨宝马、上汽大众、比亚迪等行业巨头资源,构建“双师型”教师团队和企业实训平台,实现人才培养与产业需求的无缝对接。

湖南汽车工程职业大学分院作为省工匠学院体系的重要组成部分,将依托湖汽的雄厚基础,致力于培养高素质汽车产业链工匠人才。大力实施“技能提升+创新驱动”模式,开展“匠满三湘”系列培训,积极探索“高技能人才培训+学历提升+考证+就业”闭环服务,帮助学员提升技能和学历。融入5G、AI等前沿技术,设立数字工匠基地,培养适应新能源汽车和智能网联汽车时代的人才。同时,拓展国际视野,与“一带一路”沿线国家合作,建立海外学院,输出中国工匠标准。

该校相关负责人介绍,下一步将在师资队伍、基础建设、课程体系等方面给予全方位支持,确保分院办出特色、办出水平,把分院建设成为省内一流、全国知名的工匠培养基地。

(彭新华 张 咏)

## 化雨春风里 桃李自成蹊

在邵阳市一中的校园里,杨群老师如春风化雨,默默滋润每颗渴望成长的心灵。她以责任为根、爱心为叶,在三尺讲台上书写动人的育人诗篇。

初登讲台,怀揣对教育的炽热情怀,杨群坚信教育不仅是传授知识,更是点亮心灵、塑造人格的艺术。这份初心,让她在教育路上步履不停,以坚守诠释初心,以行动践行使命。

“负责”二字贯穿她班主任工作的始终:晨曦中陪学生晨练,午休时守护安睡,深夜查寝步履轻缓。学生困惑时,她倾听开导至深夜;为让家长安心,她利用晚自习时间一一通话,细致反馈学生在校点滴。点滴用心,悄然织就家校信任之网,联结起家校之间的理解与支持。

高尔基说:“谁爱孩子,孩子就会爱谁。”杨群老师将爱融入日常——学生凌晨突发高烧,她毫不犹豫护送就医;学生的冷暖饱饥,她都牵挂于怀。她是严师,亦是慈母,以温暖与严格陪伴每一步成长。

回望教育路,她感慨满怀,更期待未来。她愿继续扎根讲台,探索灵活生动的教学方法,努力培养有担当、敢创新的新时代学子。未来,她愿继续以爱为舟、以责为桨,在教育的长河中破浪前行,谱写更绚烂的育人华章。

(张剑臣)

**福彩圆梦 福泽潇湘**  
发行原则:公开 公平 公正  
湖南省福利彩票发行中心  
监督电话: 0731-89735552

### 中国福利彩票快乐8开奖信息

2025年11月21日 第2025311期

开奖号码 **02 04 15 19 23 24 29 34**  
**37 43 44 55 56 60 62 66**  
**70 73 77 79**

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!

### 中国福利彩票3D开奖信息

2025年11月21日 第2025311期 开奖号码 **6 4 0**



#### 湖南省中奖情况

类别	中奖注数	单注奖金(元)
单选	2953	1040
组选三	0	346
组选六	4034	173

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!

### 中国福利彩票七乐彩开奖信息

2025年11月21日 第2025133期 开奖号码

奖级	中奖条件 (全国)	中奖注数 (湖南)	单注奖金 (元)
一等奖	00000000	2	1336196
二等奖	0000000●	10	16646
三等奖	000000●●	281	1184
四等奖	00000●●●	890	200
五等奖	00000●●●●	8108	50
六等奖	0000●●●●●	14260	10
七等奖	0000●●●●●●	85131	5

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!