

助力民营经济干帆竞发向阳生长

毛伟明主持召开省政府第73次常务会议,研究部署优化民营经济发展环境等

本报长沙讯 10月13日下午,省长毛伟 明主持召开省政府第73次常务会议,传达学 习习近平总书记近期重要讲话和指示批示精 神,开展民营经济促进法专题讲座,研究部署 优化民营经济发展环境、公共数据资源运营、 应急物资管理、规范政府采购等工作。

会议传达学习了习近平总书记在庆祝中 华人民共和国成立76周年招待会上的重要讲 话精神。会议强调,要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 党的创新理论,扎实推动高质量发展,切实保 障和改善民生,紧紧围绕新时代新征程党的 中心任务锐意进取、埋头苦干,奋力谱写中国 式现代化湖南篇章,让高质量发展成果更多

更公平惠及全体人民。

会议邀请中国人民大学教授刘俊海围绕 "《中华人民共和国民营经济促进法》的核心 原则与实施重点"作专题讲座。会议指出,要 深人贯彻习近平总书记关于民营经济发展的 重要论述,以民营经济促进法出台实施为契 机,统筹推进制定配套法规制度,精准滴灌优 化政策体系,全力以赴解决痛点难题,千方百 计降低企业成本,着力构建亲清政商关系,依 法保护民营企业和民营企业家合法权益,持 续打造成本适宜的经营环境、高效守信的政 务环境、规范公正的法治环境,助力民营经济 千帆竞发、向阳生长。

会议原则通过《湖南省省本级公共数据

资源授权运营总体实施方案》。会议强调,要 以国家数据要素综合试验区建设为契机,抓 实试点示范,创新应用场景,构建产业生态, 加强安全管理,推进公共数据产品和服务与 企业数据、个人数据深度融合,充分释放数据 要素价值,更好服务千行百业数字化转型,着 力打造集数据汇聚、技术研发、交易流通、标 准制定于一体的数据产业集聚区。

会议原则通过《湖南省应急物资管理暂行 办法》。会议指出,要坚决树牢"人民至上、生 命至上、安全第一"理念,压紧压实责任,强化 督导评估,加强宣传引导,建立健全高效顺畅 的调配运输机制,着力加强应急物资管理信息 化、智能化建设,不断提升应急物资保障能力,

加快补齐我省应急物资管理领域制度短板,确 保关键时候"拿得出、调得快、用得上",推动从 "被动应对"向"主动保障"转变,筑牢保护人民 群众生命财产安全的"保障网"。

会议原则通过《湖南省政府采购领域"整 顿市场秩序、建设法规体系、促进产业发展" 实施方案》。会议强调,要以《实施方案》出台 为契机,扩大采购范围,统一政策法规,打破 技术壁垒,强化绩效评价,加快完善政府采购 集约式、整体性、一体化制度体系建设,不断 提升财政现代化治理能力。

会议还审议通过了《湖南省人民政府关 于公布规范性文件清理结果的决定》,并研究 了其他事项。 湖南日报记者孙敏坚

赛出高水平赛出好形象

第十五届全运会湖南代表团成立,毛伟明向代表团授旗

本报长沙讯 第十五届全国运动 会将于11月9日至21日在广东、香港、 澳门三地举行。13日上午,湖南省参 加第十五届全运会体育代表团在长沙 成立。省委副书记、省长毛伟明向代 表团授旗,并作动员讲话。

代表团团长、副省长蒋涤非宣读 代表团(团部)人员名单,省政府秘书 长瞿海参加。

毛伟明向备战全运会的运动员、 教练员和全体工作人员表示慰问。他 说,湖南有着光荣的体育传统和辉煌 的体育历史,体育湘军蜚声中外,举 重、体操、羽毛球等优势项目名片闪 亮。特别是近年来,湖南高度重视体 育事业发展,大力推进体育强省建设, 成功举办了第一届全国青少年三大球 运动会,获批承办第十三届全国少数 民族传统体育运动会、第十六届全国 运动会,首届"湘超"联赛激战正酣、引 发全民体育热潮。希望代表团牢记使 命、不负重托,在与全国优秀选手同台 竞技中,赛出好形象,将"吃得苦、霸得 蛮、扎硬寨、打硬仗"的意志品质融入 赛场内外,以最佳状态和昂扬斗志迎 接每一场挑战;赛出好成绩,以上届夺 取25金的历史最好成绩为新起点,努 力争冠夺牌,为体育强省建设再立新 功;赛出好风格,严守竞赛规则和赛风 赛纪,充分展现湖湘健儿良好的体育 道德和文明素养。同时要主动学习借 鉴本届全运会在组织领导、服务保障 等方面的优秀做法,为我省办好下届 全运会积累经验。

第十五届全运会比赛项目分为竞 技体育和群众赛事两大类,其中,竞技 体育设34个大项419个小项,群众赛 事设23个大项166个小项。竞技项目 中,我省共有419名运动员突围,获得 24个大项179个小项决赛资格,参赛 人数、项目覆盖较上一届均实现新突 破,举重、体操、蹦床、攀岩、赛艇、摔 跤、柔道、羽毛球、花样游泳等项目是 夺金热门。值得一提的是,乒乓球、足 篮排"三大球"、霹雳舞、攀岩的十余个 小项首次获得决赛资格。另外,我省 还有875名选手参加23个项目(含4个 展演项目)的群众赛事。

湖南日报记者孙敏坚 蔡矜宜

"力争10枚及以上金牌"

本报记者周诗浩 长沙报道

目

10月13日,湖南省参加第十五届 全国运动会(以下简称"第十五届全运 会")体育代表团成立大会在长沙举 行,整装待发的体育湘军即将踏上全

湖南省体育局党组书记熊倪在会 上表示,作为第十六届全运会东道主, 湖南体育代表团要在赛场上书写湖南 体育新篇章,力争实现"10枚及以上金 牌"的目标,以拼搏姿态勇夺佳绩。"我 们将持续巩固传统优势项目、发展突 破潜优势项目、积极培育新兴项目,推 动湖南竞技体育发展取得显著成效。"

"老中青"良性竞争格局

从今年3月起,第十五届全运会 各项目资格赛陆续打响。湖南体育健 儿们在举重、体操、攀岩、摔跤以及"三 大球"等项目资格赛中,展现出优异竞 技水平。目前,湖南体育健儿们已进 入"临战状态",将以"时不我待、只争 朝夕"的劲头发起最后冲刺。

本届全运会,湖南体育健儿们不 仅是参赛规模实现新提升,夺金梯队 也彰显新优势。"我们锁定49个全运 重点项目,举重、体操、蹦床、攀岩、赛 艇、摔跤、柔道、跆拳道、羽毛球、花样 游泳、女子水球、田径等优势项目扛起 夺金主力,既有老将压阵,也有名将冲 锋,还有新生力量蓄势冲金,形成'老 中青'衔接的良性竞争格局。"熊倪说。

值得一提的是,本届全运会上,体 育湘军健儿在特色项目上也呈现新突 破。乒乓球女子单打、女子团体(青年 组)、男子单打(青年组)、混合双打(青 年组),足球女子U18组,篮球男子 U18组,排球男子U20组,霹雳舞女子 个人,攀岩男子攀石、男子难度、女子 攀石、女子难度等均为首次获得全运 会决赛资格,总体项目布局进一步优 化,既与国家体育总局"633"发展战略 紧密衔接,又逐步实现从"一枝独秀" 向"多点开花"迈进。

明晰竞争态势注入强大信心

熊倪表示,通过分析巴黎奥运会、 杭州亚运会及近三年全国高水平赛事 成绩,当前全运会竞争格局清晰:山 东、广东、浙江、江苏、上海稳居第一集 团,整体实力领先;福建、湖北、四川、 北京、辽宁构成第二集团,与我省形成 直接竞争。

"要实现'10枚及以上金牌'的目 标,我们面临多重挑战,更需要以拼搏 姿态勇夺佳绩。"熊倪表示,从2024年 第一届全国青少年三大球运动会取得 圆满成功,到第十六届全运会花落湖 南、"湘超"联赛取得显著成效、重点体 育项目建设落地等,"湖南体育发展正 展现出前所未有的好形势,这也为我 们征战本届全运会注入强大信心。"

湖南省举重运动管理中心主任何 国在接受采访时表示,在巴黎奥运会上, 湖南运动员斩获4金5银3铜,生动诠释 了奥林匹克精神与中华体育精神。其 中,湖南举重作为王牌之师拿下两枚金 牌。"如今,第十五届全运会开赛在即,湖 南举重队正于五指山转训备战,由侯志 慧、谌利军、罗诗芳、张宛琼等运动员组 成的湖南举重队,也将以更坚定的信念、 更科学的训练备战冲刺,争取在本届赛 事上为湖南拿下四五枚金牌!"

湖南省攀岩队运动员伍鹏在采访 中回忆称,在攀岩的训练与比赛中,我 经历过无数次的跌倒与重来。"每一次 攀爬,都是与自我的较量,每一次突破, 都是对极限的挑战。巴黎奥运会男子 速度攀岩决赛中,我以4秒77的成绩摘 得银牌。那一刻,我感受到了多年努力 的回报,但我也深知,攀登之路永无止 境。"伍鹏表示,备战第十五届全运会的 关键时刻已然来临,作为湖南体育的一 份子,自己将竭尽所能,向更好的成绩 发起冲击。"我也想对一同备战的队友 们说,全运会是我们展现实力与风采的 舞台,无论前方有多少艰难险阻,我们 都会携手共进,以顽强的毅力、拼搏的 精神,为湖南增光、为家乡添彩。"

十五运湖南竞技 首金背后的"拼了"

本报长沙讯"这场表现还挺好的!" 10月12日,第十五届全国运动会蹦床比 赛男子网上个人决赛于广州体育馆落幕, 巴黎奥运会铜牌得主、来自湖南株洲醴陵 的湖南高速蹦床队选手严浪宇,凭借一套 难度高达22.10分的动作,以总分65.79分 强势夺冠,这枚金牌也成为湖南运动员在 本届全运会竞技项目中收获的首金。赛 后,一向严于律己的严浪宇,罕见地用"挺 好的"评价自己。

但这份"挺好"的背后,是煎熬的24小 时,就在前一天的团体决赛中,因为失误, 预赛排名第一的湖南队最终只收获铜牌。

严浪宇的赛场表现可谓亮眼。在10 月10日的预赛中,严浪宇便以21.20分的 全场最高难度分亮相,两轮分别拿到 65.31分和64.42分,领先第二名3分多拿 下预赛第一。12日决赛中,他再次挑战自 我,将难度提升至22.10分,并以65.79分 锁定胜局。"这一套动作我一直在练,上个 月全国锦标赛失败了,但今天(12日)一定 要拿出来,不能白练。"谈及那个放眼国际 也属顶尖的难度动作,严浪宇坦言还没有 十足把握,"但就是拼了!

不过这份决赛的亮眼成绩,是严浪宇 在逆境中调整而来。就在11日的团体决 赛中,严浪宇因身体控制不到位导致失 误,未能完赛。能否及时调整好心态和状 态比好12日的个人决赛,成为了本场"一 蹦定胜负"的最大关键点

"比赛后,队友们都没有埋怨我,反而 都在安慰我和鼓励我,我心里就暗暗铆着 一股劲儿,一定要调整好自己!"严浪宇回 忆道。

团体赛失误带来的愧疚感,曾让严浪 宇郁闷许久,但在队友贺龙雨眼中,他始 终是队内的"定海神针",能稳定军心。赛 后,以62.07分摘得铜牌的贺龙雨还为自 己的战友竖起了大拇指。

面对队友的认可,严浪宇回应:"其实 我担当不起,团体赛辜负了大家。是队友 的鼓励让我迅速调整,他们一直在鼓励 我、安慰我,让我调整心态,真的很感谢他 们,未来我会更加努力,争取真正成为团 队的依靠。"

而从团体赛失利到个人赛夺金,团队 的支持成为胜利的关键力量,这种团队凝

长赣高铁湖南段迎新进展

本报长沙讯 10月12日,在安沙镇捞刀河 畔,长赣高铁湖南段一分部捞刀河特大桥17号墩 首根桩顺利开钻。这标志着长赣高铁项目开工 点捞刀河特大桥进入主体工程建设阶段。

"此次施工的捞刀河特大桥17号墩采用旋挖 钻机施工。该灌注桩直径2.2米,设计桩长38.5 米,采用C40混凝土浇筑,为后续施工提供了有 力保障。"该项目现场负责人介绍。

作为国家"八纵八横"高铁主通道渝厦通道 的关键组成部分,长赣铁路项目线路全长429.5 公里,总投资830.85亿元,规模与投资体量均居 同类工程前列。项目建成后,区域交通格局将迎 来重大升级。长沙至赣州的通行时间将从当前 的4小时大幅缩短至2小时内,长沙至厦门的通 行时间也将由7小时压缩至5小时,大幅提升湘 赣闽三省间的时空联系效率。 记者章杨梓昕

浏阳至宁乡将新增一条高速公路

本报长沙讯 近日,记者从湖南省发展和改 革委员会处获悉,G9907浏阳沙市至宁乡高速公 路(长沙北横高速)工程可行性研究报告已获得 批复,全线采用高速公路双向六车道标准建设, 设计速度120公里/小时,路基宽度34米。项目 估算总投资为214.04亿元。

路线起于浏阳市沙市镇,接G0422武深高 速,向西经长沙县春华镇、果园镇、路口镇、安沙 镇、北山镇、望城区桥驿镇、茶亭镇、铜官街道、高 塘岭街道、靖港镇、宁乡市双江口镇,终于益阳市 赫山区衡龙桥镇,对接宁韶高速,全长约93公里。

全线共设置沙市南(枢纽)、春华北、金江(枢 纽)、鼎功桥(枢纽)、安沙、北山、黑麋峰、白石(枢 纽)、铜官互通(枢纽兼落地)、靖港、双江口、朱良 桥(枢纽)、赫山(枢纽)13处互通式立交,服务区2 处、停车区2处。同步建设必要的交通工程和沿 记者邓舒文

降温来袭空气质量有何影响

本报综合 11日至12日,受秸秆焚烧影响, 湖南出现5个轻度、4个中度、1个重度污染天。 首要污染物为臭氧、PM2.5、PM10。截至13日16 时,全省以优为主,永州、郴州分别为轻、中度污 染,周边省份空气质量以优良为主,宜春、新余轻 度污染。那么接下来,空气质量如何?

据"湖南生态环境"微信公众号发布的空气质 量预报,14日,受冷空气影响,全省阴天间多云,湘 中以南大部分地区有阵雨,局地中雨;北风2至3 级,大气扩散条件较好。湘西为优,其余地区以良 为主。15日,温度有所回升,湘西、湘南多云转阴 天,部分地区有阵雨或雷阵雨其他地区多云间晴 天,环洞庭湖区域以及长株潭地区有秸秆焚烧风 险,湘中、湘北良至轻度污染,其余地区优至良;16 日,受另一股冷空气影响,湘西、湘北有阵雨,局地 小到中雨,湘中、湘北良至轻度污染,其余地区优 至良;17日,以晴天间多云为主,温度再次回升,考 虑秸秆燃烧叠加本地污染累积影响,环洞庭湖区 域以及长株潭地区空气质量等级可能高于日常一 全两个等级,湘中、湘北轻至中度污染,其余地区 以良为主。18日至20日,受较强冷空气影响,又 有一次风力加大、降温、降雨过程,水平扩散、湿清 除条件及自净能力均转好,全省空气质量优至良。



参赛车训练和比赛照片。图腾讯员吴光明 萘葡铬

AI自动驾驶将挑战张家界山路

本报长沙讯 10月13日,记者从张家界天门 山获悉,2025年10月18日,Hitch Open世界AI 竞速锦标赛总决赛将在湖南张家界天门山景区 举办。该赛事是全球首个以99弯山路作为垂直 赛道的AI自动驾驶竞速赛事,观众可实时切换 AI 赛车车载视角,沉浸式感受天门山99 道急弯 "紧贴悬崖临边"的惊险

赛事自2025年4月启动以来,严格遵循"技术 筛选-实战检验"的递进式赛程设计。4月2日, "上海物理智能及Hitch Open启动峰会"正式官 宣赛事,国内9所大学战队参与比赛;6月30日,虚 拟仿真选拔初赛在上海完成,重点测试AI算法在 数字孪生场景中的适配能力;8月19日,虚拟仿真 选拔复赛在张家界天门山景区举行,经多轮技术 考核,最终7支战队突围,获得真车实道挑战资格, 分别是:清华大学极限竞速战队、武汉理工大学智 驭战队、湖南大学 HIVE 战队、复旦大学 Code Wisdom战队、吉林大学智翼人工智能战队、杭州 龙战队、海南大学Azure Matrix 蔚蓝矩阵战队。

天门山99道弯赛道全长10.77公里,因"垂直 落差大、环境复杂度高、信号条件严苛"被称为 "AI 竞速的珠穆朗玛",赛道海拔从200米攀升至 1300米,1100米垂直落差堪比360层楼高,叠加 99道弯(含多处180度发卡弯),而且赛道依山而 建,山壁遮挡与隧道、涵洞交织形成多处信号盲 区,GPS与北斗导航完全失效,AI如同"蒙眼走钢 丝",被迫脱离卫星导航的外部支撑。 记者李姝

