2025年"奔跑吧·少年" 全国青少年阳光体育大会在长春圆满闭幕

8月4日晚,2025年"奔跑吧•少 年"全国青少年阳光体育大会在长 春奥体公园体育馆落下帷幕。

闭幕式上,国家体育总局副局 长张家胜致辞并宣布闭幕。吉林省 副省长王子联致闭幕词,长春市委 副书记、代市长顾刚为优秀志愿者 授奖。

本届大会共有来自全国34个 代表团的2000多名青少年参赛,在 为期6天的活动中,大会精心设置了 展演展示、教育活动、项目体验三大 版块,致力于实现"以体健身、以体 强心、以体育人"三大目标。本届大 会以"淡化名次、奖牌,突出趣味性" 为核心理念,改革创新了项目设置, 让青少年们不仅在体育项目中展现 风采,还切身感受到了东道主长春 市的城市文化魅力。

闭幕式上,颁发了本届大会的 "体育道德风尚奖""优秀组织奖", 吉林省和长春市代表团分别获奖。 吉林省体育局、长春市人民政府荣 获"突出贡献奖"

本届大会是青少年成长的舞 台。闭幕式以"感谢、友谊、难忘"为

主题,把舞台直正交给参与活动的 孩子们,各代表团在闭幕式上展演 了特色节目。

本届大会也是城市形象的展示 窗口。长春以热忱、缜密、周到的服 务迎接全国各地青少年,彰显了东道 主的热情,展现出锐意进取的城市形 象。闭幕式上,全国各地代表闭向热 情好客的长春人民,以及所有为大会 的成功举办而付出辛勤劳动的志愿 者和工作人员致以夷心感谢。

吉林日报记者 张政 张宽 董博 姚思琦 付林楠

全省高校首个"智能结构与系统实验室"揭牌创立

7月29日,北京纳米能源与系 统研究所与长春工业大学共建"智 能结构与系统实验室"揭牌仪式暨 学术报告会在南湖校区举行。北 京纳米能源与系统研究所所长王 中林院士出席活动并作学术报 告。省教育厅副厅长周正朝、省科 技厅副厅长付帅,长春工业大学党 委书记陈权、校长张明耀、党委副 书记李东玲,北京纳米能源与系统 研究所产业办主任程廷海、省科技 厅基础研究与科研条件建设处长 张永洪等出席活动。李东玲主持 揭牌仪式。机电工程学院党政负 责人、相关部门负责人、青年教师 及部分研究生参加仪式并聆听报

陈权代表学校致辞,对王中林 院十和教育厅、科技厅领导的到来 表示感谢。他指出,北京纳米能源 与系统研究所是王中林院十领衔 的世界一流新型研发机构 为人类 知识创造、技术创新和产业升级作 出了极为重大的贡献。"智能结构

与系统实验室"是该校坚持教育科 技人才产业一体发展的重要载体。 是推进科教融合的重要成果,是面 向未来产业布局学科的重要举措 并希望实验室汇聚双方所长,在微 纳能源领域的人才培养、科技创新 和产业应用方面取得丰硕成果。

仪式上,双方领导签署北京纳 米能源与系统研究所与长春工业 大学共建"智能结构与系统实验 室"框架协议,并为实验室揭牌。 张明耀聘任林洁琼、程廷海为实验 室主任,并宣布实验室学术委员会 名誉主任及七名专家为校外研究 生导师的聘任并颁发聘书。

王中林院士对实验室的建立表 示祝贺。他指出,联合共建"智能 结构与系统实验室"正当其时,实 验室的建立不仅能够促进学科的 快速发展,还能够培养出一批优秀 的学者,对服务国家和地方经济发 展重大战略具有重要意义。实验 室的建立是北京纳米能源与系统 研究所和长春工业大学共同发展

的纽带,过去联合培养了一批研究 生和青年教师,今后更要加强合作 和交流,为国家输送更多的人才。 最后,王中林院士对青年教师和研 究生们提出期望,期望他们在未来 产出更多优秀的科研成果,获得人 生成功,并为社会发展和学校建设 贡献更大力量。

揭牌仪式结束后,王中林院士 为广大师生作题为"智能时代的能 源与传感"的学术报告,并在报告 结束后同与会师生进行了热烈的

智能结构与系统实验室"的建 立,是长春工业大学不断提升学科 建设、人才培养、科学研究、社会服 务能力和水平的务实举措,未来将 同北京纳米能源与系统研究所讲 一步加强沟通联系,不断拓展研究 领域、提升研究水平,实现科学研 究与人才培养的双丰收,为教育强 省作出更大贡献。

张亮亮 城市晚报全媒体记者

四部门出手!

医疗科普不是"流量生意"

科普、真带货……互联网健康 科普乱象将迎来更大力度整

近日,中央网信办、国家 卫生健康委等四部门联合印 发《关于规范"自媒体"医疗科 普行为的诵知》,明确要求"自 媒体"账号对发布转发医疗科 普信息的直实性、科学性负 责,严禁无资质账号生产发布 专业医疗科普内容,严禁违规 变相发布广告。

此前,国家卫生健康委新 闻发言人胡强强在发布会上 表示,有的"网红医牛"把医疗 科普当作牟利工具,还有的通 过夸大治疗效果、虚构病例、 杜撰故事等手段误导公众、敛

医疗科普不能是"流量生 意",科学传播容不得"江湖忽

为医疗科普信息"立规 矩",通知给出"硬答案"-

网站平台应进一步完善 医疗"自媒体"账号资质认证 工作,对申请相关资质认证的 账号,区分医疗机构从业人 员、医学院校人员、医药研发 机构等不同医疗领域人员类 型,分类开展账号资质核查。

比如,医生要晒出医师资 格证和医师执业证,护士得亮 应在资质核验基础上,在账号 主页显著位置强化认证信息

同时,网站平台应进一步 强化医疗科普领域认证材料的 真实性审核,对证件、单位证明 的时间期限、落款部门等明显 可核查的情况,需严格比对核 查。对医生、护士等执业信息, 需通过国家卫生健康委官方信 息查询渠道进行查验比对。

资质有了,内容源头也得

引用转载专业医疗科普 内容、引用医疗安全等旧闻旧 事、结合医疗领域素材摆拍剧 情、借助人工智能技术生成合 成医疗科普信息、分享传播真 实健康经历的,需严格标注信 息来源或生成合成内容标识。

值得注意的是,网站平台 应明确告知"自媒体"账号不 得变相发布医疗、药品、医疗 器械、保健食品、特殊医学用 途配方食品广告。介绍健康、 养生知识的,不得在同一页面 或者同时出现相关医疗、药 品、医疗器械、保健食品、特殊 医学用途配方食品的商品经 营者或者服务提供者地址、联 系方式、购物链接等内容。

严监管,让真知识跑得更

根据新要求,网站平台应 坚决清理传授无底线蹭流量 打造"网红医生"、借两性健康 知识传播色情擦边内容、利用 AI编造发布涉医领域同质化 文案、编造健康故事售卖商品 或药品、假冒医生身份开展科 普、为售卖保健品鼓动拒绝就 医等违法违规信息。

对存在不按要求或虚假 标注信息来源、无资质认证且 持续生产发布专业医疗科普 内容、违规发布广告、不遵守 医疗科普行为规范等问题的 账号,要依法依约采取取消互 动功能、清理粉丝、取消营利 权限、禁言、关闭等梯度措施。

给医疗科普戴上"紧箍 ,不是要给科学传播"刹 车",而是为了让真知识跑得 更远。通知同时要求:持续加 大中西医相关医疗科普知识 供给力度,将更多权威、专业 的健康知识,以多样亲民的形 式传达公众。

新华社(记者李恒 董瑞丰)

逐"高"而进向"新"而兴

我省上半年新动能产业发展亮点解读

行至年中,吉林大地的转型画 卷正加速铺展,创新活力如潮涌

上半年的亮眼答卷,尽显新动 --全省规模以上工业增 加值同比增长7.8%,装备制造、电 子信息等新动能领域领跑增长,文 旅消费新业态持续扩容

跃动的数据,清晰勾勒出传统 产业蝶变、新兴领域突围、文旅业 杰新生的动能转换轨迹 再蓄力着 下半年的冲刺势能。

传统工业: 老基地的"智"造新生

走进奥迪一汽新能源汽车有 限公司焊装车间,蓝光扫描闪烁 下,824台机器人正精准运作,焊 接自动化率达100%。一旁的电池 车间自动化率为86%,关键工序更 是实现100%自动化,全部生产线 以新能源为引擎,牵引着汽车业加

这种智能升级的成效在消费 端清晰显现。上半年,全省汽车类 零售额同比增长7.6%,其中新能 源汽车零售额同比增长18.8%,成 为老工业基地向绿色智能转型的 生动写照。

如果说汽车产业转型是踩下 的"加速踏板",轨道装备的突破则 是另一条赛道的"换挡提速"。

中车长客研发中心内,高级工 程师王雷向记者介绍起不久前亮 相的CR450动车组,其试验速度 达450公里/小时,运营时速为400 公里,整车运行阻力降低22%、减 重10%,在行车控制、智能交互等 多个领域的升级中,彰显出显著的 创新突破。

技术破壁带来的产能释放立 竿见影,上半年,全省生产动车组 330辆,同比增长22.7%;城市轨道 车辆265辆 同比增长616%

龙头企业的脉动,折射着吉林 传统工业的"智"造蝶变

上半年,全省规模以上工业增 加值同比增长7.8%,高于全国1.4 个百分点,较1-5月再提0.5个百 分点;装备制造业增加值同比增长 19.5%,占全省规模以上工业的比 重达到10.9%,拉动全省规模以上 工业增长1.9个百分点,成为老工 业基地转型的核心动力。

转型的加速,离不开内外力的 协同。企业创新突破的内生动力 与政策支撑的外部推力形成合力, "两新"工作加力扩围推动设备工 器具购置投资同比增长26.1%,为 智能化改造注入强心剂,让老车间 持续生长出新生态。

这片诞生过新中国第一辆汽 车、第一辆地铁列车的土地,正凭 借"智"诰新生,书写着老丁业基地

振兴发展的新篇章。

新兴产业: 新赛道的"吉"速奔跑

传统工业加速蝶变的同时,新 工业的突破同样令人瞩目。

4月30日,吉林石化炼油化工 转型升级项目核心装置——年产 120万吨乙烯装置实现中交,这一 里程碑式进展为这家传统石化企 业的"材料化"转型按下"加速键" 标志着吉林石化在推动传统产业 改造升级、加快实现高质量发展中 迈出关键一步。

再看吉林化纤,作为全球碳纤 维原丝产能领先者,在碳纤维领域 持续突破。2025年上半年,企业 碳纤维销量超2.5万吨,同比增长 65%,全年预计超5.6万吨。

"既要让传统产业焕新,更要 让新兴产业扎根。"通过推动传统 产业高端化升级与碳纤维集群化 发展,在多领域拓展应用边界,吉 林化纤集团董事长宋德武的话点 明了企业未来的发展方向。

能源领域的创新同样亮眼。截 至5月底,全省风光发电装机达 2335.6万千瓦。松原中车基地成功 下线国内首个12MW级陆上风电机 组"凌风号";中车长客1000Nm3/h 碱性电解槽完成试生产,新能源装 备加速向高端化迈进。

除此之外,一些新兴产业领域 的突破成果相互交织,共同推动相 关产业快速发展。作为全省八大 重点产业中实现两位数增长的重 要力量,上半年,全省信息产业增 加值同比增长21.5%,医药产业增 加值同比增长16.8%

两者在工业领域的亮眼表现, 与其他产业协同发力,进一步夯实 了全省工业稳中有讲的发展态势. 彰显出新兴产业的蓬勃活力。

文旅产业: 冰雪与夏日的"双向奔赴"

产业升级迸发活力,文旅消费 的新图景也同样精彩纷呈。

长白山天池的云雾间,汉服爱 好者定格美景;温泉民宿里,打糕 木槌声与笑声交织。吉林文旅的 新活力,正藏在这些鲜活场景里。

政策春风吹绽新业态之花 年初以来,我省以空前力度释放政 策红利-

省政府印发《关于进一步培育 新增长点繁荣文化和旅游消费的 若干措施》《吉林省提振消费专项 行动实施方案》;

省财政厅、省税务局、省文旅 厅等联合印发《关于推进实施境外 旅客购物离境退税政策有关工作 的诵知》:

省文旅厅落实部署印发《吉林

省提振文化和旅游消费实施方 案》,出台20余条"真金白银"举措。

这套政策"组合拳"为我省上 半年文旅新产业注入强劲动力,推 动冰雪经济打破季节界限,催生出 全时全域"新业态。

寒冬时节,这里是滑雪者的乐 园,北大湖滑雪度假区、松花湖度 假区接待人数均首破百万.滑呗 APP数据显示,北大湖滑雪度假区 更居全国滑雪场人气、甲程排名首 位,夏日里,松花湖,长白山华美胜 地等度假景区游客量最高同比增

在政策红利与冰雪经济的双 重驱动下,多元文旅供给也绽放出 创新光彩

"郭尔罗斯非遗特色之旅"从 全国众多线路中脱颖而出,成为 2024全国31条非遗特色旅游线路 的项目;防川村、南沟村、锦江村、 查干湖屯成功入选世界"最佳旅游 乡村"储备库;哦啦音乐节、禧都音 乐节等8场大型演出吸引超过19.8 万人次观众。

吉林上半年的发展答卷,既写 满了传统优势的迭代升级,更标注 着新兴领域的破局突围。这条向 '新"而行的道路上,动能转换的脉 络愈发清晰,高质量发展的底气愈 发深厚。

吉林日报记者 曲镜浔 刘姗姗