

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,把舞台真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,全国各地代表团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衷心感谢。

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、省科技厅基础研究及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告。

陈权代表学校致辞,对王中林院士和教育厅、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士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 and 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做题为“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学术讨论。

“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进一步加强沟通联系,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 沈雪峰

四部门出手! 医疗科普不是“流量生意”

虚构病例、夸大效果,假科普、真带货……互联网健康科普乱象将迎来更大力度整治。

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”医疗科普行为的通知》,明确要求“自媒体”账号对发布转发医疗科普信息的真实性、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“网红医生”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、敛财牟利。

医疗科普不能是“流量生意”,科学传播容不得“江湖忽悠”。

为医疗科普信息“立规矩”,通知给出“硬答案”——

网络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,护士得亮明护士执业证……网络平台应在资质核验基础上,在账号主页显著位置强化认证信息展示。

同时,网络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

“溯清”——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内容标识。

值得注意的是,网络平台应明确告知“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,让真知识跑得更远——

根据新要求,网络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,要依法依规采取取消互动功能、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“紧箍咒”,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

高质量发展年中观察

行至年中,吉林大地的转型画卷正加速铺展,创新活力如潮涌动。

上半年的亮眼答卷,尽显新动能锋芒——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、文旅业态新生的动能转换轨迹,更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,牵引着汽车业加速转身。

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。

技术突破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%;城市轨道交通车辆265辆,同比增长61.6%。

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”造新生,书写着老工业基地

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,新兴产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进的发展态势,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通知》;

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业态注入强劲动力,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、里程排名首位;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长57%。

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 曲镜涛 刘姗姗