经项目额

冰雪经济的"四季绽放"

—东北地区探索文体旅融合全年延展

新华社记者 孙逸轩 王帆 杨思琪

"凉爽!舒适!"8月下旬, 平常在广东工作的越野跑爱好 者李军专程回到老家吉林,参 加2024凯乐石东北100松花湖 跑山赛,完成了20公里的山地

"清凉中踏山涉水,东北的 气候环境和自然条件非常适宜 山地运动。"他说。

跑山赛是万科松花湖度假 区连续两年打造的夏季重头体 育赛事,今年吸引了来自北京、 上海、辽宁等地的3000多名越 野跑爱好者。度假区市场营销 总监黄钟锐介绍,赛道串联起 松花湖风景名胜区、朱雀山国 家森林公园等周边景点,展示 了吉林市优美的自然风光。"我 们比去年增加了山脊赛段,还 利用优质雪道打造富有挑战性 的越野大坡。'

新玩法不止出现在万科松 花湖度假区。设计"天池云路" 登山、森林马拉松等户外运动 新项目的长白山保护开发区, 被吉尼斯世界纪录认证的世界 最大室内冰雪主题公园——哈 尔滨冰雪大世界梦幻冰雪馆, 举办中国轮滑(自由式轮滑)公 开赛等赛事的吉林市冰雪试验 区北大湖滑雪度假区……这个 夏季,东北各大冰雪运动场所、 旅游景区利用硬件资源与生态 优势,依托体育赛事、山地运动 等文体旅融合项目,不断带动 冰雪经济向四季延伸, 掀起文 旅消费新热潮。

"反季冰雪"成为文体旅融 合新亮点。在位于哈尔滨新区 的热雪奇迹室内滑雪场,游客 们脚踏雪板从雪道上飞驰而 下。这里面积达8万平方米,

温度约零下5摄氏度,拥有初、 中、高不同等级的雪道共8条, 最高垂直落差80米。不少全 国各地的滑雪爱好者,在室外 雪场不开板时都会选择来这里 体验雪上运动。

"游客最多时一天达3500 人次,年龄从5岁到60多岁都 有。"哈尔滨热雪奇迹室内滑雪 场工作人员付巍介绍,去年雪 场共接待游客32万人次。俄 罗斯、韩国、日本等国家的多支 专业滑雪队也专程来此夏训。

在科技助力下,雾凇也能 实现"四季自由"。走进位于吉 林北山四季越野滑雪场内的雾 凇实验室,树上挂满冰晶,冰雾 弥漫仿佛置身童话世界,游客 们身着羽绒服,欣赏着夏日难

得一见的冬季美景。 作为亚洲首座全天候标准 化越野滑雪专业训练场,该滑 雪场是越野滑雪、冬季两项、北 欧两项等项目队伍的训练基 地。为了助力当地文体旅融合 发展,滑雪场与气象部门合作, 通过模拟雾凇形成的温度、湿 度、雾滴大小,成功使室内的柳 树、青松上结出晶莹的雾凇。 实验室开放以来,已累计接待 游客近3.5万人次。

"我们还增设了雪地爬犁、 雪地观光车、射击等趣味冰雪 体育项目。"滑雪场运营部部长 徐鸿说,希望这些新增项目既 能向公众展示、普及冬季体育 运动,又能满足游客多元化、个

办好一场赛,提升一座城。 体育赛事不仅能带动大众参与 运动热情,也在提升城市形象, 激发城市活力。曾获评"冰雪旅

游十佳城市"的长春市,在夏季 凭借适宜的温度和丰富的赛事 活动,受到了海内外游客的青 睐。携程数据显示,截至8月25 日,目的地为长春的暑期入境游 订单量同比增长46%。

9月1日,2024一汽红旗长 春马拉松鸣枪开跑。据主办方 介绍,今年不仅报名人数创历 届新高,赛道还汇集了长春特 色城市经典线路、独特建筑和 历史文化街区,沿途设立45个 展演区域,包含多项群众文体 活动展示节目,以进一步提升 选手的参赛体验。

"通过文体旅等多业态融 合,不断提高办赛品质、办赛水 平,进而发挥体育赛事综合效 益,展示长春形象,助力经济发 展。"长春市体育局副局长贺勇 说。(新华社长春8月29日电)

||学习《决定》每日问答

如何理解构建新型基础设施规划和标准体系, 健全新型基础设施融合利用机制

《中共中央关于进一步全面深化 改革、推进中国式现代化的决定》提 出:"构建新型基础设施规划和标准 体系,健全新型基础设施融合利用机 制"。这是加快推进新型基础设施建 设和应用,大力发展新质生产力,夯 实建设现代化强国先进物质基础的

新型基础设施是指提供数字转 型、智能升级、融合创新等服务的基 础设施体系,主要包括信息基础设 施、融合基础设施和创新基础设施。 信息基础设施是指基于新一代信息 技术演化生成的基础设施,如第五代 移动通信技术、物联网、数据中心、人 工智能、卫星通信、区块链基础设施 等。融合基础设施是指传统基础设 施应用新一代信息技术进行智能化 改造后所形成的基础设施形态,包括 以工业互联网、智慧交通物流设施、 智慧能源系统为代表的新型生产性 设施,和以智慧民生基础设施、智慧 环境资源设施、智慧城市基础设施等 为代表的新型社会性设施。创新基 础设施是指支撑科学研究、技术开 发、新产品和新服务研制的具有公益 属性的基础设施,包括重大科技基础 设施、科教基础设施、产业技术基础

构建新型基础设施规划和标准 体系,健全新型基础设施融合利用机 制具有重要意义。一是有利于规范 新型基础设施的建设和应用。构建 新型基础设施规划和标准体系,有利 于明确新型基础设施建设和应用规 范,引导投资、建设和应用行为,强化 需求导向,畅通供需循环,形成稳定 预期,也为参与国际标准制定、打造 国际竞争优势奠定基础。二是有利 于促进新型基础设施的互联互通。 健全新型基础设施融合利用机制,将 不同行业和领域的新型基础设施高 效、安全地连接在一起,可以形成和 发挥合力,更好支撑产业的升级、融 合和创新,也可以促进各类基础设施 集约共建、优化布局、开放共享,提高 建设和应用效率,节约社会资金和资 源,避免各行其是、重复建设和无序 竞争。三是有利于提升科技创新能 力。新型基础设施聚焦新一轮科技 革命重点方向,是实现科学技术突 破、促进科技成果转化、支撑创新创 业的重要载体。构建新型基础设施 规划和标准体系,可以发挥政策引导 作用,加大支持科技创新力度,吸引 民间资本和科技人才力量,解决关键 技术的"卡脖子"难题。四是有利于 促进经济转型升级。新型基础设施 以新发展理念为引领,以技术创新为 驱动,以信息网络为基础,健全融合 利用机制,可以催生新技术、新产品、 新模式和新业态,优化供给质量,以 供给改善牵引新的需求,培育经济增 长新动能,推动经济高质量发展。 构建新型基础设施规划和标准

体系,健全新型基础设施融合利用机 制,需着力做好以下工作。一是健全 制度规则标准体系。加强新型基础 设施顶层设计,优化布局、结构、功能 和发展模式,强化区域、行业协同。 健全新型基础设施制度规则,明确建 设和应用要求。构建国家标准、行业 标准和团体标准体系,加强与传统基 础设施标准衔接融合。二是深化融 合利用。深化新型基础设施应用融 合,"建""用"统一、以"用"促"建",拓 展应用场景,促进协调发展,支持应 用范围广、赋能能力强、带动效应好 的新型基础设施建设,促进其在产业 转型升级等方面发挥积极作用。三 是聚力核心技术攻关。整合资源投 入,强化政策支持,集中力量攻坚突 破新型基础设施所需关键核心技 术。发挥新型基础设施在构建技术 创新平台方面的作用,培育创新性强 的高技术公司。健全机制和条件,加 强人才培养、引进、使用和合理流 动。四是构建相适应的投融资模 式。建立政府引导、企业主导、市场 运作的投融资机制,政府加强统筹协 调,创造条件和环境,引导各类资源 向新型基础设施倾斜。更好发挥市 场作用,健全激励机制,促进经营主 体积极参与新型基础设施投资和建 设,分享和应用建设成果。

(新华社北京8月19日电)

党史人物

李砥平

李砥平(1909-2007年),原名李中道,江苏省萧县(今 属安徽)人。1931年9月,参加中国共产党领导的反帝大 同盟。1932年8月加入中国共产党。1938年2月至1946 年4月,历任萧县陇海路南县工委书记,萧县中心县委书记 兼独立团政委,陇海路南地委书记兼萧县独立旅政委,淮 北、邳、睢、铜、灵、萧东地委书记兼军分区政委,辽北省一 地委书记兼军分区政委,辽北省委民运部部长等职务。

1946年5月19日,根据东北局指示,重新组建中共西 安地委即中共辽宁省第二地委(以下简称西安地委),辖西 安、西丰、东丰、开原、梨东五县,李砥平任第二地委书记兼 军分区第一政委。7月,清原和沈铁抚联合县划入辖区;12 月,组建海龙、柳河、清原联合县。中共辽宁省第二地委、 第二专员公署和第二军分区在西安县组建不久,西安、东 丰、梅河口等地相继失陷,国民党军先后占领辽宁二分区 所辖各县的主要城镇和交通要道。西安地委便开始了艰 苦卓绝的敌后游击战争,开辟敌后游击根据地。

遵照东北局和省委关于开展敌后游击战争指示,李砥 平率领辽宁二地委机关撤出铁路沿线各城镇,经东丰县一 面山,转移到东丰县小四平和西丰县实妙村之间地带,成 立独立团、警卫连和步兵连。二分区和独立团转移到西 安、东丰和西丰交界三角地区。

1946年9月,蒋介石制定"南攻北守,先南后北"作战 计划,集中兵力向南满根据地发动进攻。李砥平带领西 安地委和各县机关、部队避开敌人主力,白天蹲山头,晚 间进村吃饭,夜间行军转移,10月中旬,撤到八道江,调整 和充实各县领导,对地委干部战士进行精简、整编。11月 中旬,李砥平带领西安地委和各具机关、部队重返敌后。 途中,遭遇国民党军队一九五师一部和二〇七师一部堵 截和追击,6天打了5仗,10余名战士阵亡。经过半个月 边走边打,于1946年12月初挺进二分区中心地带,并有部 分主力插进沈吉路北。当时,国民党新六军输送团、二〇 七师、一八四师、青二师、省防军等主力已占领各个城镇 和重要据点并组建保安队,各村搞起地主武装、警察所 村政权、谍报网,建立保甲制,实行连坐法。1946年12月7 日至10日,李砥平和管松涛带领西安地委、分区部队和各 县武装,先后插进沈吉路北,拔掉曾家寨、黄旗寨、兴隆 台、夏家堡子、靠山屯等敌人据点。18日,在李家台与独 立团、开原县大队、沈铁抚联合县大队会合,挺进清河沟 北,将老营厂大团(地主武装)全部俘虏,击溃在野鸡背受 训大团(地主武装)约300人。20日,分区直属部队从八棵 树西到清河沟北,袭击郜家店据点,打掉郜家店、大庆阳 两个据点,在木房镇俘敌二〇七师的连长以下军官5名。 在辽东分局召开的敌后工作会议上,李砥平作了《关于坚 持敌后斗争情况的汇报》,陈云和南满分局、辽东军区、省 委领导人,对西安地委开辟敌后游击根据地工作予以肯

一书记。1983年,任吉林省政协主席。2007年2月3日, 在长春市逝世,终年98岁。

东丰县多部门联合开展物业小区电动车充电桩安全检查

本报讯(记者 李及肃) 为进一步加强小区消防安全 管理、保障居民生命财产安 全,日前,东丰县物业管理中 心联合消防救援大队及各属 地街道对该县各物业小区电 瓶车充电桩进行了全面安全

锦绣小区是东丰县电动 车拥有率较高的小区。今年 5月,小区安设了国标电动自 行车充电桩,有效解决了因

飞线充电可能造成的安全隐 患。检查中,检查人员仔细 检查小区充电设施的运行状 况,重点检查充电桩的显示 屏是否正常、充电接口是否 牢固,确保无破损、漏电等情 况发生。

当天,检查人员还深入 天星现代城及六合福1期,对 各小区充电桩是否存在老 化、破损,电气线路是否符合 安全标准、电动车是否违规 停放楼道等情况进行了认真 细致地检查,并要求物业管 理人员加强对小区电瓶车充 电的日常管理,定期对充电 桩进行检查维护,确保充电 设施安全可靠运行。

此次联合检查,进一步提 高了小区物业管理人员和居 民的消防安全意识,有效消除 了小区电瓶车充电桩存在的 安全隐患,为居民创造了一个 安全的居住环境。

龙山区"百姓大舞台"系列活动暨吉林省 "百团汇演"优秀群众文化团队展演圆满落幕

本报讯 8月29日,龙山 区"百姓大舞台"第四场暨吉 林省"百团汇演"优秀群众文 化团队展演在月亮广场举 行。本场演出也是龙山区8 月份基层群众文化演出活动

活动现场热闹非凡。来 自龙山区的众多优秀群众文 化团队汇成欢乐的海洋,为观 众送上了一场精彩纷呈的文 化盛宴。舞台上,演员们身着 绚丽多彩的服装,以饱满的热 8月份共举办了四场文化演 情和精彩的表演,展示了千人 广场舞、百人国风旗袍秀等节 目,赢得了现场观众的阵阵掌 声和喝彩声。

近年来,龙山区一直致力 于推动群众文化建设,通过打 造"没有围墙的剧场""不落幕 的舞台",吸引更多群众参与 文化活动。此次将持续开展 的"百姓大舞台"活动与吉林 省"百团汇演"活动相融合,在

出,有近100个群众文化团队 参加演出,不仅极大地丰富了 群众的文化生活、为优秀群众 文化团队提供了一个展示自 我的平台,也进一步促进了群 众文化的繁荣发展、提升了群 众的文化素养和艺术鉴赏水 平。未来,龙山区将继续举办 更多丰富多彩的文化活动,为 广大群众带来更多的欢乐和 更好的文化享受。

2024年《开学第一课》展现"可爱的中国"

新华社北京8月31日电 (白瀛 张嘉幸)由中宣部、教 育部和中央广播电视总台联 合主办的公益节目 2024 年 《开学第一课》于9月1日晚 在央视综合频道播出。节目 以"可爱的中国"为主题,采 用"多地实景课堂"的模式描 绘出中国式现代化建设的图

据介绍,今年的节目中, 文字学专家、历史学专家、野 生动物救护者、奥运赛场体育 健儿、空降兵军模范、军用运 输机机长、人工智能专家、航 天科技专家等嘉宾,将通过讲 述自强不息的奋斗故事,展现 从殷墟甲骨窖穴到青海雪豹 栖息地,从伶仃洋上跨海大桥 到嫦娥六号登陆月球背面的 画面,力求让广大青少年看到 祖国壮美的大好河山,感受祖 国日新月异的进步,一同领略 "可爱的中国"。

姜富双和他的低度溦醺花果酒

本报记者 王茵

说起姜富双,知道的人或 许并不多,但提起他的低度微 醺花果酒,那可有着响当当的 一众"粉丝",特别是好称"颜 值"与"魅力"双重在线的红动 浅醉系列小青柑、青梅酒、荔 枝酒、樱桃酒,早已覆盖永辉、 大润发等国内大型连锁超市 卖场及地标性超市系统,并在 餐饮和景区渠道收获众多"迷 妹""迷弟"。

姜富双,吉林省红动饮品 有限公司董事长、中国酒业协 会葡萄酒二级酿酒师。说起 酿酒师这个身份,他颇感自 豪。利用自身科研优势及优 秀的管理经验,姜富双组建研 发团队、聘请行业内知名专 家,成功开发出花果酒系列发 酵型、配制型低度酒、含汽花 果酒等,不但填补了市场空 缺,而且开创了花果酒行业先 河。凭借独特的口感、自然亮 丽的色泽、悠远的酒香,姜富 双的红动系列饮品现已成为 国内花果酒行业领军品牌。

走进姜富双的红动饮品 有限公司样品陈列室,各种好 喝又好看的久醺、微醺、浅醉 系列花果酒尽显低度发酵酒 的时尚魅力。在姜富双看来, 微醺酒作为一种新的饮酒方 式,其度数低、口感柔和、清 新、淡雅、易入口的特点颇受 当代年轻人,特别是女性群体 的欢迎。用他的话说:"不论 是'她经济'还是'夜经济',花 果酒都有着不可忽视的巨大 消费市场,及时洞察市场走 向,做迎合市场需求的产品, 越来越多的商家正在陆续推 出各式各样的微醺酒。"

据了解,红动饮品有限公 司成立于2015年,共拥有版 权26个,注册商标26个,外观 专利56个,发明专利1项,研 发团队22人,研发新产品200 余种,企业所有产品均为自主 研发,所有外观专利均已实现

在企业5200平方米大型 发酵罐装和现代化全封闭生 产车间,相关负责人介绍说,这 里引进了国内先进的全自动 高速灌装流水线、酒后处理系 统和除菌过滤等先进设备,目 前有生产线4条。此外,建筑 面积8680.9平方米的二期厂 房也已建设完成,预计今年11 月份正式投入生产。企业还 在长白山脚下开发了面积达1 千余亩葡萄种植基地,占据得 天独厚的地理资源,为打造天 然绿色食品提供了先决条件。

不久前,姜富双刚刚获评 吉林省技术改造、产业集群及 转型升级先进个人,这是对他 多年致力于花果酒研发与创 新的肯定,也是对企业坚持走 科技兴企业之路的肯定。他 相信,凭实力出圈,自己的企

业未来前景广阔。

健全提升产业链供应链韧性和 安全水平制度需要把握哪些重点

《中共中央关于进一步全面深化 改革、推进中国式现代化的决定》强 调"健全提升产业链供应链韧性和安 全水平制度",并作出了系统全面部 署。我们要深入把握理解,认真贯彻

节和上下游在一定的技术经济联系 基础上形成的链条式关系形态。产 业链供应链韧性和安全水平是指这 种关系形态具有内在稳定性、自主性 和柔韧性,能够在受到外部冲击后较 快自我适应,在受到封锁打压时维持 有效运转,在极端情况下保证基本功 能。产业链供应链韧性和安全水平 取决于关键环节的自主可控和产业 体系的完整稳定。我国拥有全球最 齐全的产业门类、最强大的产业配套 能力,不仅为赢得大国博弈提供了战 略支撑,也为全球经济的顺畅运行提 供了保障。

习近平总书记强调:"产业链、供 应链在关键时刻不能掉链子,这是大 国经济必须具备的重要特征。"一直以 来,我国制造业"大而不强、全而不 精",部分关键核心技术受制于人。同 时,全球产业链供应链正面临重构,产 业链供应链外部环境的复杂性和不确 定性上升,特别是近年来美国等西方 国家对我国发展遏制打压升级,与我 国强行"脱钩断链",我国提升产业链 供应链韧性和安全水平的重要性和紧 迫性进一步凸显。一个时期以来,国 家围绕重点制造业产业链薄弱环节, 在集中优质资源合力攻关、提升产业 体系自主可控和安全可靠水平等方面 取得了积极进展。健全相关制度要着 重把握以下几个重点。

第一,健全强化重点产业链发展 体制机制。一方面,要加快产业链 "补短板",统筹推进关键核心技术攻 关工程、产业基础再造工程和重大技 术装备攻关工程,加快技术攻关突破 和成果应用,提升集成电路、工业母 机、医疗装备、仪器仪表、基础软件、 应链自主可控能力。另一方面,要加 强重点优势领域产业链"锻长板".健 全提升优势产业领先地位体制机制, 深入开展工业产品质量提升行动,聚 焦新一代信息技术、高端装备、新材 料、新能源等重点领域,大力发展新 技术、新产品、新业态,提高科技成果 转化和产业化水平,增强产业链根植 性和竞争力。

第二,全链条推进技术攻关、成 果应用。发挥社会主义市场经济条 件下新型举国体制优势,注重"点" "链"结合,提升共性技术供给,注重 场景牵引,强化政策支撑,全链条推 进技术攻关、成果应用、生态构建,实 现"化点成珠、串珠成链"。充分发挥 "链主"企业的关键作用,有效利用我 国市场规模巨大优势,带动产业链上 下游企业成长,保持和发展好完整产 业体系。

第三,完善产业在国内梯度有序 转移的协作机制。推进产业链供应 链上下游对接合作模式,聚焦强链补 链搭建产业转移合作平台。创新区 域间产业转移合作模式,鼓励产业转 出地和承接地建立产值、收益、用地 等指标的分享机制。建设国家战略 腹地和关键产业备份。构筑产业转 移"拦水坝",引导产业链关键环节留 在国内,开展境外基础设施建设和产

第四,完善战略性矿产资源探产 供储销统筹和衔接体系。加快推进 新一轮找矿突破战略行动,坚持急用 先行,突出紧缺战略性矿产,实现找 矿新突破,增强战略性矿产资源长远 保障能力。健全石油、天然气、煤炭、 电力等能源产供储销体系,完善石 油、天然气等重要能源资源储备动用 机制,推动油气管网互联互通。推进 大宗商品储运基地布局规划建设,夯 实粮食、能源、矿产品原材料等稳产 保供能力。

(新华社北京8月20日电)

学习贯彻党的二十届三中全会精神

1948年至1967年,李砥平历任辽北省省委常委、组织 部部长,辽西省省委常委、组织部部长,辽西省省委常委、 秘书长,辽西省委第二副书记,吉林省委第一副书记,吉 林省纪律检查委员会第一书记兼省政协主席,吉林省委 第三书记兼纪律检查委员会第一书记、省政协主席,吉林 省委书记处书记兼纪律检查委员会第一书记、省政协主 席。1979年,任中共吉林省委书记兼纪律检查委员会第

(中共辽源市委党史研究室供稿)

解除劳动合同公告

王钰量(身份证号220402199608061415):

2024年1月1日至今,你未经批准旷工239日,现通 知你2024年9月30日前来我公司办理解除劳动合同相 关手续。逾期未来,我公司将按法律法规相关规定与你 解除劳动合同。

特此通知

辽源市安翔劳动事务综合服务有限公司 2024年9月1日