

中共白城市委主管主办 白城新闻网: www.bcxww.com

2021年5月31日 星期-

白城日报社出版

国内统一刊号: CN22-0013

本报公共电子邮箱;bcrbs0153@vip.163.com

农历辛丑年四月二十 今日4版 第11285期









两院院士大会中国科协第十次全国代表大会在京召开

习近平发表重要讲话强调,坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑,立足新发展阶段、贯 彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重 大需求、面向人民生命健康,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,把握大势、抢 占先机,直面问题、迎难而上,完善国家创新体系,加快建设科技强国,实现高水平科技自立自强

李克强主持 栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正出席

新华社北京5月28日电 中国科学院第二十次院士大会、 中国工程院第十五次院士大会和中国科学技术协会第十次全国 代表大会28日上午在人民大会堂隆重召开。中共中央总书 记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话 强调,坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑,立足新 发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发 展,面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、 面向人民生命健康,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、 创新驱动发展战略,把握大势、抢占先机,直面问题、迎难而 上,完善国家创新体系,加快建设科技强国,实现高水平科技

中共中央政治局常委、国务院总理李克强主持大会。中共中 央政治局常委栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正出席。

上午10时,大会开始。全场起立,高唱国歌。

在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话。他指出,中国科学 院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科 协第十次全国代表大会,是我们在"两个一百年"奋斗目标的历

中交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时 刻,共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。习近平代表党 中央,向大会的召开表示热烈的祝贺,向在各个岗位辛勤奉献的 科技工作者致以诚挚的慰问。5月30日是第五个全国科技工作 者日,习近平向全国广大科技工作者致以节日的问候。

习近平强调,在革命、建设、改革各个历史时期,我们党都高 度重视科技事业,科技事业在党和人民事业中始终具有十分重 要的战略地位、发挥了十分重要的战略作用。党的十九大以来, 党中央全面分析国际科技创新竞争态势,深入研判国内外发展 形势,坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,全面谋划 科技创新工作。我们坚持党对科技事业的全面领导,观大势、谋 全局、抓根本,形成高效的组织动员体系和统筹协调的科技资源 前沿领域奋勇争先。我们充分发挥科技创新的引领带动作用,努 力在原始创新上取得新突破,在重要科技领域实现跨越发展。我 们全面部署科技创新体制改革,出台一系列重大改革举措,提升

国家创新体系整体效能。我们着力实施人才强国战略,聚天下英 才而用之,充分激发广大科技人员积极性、主动性、创造性。我们 扩大科技领域开放合作,积极参与解决人类面临的重大挑战,努 力推动科技创新成果惠及更多国家和人民。

习近平指出,几年来,在党中央坚强领导下,在全国科技界 和社会各界共同努力下,我国科技实力正在从量的积累迈向质 性成就。基础研究和原始创新取得重要进展,战略高技术领域取 得新跨越,高端产业取得新突破,科技在新冠肺炎疫情防控中发 挥了重要作用,民生科技领域取得显著成效,国防科技创新取得 重大成就。实践证明,我国自主创新事业是大有可为的,我国广 大科技工作者是大有作为的。我国广大科技工作者要以与时俱 进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力,肩负起时代赋予 的重任,努力实现高水平科技自立自强。

习近平强调,要加强原创性、引领性科技攻关,坚决打赢关 键核心技术攻坚战。基础研究要勇于探索、突出原创,拓展认识 自然的边界,开辟新的认知疆域。科技攻关要坚持问题导向,奔

着最紧急、最紧迫的问题去,从国家急迫需要和长远需求出发。 要增强企业创新动力,发挥企业出题者作用,加快构建龙头企业 牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体,提高 科技成果转移转化成效。要大力加强多学科融合的现代工程和 技术科学研究,带动基础科学和工程技术发展,形成完整的现代

白城日報公益广告

习近平指出,要强化国家战略科技力量,提升国家创新体系 整体效能。国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技 领军企业都是国家战略科技力量的重要组成部分,要自觉履行 高水平科技自立自强的使命担当,多出战略性、关键性重大科技 问题,加快建设原始创新策源地,加快突破关键核心技术。高水 基础研究的主力军和重大科技突破的生力军。科技领军企业要 发挥市场需求、集成创新、组织平台的优势,提升我国产业基础 能力和产业链现代化水平。各地区要立足自身优势,结合产业发 展需求,科学合理布局科技创新。

领跑零碳产业 实现绿色振兴

三一重能通榆制造基地 首台风电机组正式下线

电机组在吉林通榆正式下线。这是国家"双碳"目标提出以来吉林下 线的首台风电机组。首台风电机组下线标志着三一重能风电智能制 造产业园二期项目全面建成投产,也使三一重能成为国内目前唯一 一家"整机+风电叶片"全部落地吉林的整机厂家。

市长李洪慈,吉林省政府副秘书长赵海峰,三一重能董事长周 福贵,市委常委、通榆县委书记李德明等出席活动。

周福贵、李德明、赵海峰先后在仪式上致辞。 目前,吉林省正聚焦推进"碳达峰、碳中和"工作,立足开发超 过1亿千瓦风能太阳能资源,谋划建设"陆上风光三峡"。"十四五" 期间还将开展风电产实业园与风电场深度共建,打造百万千瓦级 风电基地。三一重能与通榆县倾力打造"整机+叶片"的风电产业

本报讯(记者翟向东)5月28日,三一重能通榆制造基地首台风 园是"双碳"目标提出以来,吉林下线的首台风电机组,充分体现了 政企合作的强大合力。

> 三一重能通榆制造基地首台风电机组下线,是国家实施 "3060"目标以来,吉林省首个下线的风电机组,它开创了通榆风 电制造企业机器人作业的先河,拉开了通榆工业智能化的序幕,开 启了通榆风电装备制造的新华章。风电机组单体价值800余万元, 平均每天将有近1.5台的风电机组下线,仅此一项,三一重能每年 就可为通榆提供产值60亿元。

> 仪式上,三一重能研究院副院长陈湘泉和水电水利规划设计 总院风电处副处长熊力分别作了题为《面向东北区域的风电解决 方案》《低碳发展战略与转型背景下我国风电投资形势与政策趋势 分析》的主题演讲。

本报讯(记者冯可欣)5月28日, 市人大常委会副主任王郢带领市人大 调研组对全市少数民族乡村特色产业 发展情况进行调研。市政府副市长张 天华参加活动。

调研组先后在洮南市车力蒙古族 乡车力村美国红提产业园、立业村玉 米制种基地,洮北区德顺蒙古族乡顺 阳草编合作社、洮河村大洮河苏采摘 园等地进行实地调研,随后召开座谈 会,听取张天华代表白城市政府关于

乡村特色产业发展情况 在听取介绍后,调研组表示,各级 乡三产融合,扩展经济循环,调整产业 政府和相关部门要借鉴其他地区少数 结构,做大做强特色产业;要以少数民

民族乡的发展经验,积极探索、完善机 族乡村特色建设为切入点,科学谋划 全市少数民族乡经济社会发展情况的 制、多措并举;要充分完善农村三大体 脱贫攻坚与乡村振兴衔接各项工作, 介绍,并对当前影响和制约少数民族 系建设,延长产业链条,提供技术支 打造少数民族村金字招牌,进一步推 乡村特色产业发展的主要问题进行了 持,保障人才输入,确保少数民族乡产 动少数民族乡各项经济社会事业积极 业可以系统化经营;要加强少数民族 稳步发展。

本报讯(记者张赫)5月25日至27 日,市人大常委会副主任、秘书长刘福 彪带领视察组,对全市新冠肺炎疫情 常态化防控工作开展专项视察。

视察组一行采取实地视察与召开 座谈会相结合的方式,对市本级、洮北 区、镇赉县、洮南市、通榆县、大安市新 冠肺炎疫情常态化防控工作进行视 察。每到一地,视察组都深入到医院、 就做好下步工作,刘福彪强调,一要始 力有序做好常态化疫情防控和疫苗接 疾控中心、社区卫生服务中心、乡村卫 终贯彻执行习近平总书记关于疫情防 种各项工作。三要继续巩固疫情常态化 生室、学校、物流公司、火车站、进口冷 链食品监管总仓等关键节点,详细了 解疫情常态化防控工作、疫苗接种现 状和主要经验做法以及存在的困难和 问题等,并听取意见建议。

在座谈会上,刘福彪对全市新冠肺 炎疫情常态化防控工作给予充分肯定。

本报讯(记者张风)为加快提高白

城市企业经营管理人才队伍的整体素

质,培养一大批具有广阔视野、战略眼

华出席启动仪式。

市人大常委会开展全市新冠肺炎 疫情常态化防控工作专项视察

市人大调研全市少数民族

控的系列重要讲话和重要指示批示精 防控工作成果,多角度、全方位强化"人 神,坚持人民至上、生命至上的理念,全 防"。四要不断采取有效措施,切实抓好 面落实好国务院应对新冠肺炎疫情联 进口冷链食品、境外及境内中高风险地 防联控机制及省委、省政府、市委各项 疫情常态化防控工作决策部署。二要坚 严格加强"物防"。五要依法开展各项工 决把疫苗接种作为科学精准常态化防 作,压实各方主体责任,保障疫情常态

区快递、物流等行业疫情"风险"防控, 控阻击的头等大事来抓,安全稳妥、有 化防控工作持续有效开展。



活动在庄严的国歌声 中拉开帷幕,现场伴着悠 扬、轻快的音乐,孩子们陆 续登上舞台,向师长展示了 精彩的节目。活力四射的舞 蹈、动感十足的服装走秀、 悦耳动听的合唱……孩子 们精彩的演出赢得台下师 长的阵阵掌声,歌声与笑声 在幼儿园里久久回荡。

本报讯(记者朱晴)"六 一"国际儿童节来临之际,

为了让孩子们度过一个开

心、有意义的节日,让他们

在活动中体验成就感,树立

自信心,5月28日,洮北区

活动的开展,不仅为 孩子们提供了展示的机 会,还让家长们看到了孩 子的成长进步和教师的努 力付出,促进了家长和孩 子以及教师之间的沟通, 为培养孩子全面发展打下 了坚实基础。

图为孩子们表演节目

洮北区第十幼儿园举办"六一"文艺汇演

光、丰富经验、开拓精神、管理经验丰 富、社会责任感强的企业管理人才队 伍,为白城市工业经济发展提供强有 力的人才保障,5月29日,白城市工 信局开展的"百名企业经营管理者培销、财务、经营管理方面的课程培营企业迅速成长、快速发展达到规模 养工程"正式启动,市政府副市长张天 训。通过系统专业的培训,全面提高 以上,一大批新的小型民营企业生 创新能力、学习能力、依法经营能 据了解,百名企业经营管理者培 力、组织能力、应变能力、执行能 养工程主要面向的是白城市及各县 (市、区) 规模以上民营企业、重点 力、团队合作能力,提升企业经营管 新兴产业、高新技术企业法人及企业 理者的创业意识、开拓意识、竞争意 高层管理人员;有发展潜力的中小民 识、敬业意识、责任意识、品牌意 营企业的法人;有特殊需求的私营业 识、人才意识、团队意识,加速白城 主;经济部门管理干部。在培训中, 市企业迅速成长和全市工业总量提 白城市工信局通过"请进来"的方 升,推动白城市民营经济持续健康快 经营管理中的各种问题,高水平、高 式 ,聘请国内知名专家学者,陆续 速发展。使规上企业管理更加规范, 质量地完成这次培训,为白城经济发 来白城市为企业经营管理者开展营 核心竞争力进一步加强。促进中小民 展贡献更多力量。

我市启动百名企业 经营管理者培养工程

我市企业经营管理者经营管理能力、 成。为未来全市工业经济发展打下坚 实基础。 启动仪式上,张天华做了讲话。

他指出, 市委、市政府高度重视此次 企业经营管理者培养工程,希望企业 家珍惜机会,在培训中学到有用的知 识,获得宝贵的经验,同时也希望大 家把握机遇,加强交流,解决好企业