

## 省委常委会召开会议

黄强主持

本报4月16日讯(记者刘宁宁)今天,省委书记黄强主持召开省委常委会会议,传达学习习近平总书记在会见中国国民党主席郑丽文时的重要讲话精神,学习全国县乡两级人大换届选举工作部署会议精神,研究我省贯彻落实举措。

会议指出,时隔10年,习近平总书记再次会见中国国民党主席,对两党关系、两岸关系具有重要意义。习近平总书记提出的重要意见,言之谆谆、情之切切,充分体现了我党为两

岸谋和平、为同胞谋福祉、为民族谋复兴的使命情怀和历史担当。我们要不折不扣贯彻习近平总书记对台工作重要论述,认真落实新时代党解决台湾问题的总体方略,立足吉林实际,在两岸关系和平发展大局中展现吉林作为。要持续加强经贸往来,进一步深化吉台两地在现代农业、装备制造、医药健康等领域务实合作,继续办好“台商企吉林行”等系列活动,完善我省惠及台胞台企各项政策措施,争取对台招商

引资规模和质量实现新突破。深化拓展人文交流,吸引广大台胞参访吉林、旅游观光,感受“吉祥森林”独特魅力。努力做好台湾青年工作,依托吉林大学、东北师范大学等高校青年交流平台,用好长春冬奥会等载体,推动两岸青年互学互鉴、相依相伴、同心同行。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记对台工作重要论述,认真落实全省台办工作会议部署,做好人大换届选举工作,推动两岸青年互学互鉴、相依相伴、同心同行。

两级人大换届选举工作部署会议精神,提高做好换届选举工作的政治站位、思想站位、行动站位。要坚持党的全面领导,确保选举工作正确政治方向。严把政治关、素质关、廉洁关、结构关,高质量选好人代表。严肃换届纪律,“零容忍”打击拉票贿选等干预选举行为,确保换届风清气正。各级党委要扛好换届工作主体责任,人大、政府、政协以及组织、宣传等部门要各司其职、形成整体合力。会议还研究了其他事项。

## 省委常委会召开扩大会议 奋力推动吉林服务业高质量发展 深入贯彻习近平总书记重要指示精神

黄强主持并讲话 胡玉亭朱国贤出席

本报4月16日讯(记者刘宁宁)今天,省委常委会召开扩大会议,传达学习习近平总书记在会见中国国民党主席郑丽文时的重要讲话精神和全国服务业大会精神,研究我省贯彻落实举措。省委副书记黄强主持会议并讲话。省政协副主席朱国贤出席会议。

会议指出,习近平总书记的重要指示,充分肯定我国服务业发展取得的显著成绩,深刻阐明促进服务业优质高效发展的重大意义、重要原则、重点任务,具有很强的战略性、指导性、针对性,为我们做好工作提供了根本遵循。各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记重要指示和全国服务业大会精神,以正确政绩观为引领,以服务业扩能提质为主攻方向,脚踏实地、真抓实干,奋力推动吉林服务业高质量发展。

会议强调,服务业在稳增长、吸纳就业、扩大投资、促进消费、改善民生等方面发挥着至关重要的作用,对于吉林全面振兴意义重大。各级领导干部要尽心尽力、尽职尽责,对标先进、强化举措,推动我省服务业优质高效发展。一要以需求牵引做优供给、扩大规模。加快补齐生产性服务业短板,培育研发设计、产品开发、检验检测、供应链管理、信息咨询等业态,推动高技术、高附加值服务嵌入产业链各环节全过程。坚持服务业“服务于人、投资于人”,重点聚焦“一老一小”,扩大养老、育幼、家政等方面优质普惠服务供给。放大长白山人参、鹿茸等“吉字号”道地药材影响力,拓展中医药“+养生”“+文化”“+餐饮”等服务场景。因地制宜挖掘利用好“三池三摇篮”等红色文化资源,以“如我在游”之心提升G331、G334沿线产品和服务质量,精益求精办好长春航展、长春瓦萨国际滑雪节等重要活动,把新民大街、音音乐厅、松苑咖啡馆等“爆款”流量进一步转化为消费增量。二要以改革攻坚破壁除障、释放活力。学习借鉴浙江等兄弟省市好经验好做法,进一步放宽准入、降低门槛,保障各类服务业经营主体公平参与竞争。坚持有效市场和有为政府相结合,树牢“有求必应、无事不扰”理念,加快推进“一网通办”“高效办成一件事”。坚持包容审慎监管,加大对招投标乱象、执法不规范等突出问题的整治力度,充分激发经营主体活力。推动开发区完善生产生活配套服务,促进要素高效配置、循环畅通,提升对企业和人才的吸引力、集聚力。三要以科技赋能深度融合、创新业态。纵深推进企业数字化转型,以制造业数字化带动生产性服务业智能化发展。加快实施“人工智能+”行动,尽快突破具身智能领域核心技术。全力争取国家氢能综合应用试点,让氢能车辆在长春冬奥会上用起来,让氢能列车在长白山下、松花江畔的老铁路上跑起来。四要以开放合作拓展空间、提升能级。以长春现代化都市圈建设为切入点,辐射带动全省服务业发展。坚持“向海图强”,打破“内陆思维”,推动生产性服务业与产品“同船出海”,大力发展跨境电商、跨境旅游、跨境物流等服务贸易,以服务业开放发展带动产业结构优化升级。

省级现职党员领导干部、省发展改革委负责同志参加会议。

## 省政协召开党组(扩大)会议

本报4月16日讯(记者邱国强)今天,省政协召开党组(扩大)会议,学习习近平总书记近期重要讲话重要指示和重要文章精神,传达学习党中央和省委有关会议精神,调度省政协2026年第一季度学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示精神落实情况,研究部署下步工作。省政协党组书记、主席朱国贤主持会议并讲话。

会议指出,习近平总书记重要文章《树立和践行正确政绩观》,具有极强的政治引领性、现实针对性和实践指导性,为党员干部履职尽责、干事创业提供了根本遵循。要深刻领会习近平总书记重要文章的核心要义和实践要求,紧密结合

吉林振兴发展实际,立足政协职能定位,健全完善制度机制,把正确政绩观贯穿到政协工作全过程、各方面。要在深学、真查、实改上下功夫,通过集体研讨、个人自学、专题读书班等形式,推动习近平总书记重要讲话和重要指示精神入脑入心;要认真落实“三个对照”要求,对标对表检视,查摆存在问题,坚持边查边改、立行立改,以实打实的整改成效推动作风改进、效能提升。要在引领、担当、实干上下功夫,坚持以“关键少数”过硬作风,激励广大政协委员和机关党员干部,聚焦产业升级、民生改善、乡村振兴等重点领域,深入基层掌

握真实情况、深入群众了解急难愁盼、深入一线履职“服务为民”、深入实际找到破题良方,确保每一项履职、每一条建言做到言之有物、议之有效、督之有力。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在北京会见中国国民党主席郑丽文时、在河北雄安新区考察并主持召开深入推进雄安新区高质量发展座谈会时、在参加首都义务植树活动时的重要讲话精神和习近平总书记就服务业发展作出的重要指示,认真落实3月27日中共中央政治局会议精神,始终坚持党对政协工作的全面领导,确保方向不偏、行动不虚、成效务实。立足政协统一战线组织功能,引导各族各界人

士坚定政治立场,发挥政协联系广泛优势,积极推动吉林两地文化交流、民间互动和青年往来。要主动对标雄安新区经验做法,聚焦长春现代化都市圈建设、科技创新成果转化等深入调查研究,助力吉林走出高质量、内涵式、可持续的振兴发展新路。要严格落实生态环境法和森林法,围绕绿美吉林行动、“森林四库”建设等积极建言献策,推动生态优势转化为发展优势。要牢牢把握服务业发展方向,紧扣政策落实、营商环境优化、重点项目推进、消费场景培育等开展民主监督,助推破解堵点难点问题,促进吉林省服务业提质增效。

李龙熙、韩福春、曹宇光、郭乃硕、杨安娣、赵海峰出席会议。

### 从示范探索到规模化生产应用

## 松原绿氢项目书写氢能产业发展新篇章

本报记者 张红玉 实习生 赵艺涵

### 谋发展 抓项目 开新局

春风拂过大地,带来漫山遍野的生机。在中能建松原氢能产业园(绿色氢氨醇一体化)项目生产车间,通过旋转风机、蓝色光伏产生的绿电,正在驱动生产装置源源不断地生产出绿色合成氨等绿氢下游产品。

作为全球规模最大的绿色氢氨醇一体化项目,这个承载着中国氢能梦想、寄托着地方转型希望、践行着国家“双碳”使命的超级工程,历经两年多的攻坚克难,在市场、技术、工程三大领域实现全方位突破,一期项目于2025年12月16日正式投产。目前各区域装置稳定运行,合成氨装置生产负荷达80%,单日绿氢产能稳定在500吨以上,已生产出绿氢1.6万吨。

“现在正是一年风光资源比较丰富的时期,我们全体工作人员都在

加班加点,抢抓时机,最大限度地保障生产平稳高效运行。”能建绿色氢氨醇项目(松原)有限公司总调度长张立平说。

相较于传统能源,风光新能源的特点是随机性、波动性,而化工生产又要求高度稳定,如何让二者稳定匹配是生产中最大的难题。张立平介绍,为解决这一难题,在布局99台风机的时候,他们还建设了50兆瓦光伏设备,这样可以实现风、光互补保障用电。同时建设了一个50兆瓦的储能设备,确保生产用电万无一失。

打造这套“绿电—绿氢—绿氨—绿醇”全链条一体化生产线,实现新能源与化工完美耦合,项目参与人员曾经付出过不懈努力,现在又全力在生产中继续实践探索更加优化的方案,这一路的艰辛,让张立平

和氨合成中心经理苏静杰都感慨万千。

想当初,技术团队经历过上千次模型匹配、上百轮技术论证,终于制定出可行的技术方案,却面临国内没有专家团队能够对方案进行全面评审的窘境。随后,他们在“无人区”里摸着石头过河,历经无数次研讨、修改、完善,最终确定了科学可行的全链条技术方案。接着,又熬了一个又一个不眠之夜,成功研发出能够依据风光资源预测和电力输出实际,实时调整化工生产负荷,实现“荷随源动”的“大规模风光储氢氨醇一体化智能调控系统”,让波动的绿电与稳定的化工生产完美契合。

“投入生产并不是我们的最终目的,如何在更多领域实现技术突破,为全国乃至全球绿氢规模化应用提供宝贵的技术参考和实践经验,才是我们一直追求的目标。”苏静杰笑着说。

截至目前,松原项目已打破四项世界纪录,创造四项国际领先技术,入选三个国家级示范,绿氢成本也降至接近传统“蓝氢”水平。项目获得了ISCC EU欧盟绿色认证,并成功签署了全球首单绿氢远洋航燃料销售合同,实现了氢能产业从示范探索向规模化商业应用的重要突破。

作为国家“双碳”战略的重大示范工程,松原项目的成功运行,为国家破解能源结构高碳困境、构建新型能源体系提供了建方案。据悉,项目可年产80万吨绿氢和绿色甲醇,每年减少186万吨原油消耗,减少二氧化碳排放116万吨,相当于新增145万亩碳汇森林,植树1.5亿棵,对推动能源结构向深度低碳化转型、实现“碳达峰、碳中和”目标具有重要意义。这一项目落地松原,填补了该市氢能产业的空白,对于助力这座资源型城市绿色转型更有着非常重要的意义。

春风孕生机,绿氢启未来。站在新的起点上,中能建松原氢能产业园(绿色氢氨醇一体化)项目将持续深化技术突破,扩大产业规模,推动氢能产业高质量发展,为松原新能源产业发展、氢动吉林建设注入更加强劲的动力,为国家“双碳”战略落地见效贡献更多力量。

## 盐碱地上种出“希望田”

——镇赉县发展茭白产业记事(上)

本报记者 尹雪

### 兴业·强县·富民

意思:北纬45度,光照长、温差大,地是弱碱性的,浇的是嫩江水。南方来的茭白在这儿口感更好了。

4月的春风拂过松嫩平原,广袤的土地正在苏醒。在镇赉县坦途镇苏吉汇农业科技有限公司的茭白基地,一袋袋从南方运来用于育秧的茭白秧已整齐码放在田间地头。工人们穿着防水长靴、戴好手套,弯腰将分割过的茭白秧有序码放在秧田中。另一组工人紧跟着拉展塑料薄膜,将整片苗床严严实实地覆盖住。

原产于长江流域的茭白,正在这片曾经的盐碱地上扎根、生长,成为当地极具潜力的特色产业,也为盐碱地改良开辟出一种新的思路和实践。

“这叫‘寄秧育苗’。”丁炜蹲在田埂上,掀开薄膜一角看了看苗,“先让它在本地里缓一缓,适应了水土再移栽,成活率高。”丁炜来自“中国茭白之乡”浙江缙云,他是第一个在镇赉种植茭白的人。

2018年,丁炜带着南方作物闯东北,第一年就栽了个大跟头——150亩地,秋收时只剩下2.5亩活着。“当时心都凉了。”他回忆说。但就是那2.5亩茭白,让他没舍得走。

“从来没吃过口感这么好的茭白,粗壮白嫩,爽脆鲜甜。”丁炜发现,镇赉这地方有

可问题是,苗活不下来。头几年成活率不到四成,种苗全靠南方拉过来,路上烂得烂、病得病,一年光损失就上百万元。

丁炜正在着急时,科研团队来了。中国科学院东北地理与农业生态研究所自2020年起,在松嫩平原西部开展耐盐碱水生植物筛选。茭白凭借良好的耐盐碱性和显著的生物量脱颖而出,并且具有较高的经济潜力。2023年,中国科学院研究团队与丁炜正式联手,在镇赉县五棵河镇第一次规模化种植,当年一公顷就挣了8万多元。

盐碱地种植茭白的最关键卡点之一是优质种苗的培育。科研团队在技术试验基础上与丁炜联合验证示范与规模化应用,结合南方茭白栽培技术与寒地水田育秧经验,成功研发“春季寄秧育苗技术”。简单说,就是先让南方来的茭白在本地进行假植,并通过覆膜增温、保湿并减少返盐伤害,增强对水土和气候环境的适应能力,提高繁殖系数,然后再移栽。(下转第二版)

本版编辑 王立新 张善奎



在拉法山服务区吉林特产馆,游客不下高速就能一站式购齐吉林甄选产品,让吉林味道随旅途飘香。(吉高集团提供)

“大道通衢连八方,数智赋能启新程。”随着国企改革纵深推进,吉林省高速公路集团有限公司正以路为纸,以新为墨,将传统的高速公路路网编织成集交通、文旅、产业于一体的立体生态新脉络。从服务区的华丽转身到数字化底座的坚实筑牢,吉高集团正在跑出一条兼具改革力度与民生温度的高质量发展之路。

驱车来到蛟河服务区,扑面而来的不仅是长途旅客的匆匆步履,更有浓郁的关东风情与美景美食。这里不再只是一个短暂停靠的驿

站,而是吉林旅游的一扇门户。服务区与拉法山景区无缝衔接,5公里的黄金距离让游客实现“快进慢游”;而另一处的石头口门服务区,则在冰雪季化身展示吉林电影文化与冰雪魅力的“前沿橱窗”。为了打通农产品上行的快车道,吉高集团在全省166个服务区专柜摆满了340余种“吉字号”农特产品,让“庆岭活

鱼”、长白山好物走出深山。2025年国庆假期,蛟河服务区营业额同比增长19%,达385万元,服务区成为乡村振兴的“前沿阵地”。

“我们依托吉林省独特的冰雪、农业及生态资源,着力推进高速公路服务区交文旅融合一体化发展,将传统服务区打造为多功能、高品质的综合服务枢纽,完成石头口门、蛟河、查干湖、靖宇等6对特色主题服务区建设,实现服务区与地方经济深度融合。”吉高集团党委书记、董事长谢志岩说。(下转第三版)

## 国企改革进行时

吉高集团: 交旅融合绽活力 智慧交通启征程

本报记者 邹鹏亮