



彩练客户端 大吉网

2023年6月

18

星期日

农历癸卯年五月初一  
五月初四夏至

国内统一刊号 CN22-0001 国外发行刊号 D776 邮发代号: 11-1

中共吉林省委主管主办 吉林日报社出版

## “慧”耕沃野

——看我省智慧农业如何为乡村振兴赋能增效

本报记者 陈沫

### 新时代新征程新伟业

智慧与农业结合,将会产生什么样的“火花”?

智能“铁牛”田间走一走轻松种好地,手机即可实时掌控农作物生长情况,无人机撒肥撒药作业效率翻倍……这些农田

沃野之上的新景象,正是缘于“智慧”对农业的加持,其为传统农业提质增效、乡村振兴赋能提速提供了现代化解决方案。

近几年来,我省抓住人工智能、物联网、云计算等技术不断成熟的有利契

机,推进数字技术在农业生产、经营、管理和服务等环节的集成应用,农业智能实践愈加多元,正将我省农业引向前所未有的智能高效时代。

#### 生产智能化助力农业转型升级

植入了“智慧芯片”的农业,让一粒种子,在还未播进土里时,智慧的力量便已开始显现: (下转第三版)

## 习近平向第十五届海峡论坛致贺信

### 贺信

值此第十五届海峡论坛举办之际,我向论坛的召开表示热烈祝贺,向与会台湾同胞和各位朋友致以诚挚问候!

海峡论坛是促进两岸各界广泛交往、推动两岸民间交流合作的重要平台。两岸同胞通过海峡论坛交流交友交心,厚植情谊、增进福祉,越走越近、越走越亲。希望海峡论坛为扩大两岸民间交流、深化两岸融合发展不断增添生机活力。

中国式现代化新征程前景光明,国家好,民族好,两岸同胞才会好。我们将一如既往地尊重、关爱、造福台湾同胞,持续促进两岸经济文化交流合作,深化两岸各领域融合发展,共同弘扬中华文化,促进两岸同胞心灵契合。希望两岸同胞共同把握历史大势,坚守民族大义,为推动两岸关系和平发展、推进祖国统一大业作出贡献,共创中华民族绵长福祉,共享民族复兴伟大荣光!

习近平  
2023年6月17日  
(新华社北京6月17日电)

新华社北京6月17日电 6月17日,中共中央总书记、国家主席习近平向第十五届海峡论坛致贺信。

习近平指出,海峡论坛是促进两岸各界广泛交往、推动两岸民间交流合作的重要平台。两岸同胞通过海峡论坛交流交友交心,厚植情谊、增进福祉,越走越近、越走越亲。希望海峡论坛为扩大两岸民间交流、深化两岸融合发展不断增添生机活力。

习近平强调,中国式现代化新征程前景光明,国家好,民族好,两岸同胞才会好。我们将一如既往地尊重、关爱、造福台湾同胞,持续促进两岸经济文化交流合作,深化两岸各领域融合发展,共同弘扬中华文化,促进两岸同胞心灵契合。希望两岸同胞共同把握历史大势,坚守民族大义,为推动两岸关系和平发展、推进祖国统一大业作出贡献,共创中华民族绵长福祉,共享民族复兴伟大荣光! (贺信全文另发)

第十五届海峡论坛由国务院台湾事务办公室与福建省人民政府会同两岸82家机构、组织共同主办,主题为“扩大民间交流、深化融合发展”,17日在厦门举办论坛大会。

## 全面深化互利合作 持续增进友好交流

### 景俊海胡玉亭会见俄罗斯滨海边疆区州长科热缅科·奥列格

本报6月17日讯(记者黄莺)今天,省委书记景俊海,省委副书记、省长胡玉亭在长春会见俄罗斯滨海边疆区州长科热缅科·奥列格一行。

景俊海、胡玉亭向科热缅科·奥列格一行到访表示热烈欢迎。在简要介绍吉林经济社会发展情况后,景俊海说,中俄两国是山水相连的友好邻邦,两国相互尊重、和平共处、合作共赢的双边关系堪称新型大国关系的典范。今年3月,习近平主席同普京总统签署关于2030年前中俄经济合作重点方向发展规划的联合声明,明确提出加强“东北—远东”地区互利合作,为吉林省与滨海边疆区全面深化合作搭建了平台、创造了条件。希望双方共同落实两国元首达成的重要共识,进一步加强沟通、完善机制,积极推动产业合作,不断提高互联互通、通关便利



化水平,持续扩大贸易规模,广泛开展人文交流和友好交往,更好地拓展合作成果、增进人民福祉,为深化中俄新时代全面战略协作伙伴关系贡献更大力量。

科热缅科·奥列格高度评价双方合作取得的成果,表示将进一步加强与吉林的友好交流、互利合作,欢迎吉林企业到滨海边疆区投资发展。

在吉期间,科热缅科·奥列格一行同长春苏烈士纪念馆塔献花,与我省有关企业对接洽谈,并将到延边州延吉市、琿春市开展合作交流、实地考察等活动。

省领导李伟、杨安娣,省政府秘书长刘化文;滨海边疆区立法会议副主席捷基耶夫·江布拉特,俄罗斯驻沈阳总领事契尔年科·谢尔盖参加会见。

6月17日,省委书记景俊海,省委副书记、省长胡玉亭在长春会见俄罗斯滨海边疆区州长科热缅科·奥列格一行。 本报记者 邹乃硕 摄

## 让科技型企业“串珠成链”

### ——探访长春大数据深加工基地

本报记者 万双

### 蹲点笔记

初夏的天气,几分惬意,几分热烈。早就听说长春净月高新区的长春大数据深加工基地明字中心,聚集了大量科技型企业,发展势头良好。近日,记者慕名来到这里。在长春竹子科技有限公司记者看到,一排排工位上的年轻人正神情专注地盯着眼前的电脑,键盘敲击声和鼠标按动声此起彼伏……员工们正在对大数据进行3D点标注。

“数据标注,是长春大数据深加工基地明字中心目前主要的业务类型。”长春大数据深加工基地相关负责人孙天祺告诉记者,从今年2月接到任务,到3

月初筹备,3月末完成建设,再到4月7日正式揭牌,建设周期不到一个月。

“我们这里的面积703平方米,具备了完善的运营基础设施和工具,经过测试,满足了生产要求正式投入运营。”孙天祺告诉记者,目前已有包括竹子科技在内的3家本地企业共入驻了45个席位。

基地企业数字经济的核心技术涉及数据、算法与算力三个方面。

在竹子科技的工作席上,工作人员正在进行3D、2D融合标注和2D拉框标注。“我们的特色标注方向是词条标注,其他标注业务也可以承接。”长春竹子科技有限公司项目负责人高继龙介绍说:“在入驻之前,虽然也有自己的办公地点,承接了一些订单,但无论

是从办公环境还是设备方面,都不如这里好。”

高继龙的话说到了“点”上。正是看中了这些优势,明字中心刚刚揭牌,很快就有3家企业入驻其中,还有3家企业正在申请办理入驻。记者在采访中了解到,目前入驻企业和待入驻企业特色和优势各有不同:有的专注于视频数据标注,有的专注于图像数据标注。例如另一家已经入驻企业——长春市中智科技有限公司的特色标注方向就是3D点云标注,目前已入驻20个席位。

“基地采用‘自营团队+任务分发+众包平台+全系服务’模式进行产能分配。”孙天祺表示,明字中心有效地将一些发展潜力不同、特色各异的企业进行了整合,不仅为其提供办公条件和设备,还

有完善的制度和定期的培训,以及业务承接,减少企业经营成本。

跑起腿来,携手向未来。自投入运营以来,已完成20多万张图片标注,110个词条编写。作为净月高新区夯实“数字基建”概念、打造全市数字经济中心区、赋能全省产业数字化转型的重要载体,这里支持各类数据标注服务。包括但不限于图像数据标注、文本数据标注、音频数据标注、视频数据标注、3D点云数据标注等。

“我们还与一汽集团、科大讯飞、吉林大学数学学院及计算机学院、中国联通等多家单位达成了标注培训合作及业务合作意向。”孙天祺告诉记者,除了与本地人力资源公司达成人力输送合作,基地还同时与长春职业技术学院及吉林工程技术师范学院建立了校企合作。

走出长春大数据深加工基地,记者心中对这里“数字经济”的发展有了新的认识:科技型企业“串珠成链”,实现数据产业研发应用和数据标注类业务上下游全产业链覆盖。合力发展,让这里增强了竞争力,未来可期。

## 吉林省科技人才助力企业创新跃升三年行动——

### 首批236名“科创专员”入驻企业

本报讯(记者景洋)为推动创新链产业链资金链人才链深度融合,支持引导科技人才助力企业高质量发展,省科技厅启动实施“吉林省科技人才助力企业创新跃升三年行动”,选派科技人才入驻企业兼职“科创专员”。日前,第一批236名“科创专员”陆续到岗工作。

“吉林省科技人才助力企业创新跃升三年行动”是指我省计划利用3年时间,聚焦“百千万”产业培育工程、“六新产业”发展、“四新设施”建设等重大发展战略,从省内外高校院所选派600名左右科技人才,入驻企业兼任2年“科创专员”,支持企业开展科技创新、成果转化和人才培养,持续增强我省企业核心竞争力。省科技厅对已选派的“科创专员”视同承担省级科技发展计划项目,任职期间实施成果转化可优先给予后补助支持,同时给予相应人才政策倾斜和资金支持。

第一批“科创专员”来自我省42所高校院所,派驻到全省9个州市222户企业提供技术支持。接收企业类型涵盖奥来德光电材料股份有限公司、长春市见真精密机械制造有限公司等大中型企业。

据省科技厅科技人才与企业服务处处长葛晶介绍,“科创专员”入驻企业实现了科技政策“解近渴、利长远”问题。从近期看,“科创专员”帮助企业尽快解决在生产经营、技术升级等方面问题;从长期看,“科创专员”能发挥“指挥棒”作用,帮助企业形成产学研深度合作的长效机制,为企业发展持续赋能。

据了解,第一批“科创专员”到岗后,计划实施科技创新项目258个,转化科技成果151项,形成企业技术标准72个,新产品142个,培养企业科技骨干87人,建立企业高校联合创新平台16个。

### 导读

#### 国家医保局推出首批十六项医保服务便民措施

▶▶ 第三版

#### 热浪来袭!北方多地持续高温模式

▶▶ 第三版

## 乾安,如何“玩转”新能源

本报记者 邱国强

### 优环境 抓项目 强信心 开新局 高质量发展县域行

乾安,一个新能源产业即将腾飞的地方。在这里,“风光”优势充分释放;在这里,原本无形的新能源的产业链可触可感;在这里,一座小城积极融入全省发展格局的创富之路正在拓展。

截至目前,乾安县风电并网装机205万千瓦,光伏并网装机100万千瓦,到“十四五”末,新能源发电装机规模将达到400万千瓦以上,发电量将达到120亿千瓦时。

两天的采访,在一路的赞叹中,记者也解开了一个疑问,那就是:一直默默无闻的乾安,怎么就一下子抓住了新能源这个风口?

乾安的决断:“挖掘优势”加“融入趋势”

汽车飞驰,窗外景色不断变换。车内,乾安县发改局项目中心主任穆春辉的介绍也一直未停。

听了一路,一个词被反复提及——新能源。从气候到资源,从资源到产业,从产业到发展,穆春辉三句话不离新能源。“为什么是新能源?”记者忍不住发问。

“这就要从这风和地说起。”穆春辉顿了一顿,说起往事。

乾安风多。曾经白花花的盐碱地上,流传过这么一句话,“雨天水汪汪,晴

天硬梆梆,大风吹一年,一片野草荒。”

愁啊!放着大片地用不起来,光喝“西北风”,可咋办?

县里想发展,奈何这开发利用的事可不是拍拍脑门就能干的。



近年来,乾安县大力发展风电产业,积极融入“陆上风光三峡”工程建设,把新能源产业作为全县主导产业强力推进,规划风光发电总装机容量1300万千瓦的长期发展目标,在保护生态环境的同时助推当地高质量发展。 本报记者 潘硕 摄

乾安县年有效风能储量600-1000千瓦时/平方米,年平均日照时数2788.7小时,具有“风光互济、多能互补”的优势,发展新能源产业的条件得天独厚。

“有资源条件,有数据支撑,再跟着省、市政策走,这个事就可行了!”说话间车辆已经抵达了目的地——乾安县。

乾安县委书记林彦章早已等候多时。

未多做寒暄,同样的话题记者再次发问。

林彦章介绍,近年来,乾安县主动对标“一主六双”高质量发展战略,积极融入“陆上风光三峡”工程建设,把新能源产业作为全县主导产业强力推进。

当资源遇到机遇,梦想便可成为现实。

为了使产业发展更科学,乾安还专门聘请了专家团队,制定《清洁能源产业发展总体规划》《光伏产业发展规划》《风电产业发展规划》,提出了风光发电总装机容量1300万千瓦的长期发展目标。

要知道,我省提出到2025年全省新能源装机达到3000万千瓦以上。如此看来,乾安这魄力可是不小。

在乾安,一场如火如荼的奋斗开始了。

引企留企的密码:以“真心”换“真心”

在乾安天顺风电叶片厂,长94米的巨大风力发电机叶片静静地“躺”在厂房里。难以想象,旋转起来轻盈悠然的白色“翅膀”,在近距离接触下却给人如此强烈的压迫感。

与之形成鲜明对比的是眼前的主管经理张平。

(下转第四版)