

## 打造一流酒店集群,将“顶流”延至四季

### 道里区举行高品质酒店集群招商推介发布会

本报讯(张加勋 记者 刘姝媛)2月22日,道里区开展特色招商,举办“看道里见未来 道里区高品质酒店集群招商推介会”,着力打造一批一流高品质酒店集群,建立健全产业链条,将“冬季顶流”延续“四季常红”,聚焦产业链“链”出高质量发展新活力,打好“精准”招商主动仗,乘势而上开新局,不断积蓄新动能。

建设高品质酒店集群是文旅产业转型升级和高质量发展的重要途径,是满足人民群众对美好生活的向往,满足旅游者对高品质产品需求的重要抓手。这个冬天,“尔滨”冰雪旅游迎来空前热度,道里区承载全市80%的旅游资源。道里区作为中心

城区,作为来哈旅游首选区,哈尔滨印象第一区,资源禀赋好、产业基础强、发展前景优,高品质酒店集群壮大发展具有极大的潜力,商机无限。

道里区将着力引进一批国际酒店品牌,提升现有酒店的品质和影响力,从传统商圈提档升级、重要节点延展布局、特色区域板块集群三个层面,规划建设12处国际品牌酒店,形成4片国际休闲度假和商务旅游酒店产品组团,推出可提档升级、改造楼宇46处,可作为酒店建设地块12块44.2万平方米,4个特色板块土地296万平方米,释放近600亿元投资机会。

传统商圈提档升级区域包含道里区中

央大街商圈、索菲亚商圈、爱建商圈、群力商圈,集合了中央大街、防洪纪念塔、建筑艺术广场、中东铁路桥、网红大雪人等哈尔滨知名旅游打卡地,推出可提档升级的酒店30家、可改造为酒店的楼宇16处,建筑规模59.2万平方米,预计投资金额60亿元。

重要节点延展布局区域包含道里区城区内哈尔滨火车站周边地块、城乡路地块、群力东区商业地块、群力西区友谊西路商业地块等可作为酒店建设的地块12处,总面积44.2万平方米,建筑规模117.3万平方米,预计投资金额106.3亿元。

特色板块酒店集群区域结合道里区重

点发展方向,规划可作为酒店集群发展的哈尔滨西站特色板块、群力西区酒店集群、长岭湖酒店集群、临空经济区酒店集群4个特色板块,可利用土地面积共计296万平方米,建筑规模444万平方米,预计投资金额425亿元。

道里区将依托人文历史、自然生态等资源禀赋,全力推进高品质酒店集群招商引资,引入一流团队和成熟商业模式,不断拓展高品质酒店集群产业链条,实现道里区城市功能和旅游功能全面升级,引进一批有实力的投资企业,高起点、高标准建设一批国际品牌酒店集群,全力为道里区文旅产业注入新的活力。

## 销售额21亿元 网上年货节收官

### 电商直播3300场,累计观看人数8200万人次

本报讯(记者 陈悦)日前,历时31天,由省商务厅主办的“2024黑龙江网上年货节”圆满收官。活动共有1200家电商平台和商贸流通企业参加,涉及1400个品牌、9700余个单品;开展电商直播3300场,累计观看人数8200万人次,促成直播交易下单249万单,全省线上线下销售额达21亿元,实现2024年电商促消费“开门红”。

本次活动由黑龙江省政府商务厅主办,以“扩大省内产品销售、推动消费持续增长、保障人民欢度佳节”为目标,创新开展一系列精彩纷呈的配套活动。

政企合力,积极造势扩大消费规模。推出“云闪付满减立减”“年货外卖”“快手东北年货”“龙江好年货”“年终盛典”等省级专题活动。“老铁请上车”年货节系列启动仪式在哈尔滨西站举办,直播累计

吸引711万人次围观。

省市协作,广泛动员挖掘消费潜力。13市(地)积极动员有影响力的电商平台、品牌企业参加年货节,开展线上促销活动70余个。哈尔滨市小康龙江“年货”大集活动,组织年货选品对接及企业团购选品会,为企业提供特色农产品购销渠道,全市累计网络交易额约5亿元。

亮点纷呈,多元互动激发消费活力。黑龙江省于1月15日在大庆市举行年货节启动仪式,同步开启“年货大集”直播带货,整合全国各地百余名社区团购代表及供应商代表开启8个小时不间断直播促销,涵盖114家供应商及196类商品,覆盖哈尔滨市、大庆市、齐齐哈尔市等地80多万个家庭,当日成交额突破3000万元。此外,活动与旅投集团合力打造“黑龙江省礼物”,完成直播30余场。

## 聚焦2024亚布力中国企业家论坛

# 科技赋能,黑土地里“挖”出新质生产力

### 知名企业家热议用新农业助力东北振兴

■本报记者 刘首辰

远程操控,运用大数据精准“把脉”农作物的长势、营养、质量等,让农民无需“汗滴禾下土”。科技赋能下的现代农业,正在使“耕一种一管一收”更加智能和高效。

作为国家的粮食安全“压舱石”,黑龙江在“现代化大农业”发展路径中,如何高效实践农业转型升级,用新农业助力东北振兴,厚植新质生产力?2月22日上午,在2024亚布力中国企业家论坛期间举行的“东北振兴:新农业论坛”上,多位知名企业家发表了观点鲜明的演讲。



与会嘉宾畅谈新农业。本报记者 刘洋摄

### 打造自有农业全产业链,助推龙江经济发展

在农场出生,从小除了上学就在家挤牛奶的冷友斌,深知喂养奶牛饲料的好环,决定了一杯牛奶的质量。所以,身为中国飞鹤董事长的冷友斌,极为看重乳业产业链的生态环境。“飞鹤是全国第一个打造完整产业链的乳品企业,目前为止,产业链模式全部是自有的。”冷友斌说,就连牛吃的饲料饲料的原料,也是飞鹤自己种出来的。他认为,奶牛没有好“伙食”,企业后期就不可能生产

出更高质量的婴儿配方奶粉。

在这个过程中,飞鹤还不断自主研发新产品,运用科技创新、渠道创新,让产品更适合不同地区、不同基因、不同需求的消费者。飞鹤作为黑龙江本土企业,从种下一粒种子开始,就迈出了助推龙江经济发展的第一步。“从牛吃饲料,到挤出牛奶,再到工厂加工,经过配方调整变成奶粉,形成品牌再到全国消费者的购买,最终资金

源源不断地回到了黑龙江。”冷友斌说,这个过程的闭环就将经济产业链循环起来。

黑龙江农产品打造自有产业链有着得天独厚的优势。“黑龙江地处寒地纬度带,它的冬夏温差特别适合种植农产品,尤其能产出优质农产品。”冷友斌说,黑土地有非常好的有机质,能生产出更好的食材变成健康、优质的食品,同时我省具备的科研、人才优势等,可以生产出更多的好产品。“身在黑龙江,大家要利用好这里的资源禀赋,做出差异化,创造出好的产品和品牌。”冷友斌说。

们帮助农业生产端实现数字化、智能化,并在流通端同步应用数字化,通过数据溯源最终在食品安全端打造品牌化。”孙彤说,基于技术应用,以大数据实现农产品到市民餐桌全程数字化,并形成数字化闭环。“其实当农业实现数字化、智能化之后,品牌化就自然形成了,但是如果靠单纯营销打造品牌化,没有前期的数字化和智能化,一个食品安全事件就会让整个品牌消失。”孙彤认为,黑龙江农业资源丰富,今冬冰雪旅游又火爆出圈,让众多企业家看到了黑龙江优质的营商环境,相信会有更多科技型企业来到黑龙江做农业投资。

### 用科技力量打造农业新质生产力,实现高质量发展

传统农业依靠科技转型,最终为的是打造新质生产力。内蒙古伊利实业集团有限公司执行总裁刘春喜表示,打造新质生产力就需要企业在不断的竞争格局中,创造核心竞争力。“现在很多消费者喜欢低糖低脂、具有保健功能的产品,而牛奶被誉为‘最接近完美的食物’,是理想的天然食品,这就是伊利创造新质生产力的基础。”刘春喜以伊利为例,企业一方面要布局全产业链的基础创新,另一方面就是要选择个性化的创新,来满足现在的消费者多元化的需求。

企业创造了核心竞争力,又该如何巩固提升核心竞争力,进而形成新质生产力?刘春喜给出的答案同样是数字化。“数字化和智能化的结合,可减少传统路径依赖,这个过程中,一方面是设备功能的升级,另一方面是企业运营思维的升级。”刘春喜说,农业企业面对的是数以万计的消费者,通过数字化可以捕捉消费者的不同需求,并将数据收集回产品研发生产环节,做到持续创新。

“伊利有一句话叫不断创新未来,我们将创新放在战略的每一个环节当中,又用数字化来承载我们创新成果的快速转化和应用,用科技的力量打造新质生产力,来推动整个行业能够实现高质量的发展。”刘春喜说。

黑湖科技周翔翔:

## 中小制造业转型要提高柔性

■本报记者 刘首辰

在2024亚布力中国企业家论坛期间举办的制造业论坛上,服务型制造业企业黑湖科技联合创始人兼CEO周翔翔表示,中小制造业在数字化转型过程中,要提高制造柔性程度,才能在不断变化的市场中立足。

周翔翔对制造业柔性程度的关注,来自一批“倒霉”的灯具厂。“在一个峰会上,300多家灯具厂老板诉苦,说在网上看到一款爆红的款式,他们就一窝蜂生产同款灯具,结果等造出来的时候,市场潮流已经改变,大量灯具产品滞销。”周翔翔说,在需求不断变化的市场形态下,制造工厂是否有更快的方式去响应新消费需求?这需要柔性思维。也就是说,制造业转型,需要企业的生产线可以快速、高效生产以应对瞬息万变的市场。

周翔翔举例说,传统的服装制造业从设计、生产、加工到进入市场,周期约为90天,但企业经过生产现场的结构再重组,引入数字化系统、AI算法,可以实现7天之内做到大批快速的柔性生产。黑湖科技服务的一家玩具企业用上了“柔性化制造理念”,周翔翔说,他们将3D打印技术引入到模具开发中,将原本30天至40天的制造工期缩短至4.5天,对接数字化生产线,让15天的生产周期缩短至3天。

周翔翔表示,转型过程对整个产业链是有强烈依赖性的,需要上下游企业及转型企业内部每一个环节的联动,才能真正实现柔性化生产。“很多企业的信息化系统是漫无目的的,很多数据并没有融入每天的生产活动中。”周翔翔说,注意规避这一问题,中小制造业才能实现真正的柔性交付,这也将成为中国制造未来的一个新优势。

中国科学技术大学讲席教授叶强:

## “0到1”创新,需要有梦想的人

■本报记者 刘首辰

在2024亚布力中国企业家论坛期间举办的数字经济论坛上,数位与会嘉宾围绕大数据、物联网、人工智能等新技术,畅谈目前中国企业在数实结合上的机遇与挑战。中国科学技术大学讲席教授叶强表示,中国在数字经济中的机遇与挑战,核心问题是人才。

最近几年,国内企业涌现出很多创新产品。但在叶强看来,很多创新并不具颠覆性。“国内的企业其实做得都很好,不仅雄心勃勃,而且对标国际,但这些创新很多是‘1到N’,就是别人先做出来,我们才跟着做出来。”叶强问:在数字经济的发展中,我们为什么缺乏“0到1”的创新?我们是不是可以放弃“0到1”的创新,只研究“1到N”的创新?

答案是否定的。叶强表示,数字经济最底层是技术和产品的创新,核心是人才,“实现‘0到1’的创新,需要一个人具备‘0到1’创新的理念,这比我们去传授知识本身更重要。”作为一名教师,叶强深知在知识与能力之上还有一层东西:“梦想,或者说价值塑造。”叶强说,中国的发展变化,离不开一群有梦想的科学家和企业家。当一群有梦想的老师去教一群有梦想的学生,“0到1”可能会更容易产生。“让学生有梦想,能够前赴后继去不断的尝试创新,我们的技术创新可能也就有了”,叶强说。

“培育”梦想不仅是面对学生,还有每一位企业家。叶强认为,一个充满梦想的企业家在创新路上或许会失败,但一群企业家在梦想的路上会不断奋斗创新,一定会做出属于中国自己的“0到1”。

## 搭建优质平台 深化校地合作

### 道外区扎实推进实习实训工作,全方位育才聚才

本报讯(侯军 郭晨 记者 杜菲菲)人才聚,事业兴。为推动省、市、区人才政策落地落实,道外区将大学生实习实训工作作为培养人才的重要平台,组织“丁香人才周”合作高校开展校地共建实习实训活动,搭建优质平台,深化校地合作,不断强化引才育才能力。

道外区委组织部充分利用“丁香人才周”契机,与黑龙江工程学院学生工作部和哈尔滨理工大学经管学院签订校地共建“大学生实习实训计划”合作协议;组织区内机关事业单位,挖掘用人需求,广泛征集岗位,提供实习实训机会;组织黑龙江工程学院、黑龙江科技大学、哈尔滨理工大学等3所高校遴选在校大学生,利用寒假时间,参加政务实习实训。结合学生专业特

点、本人意向及单位性质,将14名学生分配至10个党政机关,开展数据统计、公文处理、信息采集、政务服务等活动。一方面畅通人才输送、人才培养、实践锻炼、智力支持、咨政服务等渠道,吸引集聚更多优秀人才助力道外区高质量发展;另一方面引导大学生在深入基层工作中开阔视野、经受锻炼、增长才干。

为精准对接管理、完善服务保障,采取“导师制”模式,由实习学生所在部门分管领导作为导师,对实习学生从工作、学习和生活各方面进行全方位指导,并积极宣传道外区的资源禀赋、历史文化、发展空间、就业前景、政策待遇,传递引才聚才的热情,营造尊重人才的良好氛围,吸引人才扎根道外。

## 农技专家开班 传授“增产秘诀”

### 巴彦县组织培训为备春耕提供技术支持



农技专家为“新农人”答疑解惑。

本报讯(记者 罗彦坤)虽然仍是春寒料峭,但冰城黑土地上已开始谋划备春耕。近日,巴彦县组织高素质农民培育暨农业科技培训,为备春耕提供技术支持。

在巴彦县华强职业技术学校培训学校,县农业农村局请来农技专家,为“新农人”进行答疑解惑。本次培训以需求为导向,以备春耕为主线,分县、乡、村三层实施,全面提升农民素质素养。首期培训340人,采取线上、线下、交叉培训的模式,包括理论讲解、实训参观等环节。重点围绕玉米高产增产技术模式应用、玉米单产提升技术、强化高产优质选择品种进行培训。

农户们表示,在春耕前,能有这样一场“及时雨”,对农业生产指导意义太大了,专家讲授的知识技能开春就能用上,今年稳粮增收又多了一道保障。

## 我省6所中小学入选 人工智能教育基地

本报讯(记者 周雪莉)2月22日,记者从省教育厅获悉,教育部办公厅发布的《教育部办公厅关于开展中小学人工智能教育基地推荐工作的通知》中,184个中小学成为人工智能教育基地,我省6所中小学入选。

我省入选的6所学校为哈尔滨市第三中学校、齐齐哈尔市朝鲜族学校、佳木斯市第一中学、大庆第一中学、哈尔滨市继红小学校、集贤县二九一农场小学。