



两会 纵深

厚植投资兴业沃土 激发市场主体活力

代表委员热议优化营商环境

黑龙江日报全媒体记者 曲静 薛婧 吴玉玺

“坚定不移深化改革,更大激发市场活力和发展内生动力”“围绕打造市场化法治化国际化营商环境,持续推进‘放管服’改革”……政府工作报告多次聚焦优化营商环境。今年是实施“十四五”规划的关键之年,坚持“稳字当头、稳中求进”工作总基调,离不开优良的营商环境。审议讨论政府工作报告,黑龙江省人大代表、政协委员们就如何持续优化营商环境,释放市场主体活力建言献策。

让数据多跑路 政务服务更便捷高效

大力优化营商环境不仅是全面落实党中央决策部署和黑龙江省委省政府工作要求的坚决行动,更是加快构建现代产业体系,在新一轮竞争中实现“换道超车”的决定性要素。

全国政协委员张海华表示,政务服务效率高不高、质量优不优,极大影响各类市场主体的感受度和获得感。为推进政务环境的优化,我省出台了《黑龙江省优化营商环境条例》,组建营商环境建设监督局,奠定了良好工作基础。在打造便捷优质高效的政务环境方面,张海华委员建议,以市场主体办事便利化为导向,统筹推进“放管服”改革,实现各行政审批部门“流程再造”有机集成,做到“一套流程、一个窗口、一套做法”协同办理,实现“办事不求人”“最多跑一次”。同时,扎实推进“一网通办”,加快“数字政府”建设,探索利用智慧化手段创新政务服务模式,跑出优化营商环境“加速度”。

谈到“数字政府”建设,深耕农企多年的全国人大代表翟清斌表示,我省优化营商环境还有可以发挥的空间,比如推广便民便企的全省通用政务APP,实现企业和群众诉求在线提交、闭环处理,深化数字赋能,让数据多跑路,让企业和群众少跑腿。同时,也利于政府精准服

务,让系列惠企政策实现精准落地。翟清斌代表建议,政府在提高公共服务水平的同时,还要加强监管,织好企业和群众的“防护网”。应打造本土化的平台经济数字化监管系统,通过运用大数据、云计算、人工智能等互联网技术,对重点平台、重点行为、重点风险等实施广覆盖、全天候、多方位的监测、感知、分析和预警,帮助企业健康发展。

让企业家站“C位” 当好企业服务员

无论是减税降费的政策“组合拳”,还是提振市场主体信心的增量组合,政府工作报告中提到的一系列举措目的在于激发市场主体活力。

张海华委员表示,民营企业是推动龙江创新转型发展的核心力量,必须让企业家站“C位”,要全力降低企业运营成本,通过降低税费成本、降低融资成本、降低物流成本等,实实在在为企业降本减负,让企业得到真金白银的实惠,以低成本、低负担换取企业发展和成长空间。

来自民营企业的全国人大代表冷友斌说,我省出台了一系列惠企纾困的好政策,去年实施的民营企业梯度成长计划,新增减税降费63亿元以上,前不久召开的全省优化营商环境大会,提出领导干部要当好企业的“服务员”,并要求层层建立包联机制,真心实意为市场主体办实事、解难题。对此,企业深有体会,



我省不断推进政务环境优化。真诚为企业服务。图片均由受访单位提供

黑龙江的营商环境越来越好,企业发展创业的氛围也越来越好。

同样来自企业的全国人大代表田立坤说,民营企业的活跃度代表着市场经济的成熟度,各级政府部门要支持服务好民营经济,基层领导干部特别是窗口办事人员要有社会责任感、要有振兴龙江的紧迫感,要提高业务能力、提高工作效率、提升政治站位,把企业的事当自己的事认真办、努力办、办成办好。

对标一流营商环境 释放尊重商强烈信号

投资环境没有最好只有更好,对标对表全国一流招商引资水平,当好企业服务员。

田立坤代表说,近年来,哈尔滨新区以优化营商环境为基础,全面深化改革,制度创新成果丰硕,尤其是复制上海等

自贸试验区改革经验、带土移植深圳特区经验等方面取得突出成效。作为位于新区的企业负责人,田立坤代表对这一做法非常认可。田立坤代表说,向发达地区学习,深哈合作是难得契机,落地新区的创新制度应该在全市、全省等更大范围推广。他建议,向发达地区学习,不能简单模仿,更不能做表面文章,要真正以解决民众的实际困难为出发点。好的营商环境是一个系统,是制度安排,也是一种生态。

张海华委员建议,要打造助力企业发展的人文环境。适应本省民营经济发展新形势新任务新要求,关注民营企业思想波动和发展诉求,加强政企常态化沟通,推动建立“政企面对面”平台,推动构建亲清政商关系。大力弘扬企业家精神,适时举办行业领军、转型创新、公益事业等方面优秀企业表彰活动,引领全社会营造尊商、重商、亲商、安商的浓厚氛围。

两会 好声音

陈化兰委员 加强高档肉牛育种创新

黑龙江日报 全媒体记者 彭溢

6日,习近平总书记在参加全国政协十三届五次会议农业界、社会福利和社会保障界联组会时提出,开发丰富多样的食物品种,实现各类食物供求平衡,更好满足人民群众日益多元化的食物消费需求。今年全国两会上,黑龙江省全国政协委员陈化兰带来的提案就与此有关。



“随着我国居民生活水平不断提高,牛肉消费已经进入量与量并重的时代,对高档牛肉的需求逐年旺盛,但这些需求基本被进口牛肉占领,主要是因为我国缺乏高档肉牛专用品种。”陈化兰委员分析说,她建议政府将高档肉牛品种培育和种业创新工作纳入未来一段时间国家相关产业发展战略规划。

陈化兰委员介绍,从国内牛肉市场供应和消费情况来看,在今后一段时期内,牛肉刚性需求仍呈明显增长态势,其中高品质牛肉发展前景广阔。她认为,高档牛肉的生产需要高档肉牛的品种,并通过系列规范的繁育和饲养等技术体系系加工而成,且生产的技术要求较高。我国肉牛种业近年来发展迅速,但高档肉牛专用品种较为缺乏,国内从事高档牛肉生产企业数

量少,高档牛肉市场占有率低。“畜牧发展,良种为先”,陈化兰委员说,培育我国自有高档肉牛品种,抢占高档牛肉市场,丰富国家肉牛品种资源,是现代化畜牧业高质量发展的需要,也是增加农民收入、助力乡村振兴的有效途径之一。她建议,利用我国本土肉牛品种资源和国外良种资源,坚持自主创新,培育出适应我国生长环境,具有中国本土特色,又可以与国际上顶级肉牛品种相媲美的高档肉牛专用品种,提升我国肉牛种业发展质量和效益,增强国际竞争力,支撑引领现代肉牛产业高质量发展。

陈化兰委员。图片由受访者提供

魏明德委员 促进农机智能化发展

黑龙江日报 全媒体记者 那可

“积极推动农业机械化和信息化,是实施乡村振兴战略的重要支撑。随着我省农业技术水平不断提高,未来农业机械也必将向着智能化、智慧化方向前进,智慧农业体系也必然会成为未来农业发展的一个趋势。”黑龙江省全国政协委员魏明德在今年全国两会上,提出了相关建议。



魏明德委员建议,加大专项资金投入,深入开展智能化农场建设,发挥示范引领作用,促进智能农机技术成熟稳定。在不同作物种植区域筛选基础条件好、积极性高的区县,开展智能化作业试点。深入实施“藏粮于地”战略,加快高标准农田建设,促进良种、良法、良田、良机相配套,让高端智能农机有用武之地。加强产品研发制造,以“国家级高端智能农机装备制造与应用示范区”建设为切入点,加强农机生产企业与科研单位合作,组建创新联合体,申报智能农机研

发专项,提升黑龙江省高端智能农机装备研发水平。主动与其他农机制造大省对接,主动与国内大型种植区域筛选基础条件好、积极性高的区县,开展智能化作业试点。深入实施“藏粮于地”战略,加快高标准农田建设,促进良种、良法、良田、良机相配套,让高端智能农机有用武之地。加强产品研发制造,以“国家级高端智能农机装备制造与应用示范区”建设为切入点,加强农机生产企业与科研单位合作,组建创新联合体,申报智能农机研

魏明德委员。图片由受访者提供

卢禹舜委员 提升美术创研单位公共文化服务实效

黑龙江日报 全媒体记者 董云平

“在当下,我国的公共文化服务,在满足人民对更多样更高层次的文化产品、更精准更人性化更高效的公共文化服务需求,创造性转化、创新性发展优秀文化资源等方面,仍有继续努力的空间,美术创研单位仍有大有可为的地方。”黑龙江省全国政协委员卢禹舜建议,通过更为科学合理的调研、设计和规划,提升美术创研单位在公共文化服务方面的实效,把“以人民为中心”的文化服务落到实处。



卢禹舜委员建议:一、充分发挥美术创研单位“出人才、出精品”的优势,实施文艺作品高质量发展工程,不断推出反映时代新气象、讴歌人民新创造的文艺精品,为公共文化服务提供优质内容产品。二、充分发挥美术创研单位的专业引领和学术导向作用,努力提供更多优质的美术展览、学术活动和文化惠民服务,增加与地方的合作互动交流,更好地满足人民多样化、多层次、多方面的文化需求。三、充分利用美术创研单位的专

业人才资源,组织发动艺术家进校园、进社区、下基层,“送文化、种文化”,针对需求,提供适当的文化服务。四、充分发挥美术创研单位的宣传功能,以更多样更高层次的内容产品,更便于接受更灵活便捷的传播方式,覆盖和影响更广泛的受众人群。五、充分利用科技手段和综合资源优势,有针对性地开发线上线下课程教学产品。加大线上展览、线上导览、线上直播、数字展厅等服务。卢禹舜委员。

卢禹舜委员。图片由受访者提供

让绿色低碳赋能龙江振兴发展

代表委员热议“碳达峰碳中和”

黑龙江日报全媒体记者 吴玉玺 孙铭阳 姚建平

5日,习近平总书记在内蒙古代表团参加审议时强调,要积极推进碳达峰碳中和工作,按照国家“双碳”工作规划部署,增强系统观念。政府工作报告中提出,有序推进碳达峰碳中和工作。落实碳达峰行动方案。推动能源革命,确保能源供应,立足资源禀赋,坚持先立后破、通盘谋划,推进能源绿色低碳转型。推进绿色低碳技术研发和推广,建设绿色制造和服务体系,推进钢铁、有色、石化、化工、建材等行业节能降碳。

我省拥有丰富的自然资源,同时也是传统的老工业基地,在实现碳达峰碳中和目标过程中,承担着绿色低碳转型的重任。在今年全国两会上,黑龙江省人大代表、政协委员们热议如何加快形成绿色生产生活方式,推动我省向绿色低碳发展。



我省丰富的自然资源。

高耗能行业要以节能低碳技术破题

减排是高耗能行业节能降碳的重要途径之一。全国人大代表张志祥深耕钢铁行业多年,对于实现碳达峰碳中和、走上绿色低碳发展之路,充满信心:“钢铁行业减排与发展是一体两面、互相促进的关系。”

张志祥代表表示,建龙集团黑龙江区域重视节能减排,致力于走生态优先、绿色发展的道路,与社区、环境实现和谐发展,进而为自身创造更好的发展条件。而钢铁行业的高质量发展,也会反过来促进减排效果的提升,为企业的绿色低碳转型提供更好的条件和基础。

对于像钢铁、有色、石化、化工、建材等高耗能行业,张志祥代表建议,要围绕实现“双碳”目标的相关要求,加快节能低碳技术推广使用,加强重大前沿技术创新,加强与超低排放优秀企业对标,推动应用先进的节能环保技术,着力推进超低排放改造,强化全生命周期绿色管理,大力推进绿色工艺、绿色产品,建设绿色工厂,持续推进减污协同降碳,实现高质量发展。



工作人员装配风电产品。

聚焦绿色制造探索再制造业务新模式

全国政协委员刘明忠认为,实现碳达峰碳中和目标,走绿色低碳发展之路,应加大建设绿色制造和服务体系,向清洁能源产业布局。作为中央企业,中国一重始终践行绿色低碳发展理念,持续深入挖掘氢能炼钢、绿色运输车队等行业减排技术,并结合地域优势,投资100MW风电项目、秸秆热解气化综合利用项目,为区域双碳目标实现贡献力量。

同时,中国一重紧跟国家能源和制造业产业发展规划,不断提升自身在绿色物流设施等方面的技术储备,为国家未来实现双碳目标提供必要的技术支持。

“在碳达峰碳中和的大背景下,中国一重将有序开展生产‘硬件’淘汰升级,进一步提升信息化、数字

化、智能化、绿色化水平,全链条发展陆上风电产业,积极探索海上风电项目建设,积极开展氢能产业布局,力争早日取得突破性进展。”为此,刘明忠委员建议,要大力探索再制造业务新模式,配套相应政策,鼓励制造业企业充分利用废旧产品、常规更换产品等开展新产品改制、再制,降低产品制造环节的二氧化碳排放。

绿色低碳融入企业生产运营各环节

作为民族央企的代表,全国人大代表冷友斌十分关注绿色低碳发展,“随着我省农业和畜牧业的快速发展,传统的畜禽粪污处理和秸秆焚烧都会大幅增加碳排放量。”冷友斌代表说。

冷友斌代表介绍,黑龙江飞鹤乳业有限公司通过引入产业集群合作伙伴,建成了我国高寒地区规模最大的全产业链生态循环项目。经过数年的技术攻关和模式探索,项目突破风干秸秆发酵的技术难题,实现以畜禽粪污和玉米秸秆为原料,通过高浓度厌氧发酵,制取生物天然气和有机肥。冷友斌代表建议,企业可以将绿色低碳实践深度融入到生产运营各个环节,大力降低碳排放量,从而加快实现绿色转型。

以飞鹤为例,冷友斌代表说,企业新建厂房直接安装燃气锅炉,推动条件允许的工厂率先完成燃煤改燃气工程,淘汰原有的燃煤锅炉。同时,通过淘汰高能耗设备,改进能源供应系统及供热设备,实现生产过程中的热能回收利用,引入了天然气、太阳能灯清洁能源,系统推进节能减排工作。截至2021年底,飞鹤“煤改气”工程累计投入5000万元,减排二氧化碳17.7万吨,相当于减少6.8万吨标煤燃烧。

图片均由受访单位提供

环评公示

我单位于龙江县杏山镇六九村建设龙江县杏山镇六九村肉牛养殖建设项目,现就环评事宜向公众征求意见,详见龙江县人民政府网站:http://www.ljxmzfw.gov.cn/xw/gggs/2022/02/55387.html。联系人:于丹,联系电话:0452-5842946。龙江县乡村振兴局