

沈阳铁西携手中关村构建创新型产业体系

计划用5年时间聚集300家企业,基本建成协同创新示范区

本报讯 记者金晓玲报道 雄厚的工业基础与蓬勃的创新力量相融合,将孕育出强大的发展新动能。记者11月12日从沈阳市对口合作办公室了解到,紧紧抓住京沈对口合作的契机,沈阳市铁西区与北京中关村开展深入合作,高标准建设“一中心、一园区”,共同构建类中关村创新生态系统,为沈阳乃至辽宁全面振兴培育壮大原始创新动力源。

作为东北老工业基地的典型代表,沈阳市铁西区拥有雄厚的产业基础和极具优势的配套资源。目前,全区工业企业超过3000家,其中包括57家世界500强企业及475家外资企业。但客观审视自身,铁西区委、区政府认为,缺少具有成长潜力的科

技型企业是铁西实现高质量发展亟待补齐的短板。为更好地集聚创新要素、培育创新主体,铁西区向外寻求合作,加快植入新理念、建立新机制、学习新模式、培育新动能。历经多年成长,中关村已成为我国创新发展的一面旗帜。目前,中关村聚集高新技术企业2.5万家,其中“独角兽企业”80家。特别是,中关村运用市场化手段配置创新资源,在全国范围构建类中关村生态系统,形成了可复制、可推广的创新合作模式。“铁西区的独特优势是其他区域无可比拟的,中关村与铁西区有较强的互补性。”北京中关村信息谷公司总经理石七林说,双方的合作将立足于沈阳产业转型升级需求,打造类中关村生态系统,通过培育“土

壤”、引进“种子”,围绕先进制造、医药健康、新材料、科技服务等领域,构建创新型产业体系。按照计划,铁西区将与中关村信息谷在铁西共同建设“一中心、一园区”。“一中心”即沈阳·中关村信息谷创新中心,规划建设科技型企业加速器、孵化区、路演厅等公共区域和服务设施,目前,相关工程正在加紧进行,预计年底即将揭牌运营。“一园区”即沈阳·中关村科技园区,建设集企业总部、科技研发、高端商务、金融服务等于一体的科技中央商务区,全面承接中关村的科技资源整合、产业导入和孵化培育能力,加速科技成果转化,打造京沈对口合作的标杆性项目。以此为基础,铁西区与中关村信

朝阳县“订单高粱”带动1.2万农户增收

本报讯 记者张辉报道 11月11日,在朝阳市朝阳县杨树湾镇河西村村委会大院,晾晒好的高粱被辽宁格兰生态农业开发有限公司装车运走,全县20多个乡镇种植的高粱将陆续发往酿酒企业。这些高粱属于纯糯性酒用高粱,直供台湾金门等地酿酒。2019年,杨树湾镇河西村与格兰公司签订了33公顷高粱种植合同,该村专业合作社按照订单种植高粱。目前,合作社入股社员有199户,其中建档立卡贫困户为5户。近年来,朝阳县以格兰公司为依托,在乌兰河硕乡、杨树湾镇、东大道乡、波罗赤镇等20多个乡镇成立了酒高粱种植农民专业合作社,实行土地流转,建立“公司+基地+合作社+农户”的管理模式,采取订单农业模式,优先组织贫困户到合作社打工,实行最低保护价收购,保证了贫困户实现土地租金和务工双丰收。贫困户张文广高兴地对记者说:“我身体不好,种地吃力,家里的地都流转给了合作社,一年可得4000元。年底分红,又能有2500元收入。我平时在合作社干些零活,一个月还能收入1000多元。现在,咱家的日子过得越来越好。”实施规模种植生产,与市场精准对接,富了企业,更惠及当地百姓。目前,朝阳县酒高粱项目已经带动1.2万余户农户增收,其中贫困户达4000多户,每户年均增收3000多元。全县种植酒高粱的农户日子越过越红火。

鞍钢项目入围世界钢协年度创新奖

本报讯 记者刘家伟报道 11月12日,记者从鞍钢集团获悉,近日,世界钢铁协会公布了第十届“Steele奖”入围名单,由鞍钢集团钢铁研究院炼铁技术研究所首席专家周明顺提出的“通过新的双层预烧工艺减少排放”项目入围创新奖。“通过新的双层预烧工艺减少排放”项目是一项可使现有烧结机大幅提产的超厚料层双层预烧新工艺。在鞍钢股份炼铁总厂二烧作业区烧结机上进行工业试验,结果表明:该工艺不仅可以显著提高烧结矿产量,还可以大幅度降低氮氧化物和二氧化碳的排放量。在与国内烧结专业权威院校合作开展的“双层预烧新工艺”机理研究工作中,专家给出的结论是:双层预烧新工艺是国内外烧结领域的一项颠覆性技术创新,代表超厚料层铁矿烧结的发展方向。截至目前,超厚料层双层预烧新工艺已获得19项发明专利授权。周明顺正带领课题组紧密地对双层预烧工艺参数进行不断优化,在烧结矿质量不降低的前提下,向实现鞍山地区烧结生产线压缩的目标冲刺。

阜新新建50万千瓦光伏平价上网基地

本报讯 记者侯悦林报道 日前,阜新市50万千瓦光伏平价上网基地项目在清河门区河西镇南街村正式启动。该项目充分整合废弃矿山、采煤沉陷区、矸石山等闲置土地资源,采取“光伏+农业”“光伏+土地治理”等复合发展模式,探索资源枯竭型城市的生态修复新路。阜新矿区东起新邱区,西至清河门区,历经百年开采,遗留众多废弃矿山、采煤沉陷区和矸石山,既侵占了大量土地资源,又是污染环境的一大主因。阜新市50万千瓦光伏平价上网基地项目以生态修复修复为出发点,充分利用阜新地区丰富的光照资源,

在百里矿区精选点位,采取“光伏+农业”“光伏+土地治理”等模式,探索出一条光伏复合发展的新路。该项目装机容量为50万千瓦,总投资40亿元,分6个标段,在阜新蒙古族自治县、太平区、新邱区、清河门区建设。项目建成后,年产值将达3.2亿元,年利润约为8000万元。阜新市属于温带季风气候,位于全球风能资源的“黄金点”,是我省风能资源的丰富带和重点开发区。近年来,阜新市大力发展“风光”产业,其中阜新县是“百万千瓦新能源城”,新能源装机容量达131万千瓦,装机规模和发电量连续多年稳居东北三省前列。



沈信公司为京张高铁配备“最强大脑”

眼下,在中国通号沈阳铁路信号有限责任公司,为京张高铁生产信号设备的工作已进入尾声。代表我国高铁制造最高水准的京张高铁,是首条采用我国自主研发的北斗卫星导航系统、设计时速为350公里的智能化高速铁路,也是首次采用自动驾驶系统和世界上第一条高寒、大风沙地区的高速铁路。信号设备作为组织指挥列车运行的系统,在京张高铁建设中具有极其重要的作用。据了解,京张高铁信号设备制造于去年在沈信公司启动,包括继电器和电子产品两大类,其中,继电器部分是公

司自主研发的产品。“一根头发的承重力是1.8牛,而我们的继电器触点压力误差要求在50毫牛内,最苛刻的是最小误差要求为20毫牛,也就是说我们手工调整者指尖上所承担的是常人不会感知的重力。”在继电器调整线上,负责人柯晓斌说。目前,沈信公司生产的信号设备都已交付,京张高铁也开始进行紧张的联调联试。2022年北京冬奥会前,沈阳造的中国高铁“最强大脑”,将指挥列车在我国第一条智能化高铁——京张线上驰骋。本报记者 周福刚 摄



铁岭今年粮食产量创历史新高

突破50亿公斤,比丰产的2017年增产4亿公斤

本报讯 记者姜义双报道 11月11日,有着“辽北粮仓”美誉的铁岭市传来丰收的喜讯:铁岭市测产专家组与县(市)区农业技术人员一起,历时10天,通过对不同作物、不同品种、不同地势、不同土壤的地块共170个测产点进行随机测产,结果显示,今年铁岭市粮食总产量达50.173亿公斤,较丰产的2017年增产4亿公斤,创历史新高。今年,铁岭市克服了前期少雨、后期低温等不利因素影响,抢早动员,提前部署,做到了抢时抢播,耕种收机械化率达89%,保护性耕作

面积达6.73万公顷,土地规模经营面积达25.2万公顷。各县(市)区积极落实玉米、水稻、大豆生产者补贴政策,中央财政拨付的5.9629亿元资金全部用于玉米、水稻、大豆生产者补贴,有效调动了农户种粮的积极性,推动了全市粮食播种面积扩大。据统计,全市粮食作物播种面积积达48.14万公顷。在品种选择上,今年,铁岭市大力推广生育期为126天至130天的密植型品种,玉米以“良玉99”“宏硕899”“铁研58”“东单1331”等为主栽品种,适当浅播,普遍苗齐苗壮,长势

良好,为丰产打下了坚实的基础。在自然灾害应对上,铁岭市农业农村部门积极与气象、水利等部门沟通,密切关注雨情、风情、水情,及时发布预警信息,指导各地提前做好防御准备。7月3日,开原市遭遇暴雨、冰雹及龙卷风袭击,9个乡镇受灾。铁岭市立即成立了灾后农业生产恢复指导组,多次深入受灾现场开展技术指导,并结合玉米拔节期的特性以及水稻、大豆和蔬菜的生长特点,制定生产自救措施。通过生产自救,受灾农作物八成恢复生产并长势良好。

在病虫害防控上,铁岭市积极实施农作物重大病虫害综合防治,持续开展农作物中后期重大、迁飞性、流行性病虫害监测与防控工作,二代黏虫、三代黏虫及水稻稻瘟病的发生面积较往年大幅降低,确保了粮食稳产增产。尽管遭遇了一些恶劣天气,但据铁岭市农业农村部门种植业管理科科长杨晨影介绍,今年五、六月份,铁岭市雨水调和;七八月份,降水充沛;九、十月份,光照、温度条件适宜,为玉米、水稻增产创造了有利的气候条件。

盘锦河蟹登上央视纪录频道

本报讯 一只螃蟹,从小长到大,再到被摆上餐桌,这是一个漫长的过程。近日,央视纪录频道播出《螃蟹的征途》系列纪录片,讲述螃蟹与中国人的餐桌之间的故事。作为“中国河蟹第一市”,盘锦的河蟹成功上市。纪录片从“南北、日常、生熟、行家”4个角度,讲述了螃蟹如何一步步走上餐桌,展现出美食特有的魅力。在第一集《南北》中,盘锦河蟹在蟹稻共生模式下大丰收,张海涛等蟹农不辞辛苦地深夜收蟹,新蟹饱满的蟹黄和盘锦大米熬制出香气四溢的蟹黄粥,让人大饱口福。

第三集《生熟》从描绘一手小烧烤、一手冻螃蟹是盘锦街头巷尾最幸福的生活图景入手,介绍了每年秋末,人们会把当季没卖完的河蟹放回蟹塘,到了寒冬腊月再拿出来销售的过程。摄制组于去年秋冬两季到盘锦拍摄。导演组表示,之所以选择盘锦,一方面因为盘锦作为我国最北海岸线的辽河口,是北方主要的河蟹产区之一;另一方面,盘锦人对河蟹独特的制作方式给央视导演组留下了深刻印象,希望通过此纪录片将其展示给全国观众。于秋梅 本报记者 刘立彬

全面提高新时代党员教育培训工作质量

(上接第六版)《规划》根据党的十九大精神和《中国共产党党员教育管理工作条例》规定,对习近平新时代中国特色社会主义思想教育作出具体部署。一是强调把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务,对各级党组织、党员教育培训机构、党员提出明确要求。二是提出建立健全习近平新时代中国特色社会主义思想学习长效机制,通过完善课程体系、开发教学案例和现场教学点、发挥“两微一端”等新媒体优势、健全理论学习考核评估制度等,推动学习教育往深里走、往心里走、往实里走。三是引导党员自觉做习近平新时代中国特色社会主义思想坚定信仰者和忠实实践者,同时强调党员领导干部应当坚持更高标准、更严要求,带头学习实践习近平新时代中国特色社会主义思想。总之,各级党组织和广大党员要把习近平新时代中国特色社会主义思想作为重中之重,在学懂弄通做实上下硬功夫,不断强化党的理论武装。

问:最新党内统计数据显示,全国党员总数超过9000万,遍布各行各业,教育培训需求不尽相同,请问《规划》对党员教育培训内容安排是怎么考虑的?答:提高党员教育培训质量,很重要一点是要解决好“教什么”的问题。面向9000多万名党员,只有坚持按需施教,把组织要求和党员需求统一起来,精准设置内容,党员教育培训才能抓实抓好。为此,《规划》从3个方面提出要求。一是聚焦基本任务。突出政治功能,切实抓好习近平新时代中国特色社会主义思想教育,全面落实《中国共产党党员教育管理工作条例》提出的政治理论教育、政治教育和政治训练、党章党规党纪教育、党的宗旨教育、革命传统教育、形势政策教育、知识技能教育7个方面基本任务,对党员进行系统教育培训。二是围绕中心工作。着眼统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局,紧扣今后5年党和国家重大决策部署、重要会议活动、重要时间节点,有针对性地开展党员教育培训。

三是体现不同领域和群体特点。根据农村、街道社区、机关、企事业单位、国有企业、非公有制经济组织、社会组织等领域党组织职责任务和基层党员书记、新党员、青年党员、老年党员、流动党员等群体实际,分别提出党员教育培训的目标要求、重点内容,加强分类指导。以上三个方面都是原则性方向性的要求,为各级党组织安排教育培训内容提供了基本思路,在具体安排时要统筹考虑,结合实际确定。问:请您谈一谈《规划》在改进党员教育培训方式方法、提高针对性和有效性方面,有哪些新举措?答:党员教育培训工作要取得实效,关键在于效果,不仅要明确“过河”的任务,还要解决“桥和船”的问题,方式方法对路,才能事半功倍。(2014—2018年全国党员教育培训工作规划)在提高党员教育培训针对性和有效性上提出不少创新举措,对推进党员教育培训工作起到重要指导作用。本轮《规划》在上一轮规划的基础上,进一步改进党员教育培训方式方法。比

如,明确了开展党员教育培训主要有集中培训、集体学习、个人自学和组织生活、实践锻炼5种组织方式,分别予以规范。比如,吸收基层新鲜经验,提出探索“课堂+基地”实训模式,组织党员就近就便到红色基地学习、重温入党誓词、过“政治生日”等要求。比如,适应信息化发展趋势,针对党员教育信息化平台重复建设、智能化程度不高等问题,提出推动平台一体化建设、探索建立党员学习电子档案,研究制定加强新时代党员教育信息化建设的指导意见等措施。再比如,建立完善需求调研制度、集中轮训制度、学时制度,强化党员教育培训工作刚性约束。同时,强调党员领导干部除执行干部教育培训有关规定外,要带头参加所在单位的党员教育培训。问:高质量完成党员教育培训任务,离不开必要的基础保障,请问《规划》对此提出了哪些办法措施?答:基础保障不均衡不充分,是制约党员教育培训工作开展的一个重要因素,对此基层反映比较集中。根据

今后5年党员教育培训实际需要,《规划》对加强基础保障提出以下4个方面措施。一是建强师资队伍,提出建立开放党员教育培训师资库,落实党员教育讲师聘任制等要求。二是强化阵地建设,强调充分发挥各级党校(行政学院)在党员教育培训中的主渠道、主阵地作用,县级党校(行政学校)要将党员教育培训作为重要任务,对乡镇、街道等基层党校和党员教育培训基地、现场教学点建设,以及利用好党员活动室、党群服务中心、远程教育站点、新时代文明实践中心等提出要求。三是提高教材质量,提出加强全国党员教育培训教材建设规划,对开发党员教育培训基本教材、特色教材,开展教材展示交流活动等提出要求。四是加大经费保障力度,要求严格按照《中国共产党党员教育管理工作条例》有关规定,落实党员教育培训经费。加大对革命老区、民族地区、边疆地区、贫困地区党员教育培训工作基础保障的支持力度。问:请问对贯彻落实《规划》有哪

些具体要求?答:学习宣传、贯彻落实《规划》是当前和今后一个时期的一项重要任务,各级党组织要高度重视,加强组织领导,制定具体措施,有计划有步骤推进党员教育培训工作。一是落实领导责任。各级党委(党组)要认真履行主体责任,党委书记要履行第一责任人职责。各级党组织教育管理工作协调机构要落实党员教育培训联席会议制度,相关职能部门要密切配合,形成工作合力。二是加强学风建设。各级党组织要认真落实党中央关于加强学风建设的要求,力戒形式主义、官僚主义。党员教育培训机构要坚持从严治校、从严治教、从严治学。党员要端正学习态度,严守培训纪律。党员领导干部要在学上发挥示范表率作用。三是严格考核评估。要将党员教育党建工作作为党委(党组)书记抓基层党建述职评议考核的重要内容。中央组织部将对《规划》实施情况进行中期和5年总结评估。新华社北京11月12日电