



打造丝绸之路经济带战略支点

——访全国人大代表、宁夏回族自治区党委书记李建华

本报记者 许凌



立足宁夏实际,以建设丝绸之路经济带战略支点为引领,用好内陆开放型经济试验区和中阿博览会两个“金字品牌”,建好中阿空中、网上、陆上丝绸之路通道,着力打造中阿国际贸易投资便利化、金融合作、人文交流示范区,把宁夏建设成为国家向西开放的桥头堡。

博览会这个大平台,引起了广泛关注和积极参与,宁夏在国家向西开放战略中的作用日益显现。二是对外开放的通道越来越畅通,争取开放了第三、第四、第五航权,开通了6条国际航线和至哈萨克斯坦货运包机,实现了所有省会、首府城市航线全覆盖,铁路、公路与外界互联互通也更加便捷。三是发挥先行先试的政策优势,内陆开放型经济试验区和综合保税区等开放载体取得积极进展,与沙特等12国签署清真食品标准互认合作协议,获批筹建了肉类进口指定口岸、宁夏清真产品暨国际大宗商品交易所,保税区建成一年就吸引了21个项目、37家企业进驻,成为全国获批、建成、见效最快的保税区。

记者:落实“一带一路”战略构想,宁夏在融入丝绸之路经济带建设中如何抢抓机遇,实现更大作为?

李建华:宁夏自古就是丝绸之路的必经之地和商埠重镇,是国内东、中部地区通往中亚、欧洲的便捷通道,也是我国承东启西的重要交通枢纽。中央“一带一路”战略构想,把宁夏定位为推进主要面向阿拉伯国家及世界其他国家开展交流合作的内陆开放型经济试验区,把银川定位为丝绸之路经济带主要节点城市。我们将抓住这一重大历史机遇,对接中央规划,立足宁夏实际,以建设丝绸之路经济带战略支点为引领,用好内陆开放型经济试验区和中阿博览会两个“金字品牌”,建好中阿空中、网上、陆上丝绸之路通道,着力打造中阿国际贸易投资便利化、金融合作、人文交流示范区,把宁夏建设成为国家向西开放的桥头堡。

李建华:宁夏自古就是丝绸之路的必经之地和商埠重镇,是国内东、中部地区通往中亚、欧洲的便捷通道,也是我国承东启西的重要交通枢纽。中央“一带一路”战略构想,把宁夏定位为推进主要面向阿拉伯国家及世界其他国家开展交流合作的内陆开放型经济试验区,把银川定位为丝绸之路经济带主要节点城市。我们将抓住这一重大历史机遇,对接中央规划,立足宁夏实际,以建设丝绸之路经济带战略支点为引领,用好内陆开放型经济试验区和中阿博览会两个“金字品牌”,建好中阿空中、网上、陆上丝绸之路通道,着力打造中阿国际贸易投资便利化、金融合作、人文交流示范区,把宁夏建设成为国家向西开放的桥头堡。

记者:今年9月第二届中阿博览会将在宁夏银川举办,作为主办单位之一,宁夏如何办好这次盛会?

李建华:中阿博览会是国家级、国际性经贸会展活动,是中国与阿拉伯国家及世界其他国家集经贸合作、技术文化交流于一体的综合性平台。第二届中阿博览会的各项筹备工作,正在紧锣密鼓地进行。我们总的考虑是,服务国家外交战略,按照中央“一带一路”战略对宁夏的定位,以“弘扬丝路精神,深化中阿合作”为主题,精心设计了“164”的活动基本框架,“1”就是开幕大会和主宾国系列活动;“6”就是办6项主要活动,即中阿工商峰会、网上丝绸之路论坛、中阿卫生合作论坛、中阿农业高端研讨会、中阿旅行商大会、中阿科技合作论坛;“4”就是展览展示4项主要活动,即网上丝绸之路暨云计算技术和应用展、高新技术和设备展、现代农业发展暨园艺博览会、文化艺术展示周,争取促成签约一批合作项目,把这届博览会办成一次务实、高效、高规格的国际性盛会。我们相信,在中央的领导和各方面的支持下,宁夏将搭乘上“一带一路”的列车,借助中阿博览会这一重要平台,在大开放中实现大发展。

声音

王世伟代表:

推动老工业基地全面振兴

改革没有完成时。作为老工业基地城市,鞍山要把改革抓在手上、扛在肩上,形成全面播种、次第开花的局面,努力实现鞍山老工业基地全面振兴。

“改革是实现老工业基地全面振兴的根本所在。”全国人大代表、辽宁鞍山市委书记王世伟说,鞍山市把简政放权作为改革“先手棋”,在全省率先建立行政权力清单制度,对行政许可等9类行政权力进行全面梳理,市级行政权力精简比例达到38.9%,向县(市)区、开发区下放68项市级行政权力,对依法依规保留的318项市级行政审批事项全部向社会公开,接受群众监督。鞍山在全省率先完成工商营业执照、组织机构代码证、税务登记证“三证合一”改革,通过开展工商登记制度改革,全市新注册公司制企业和注册资本同比分别增长68.1%和3倍。

国企改革是增强老工业基地活力的关键。王世伟代表说,作为鞍钢这个特大型国有企业所在地,鞍山市坚定不移地支持鞍钢改革发展,建立现代企业制度。同时,制定进一步深化国企改革实施意见,加速地方国企改革,国有经济的活力、控制力和影响力不断增强。通过对全市国有资产开展全面清产核资,市直国有企业资产总额从1415亿元增加到1651亿元,所有者权益从340亿元增至427亿元。按照竞争、公益、功能3种类型,对全市国有企业实施分类监管,组建了3家国有资产投资运营公司,逐步实现以管资产为主向管资本为主的转变。

农村土地制度改革是解决“三农”问题的关键。王世伟代表说,鞍山市积极探索农村土地制度改革,大力扶持发展新型农业经营主体,激发了农村发展新活力。目前鞍山市土地承包经营权流转规模达到52万亩,农民专业合作社发展到2480个,家庭农场发展到84个。

“改革没有完成时。”王世伟代表表示,作为老工业基地城市,鞍山未来的改革任务更加繁重。要把改革抓在手上、扛在肩上,形成全面播种、次第开花的局面,努力实现鞍山老工业基地全面振兴。

文/本报记者 张永强

张晓麟代表:

以港兴市,打造江海联运中心



马鞍山市港口发展秉承“两沿两向”理念,深入推进港港合作、港企合作、港区合作、港银合作,完善港口条件,为打造江海联运中转港打下良好基础。

“长江经济带建设上升为国家战略后,长江区域迎来了发展的‘黄金期’。”全国人大代表、马鞍山市委书记张晓麟告诉记者,马鞍山市位于长江下游,拥有港口岸线66.06公里,开发利用有很大空间。尤其是郑蒲港区9.5公里的岸线开发后,可带动安徽省9市两县、长江中上游及中西部6省的发展,成为安徽经济崛起的增长极。

张晓麟代表说,马鞍山市要把郑蒲港

新区打造成为产城港一体的现代港口新城,“以港兴市”的时代正在到来。去年底郑蒲港一期工程顺利开港,为合肥经济圈及皖北地区通江达海提供了平台。目前,马鞍山在加快推进西岸郑蒲港区的建设、推进二期码头项目申报的同时,以资产为纽带,通过兼并、重组等方式,统筹整合码头资源,做大做强港口企业,对老码头改造升级,提高靠泊能力。同时,加大对违法占用岸线的整治,坚持港口岸线使用前置联

合审核制度,实现港口设施“零违建”。

经济发展需要完善的立体交通网作支撑。张晓麟代表说,马鞍山市积极推进公路、水路、铁路、航空、管道、互联网“六路并举”两沿两向”理念,深入推进港港合作、港企合作、港区合作、港银合作,开辟马鞍山一上海港、太仓港的外贸内支线、马鞍山一合肥的集装箱短途直达航线。通过这些港口、协会的合作,完善自身港口条件,为马鞍山打造江海联运中转港打下良好基础。

“要想在长江经济带发展有所作为,就必须大力发展新兴产业、调优产业结构。”张晓麟代表说,马鞍山市港口发展秉承“两沿两向”理念,深入推进港港合作、港企合作、港区合作、港银合作,开辟马鞍山一上海港、太仓港的外贸内支线、马鞍山一合肥的集装箱短途直达航线。通过这些港口、协会的合作,完善自身港口条件,为马鞍山打造江海联运中转港打下良好基础。

本版编辑 刘佳 刘蓉

金正大:

水肥一体化滋润“美丽中国”

我国农业仍然普遍采用传统的地面灌溉和土施肥料的粗放式管理,水肥资源利用效率低下。水肥资源约束已经成为威胁粮食安全、制约农业可持续发展的主要限制因素。

金正大集团董事长万连步说,发展中国特色的现代农业,实现可持续发展,必须转变发展方式,走资源高效利用之路,大力推广水肥一体化技术,实现水分和养分的综合协调和一体化管理,减少资源浪费,减轻环境污染,实现增产增效。

时代呼唤:

大力推广水肥一体化

我国每年农业灌溉用水约3600亿方,水分生产效率平均1公斤/方,仅为发达国家的50%;农田有效灌溉面积9.5亿亩;2013年化肥用量约5912万吨,居世界首位,但化肥利用率平均约为30%,远低于发达国家水平。

推广水肥一体化技术是一项系统工程,必将催生现代农业生产的技术集成变革。水溶肥的肥效快、溶解快、利用率高。我国常规肥料利用率在20%~30%,而水溶肥的利用率在70%~80%。使用水溶肥不仅节水,还可减少施肥总量。同时水溶肥养分含量高,营养全面,使作物品质明显提高。

随着农业种植模式的转变,规模经营比重增加,经济作物比重增加,适宜采用水肥一体化技术的农田、果园、草场、城市园林、护城等面积超过6亿亩,发展潜力巨大。

行业责任:
推动水溶肥走向“平民化”

推广水肥一体化生产模式已经成为我国探索实现节水农业、绿色农业、生态农业与保障粮食安全的有效途径,水溶肥作为符合环保方向、适合于农业可持续发展的新型肥料,必将成为中国肥料产业未来的重点发展方向。

然而,在水溶肥产业加速发展的现阶段,行业发展还存在四大突出问题:一、生产技术落后;二、水肥一体化配套不同步;三、产品质量参差不齐;四、市场无序竞争。

面对现代农业发展形势,金正大在山东临沂与贵州瓮安分别建设年产10万吨和40万吨水溶肥项目。金正大水溶肥项目从源头做起,融汇挪威、以色列等国际先进技术,并融合公司自主研发的多项核心技术,在贵州瓮安开发磷矿资源,将氮、磷、钾等基础原料加工成高纯度、高溶性的硝酸钾、磷酸二氢钾等高水溶性原料,再添加作物需要的中、微量元素和增效因子,最后得到高效的水溶性肥料。原料自主,性价比比高,这将开启我国水溶肥“平民化”时代。

万连步表示,只有好的水溶肥产品是不够的,还要进行有效的推广,让农民真正感受到这一技术为农业生产带来的变革和收益。金正大作为我国新型肥料生产龙头企业和水肥一体化技术推广的重要参与者,非常重视与国内外先进同行的合作,先后

与中国农业大学、挪威生命科学大学、以色列耐特菲姆公司、以色列利夫纳特集团、挪威阿坤纳斯公司等建立起战略合作关系,构建起“设备、肥料、方法”三位一体的开发和示范推广体系,全力推动国际先进农业技术和产品、滴灌设备制造技术、高端肥料技术等在中国落地。金正大计划在全国选择600个县作为水肥一体化示范县,并计划3年内在全国建设100个农业服务中心。

肩负使命:
将以色列先进农业技术引进中国

作为中国新型肥料的领军企业,金正大不仅致力于产品的研发、推广,还非常注重农民农业观念的培养,以及农业信息“提纯”,全力打造具有中国特色、符合中国国情的立体化、无缝化“智慧农业”产业链,实现从“制造”到“智造”的飞跃。

2014年6月,金正大集团与以色列利夫纳特集团签署战略合作协议,并于11月共同成立了“金正大—利夫纳特农业科技研究中心”。该中心的

第一要务是新技术的研发,关注行业前沿技术,使其成为收集国际最前沿信息和整合国际化人才的平台。

2014年,金正大在广西南宁、云南昆明、山东临沂、陕西西安等国内六地和以色列特拉维夫组织七场“中国·以色列水肥一体化国际峰会”,培训3000多种植大户。先后三次组织国内行业专家、种植大户、农业科技带头人等200余人次专程赴以色列实地培训学习以色列水肥一体化技术。

为进一步推动水肥一体化技术的推广,金正大建议形成政府、科研机构、企业、农业经营组织四位一体的水肥一体化技术推广机制。

金正大正是秉承着科技战略进行先进技术的国际化布局,凭借着自身强大的渠道资源、销售能力和优秀的研发能力,通过一次次的海外项目合作实现技术升级,引领着中国传统农业向现代化农业转型,推动着中国从农业大国向农业强国升级。

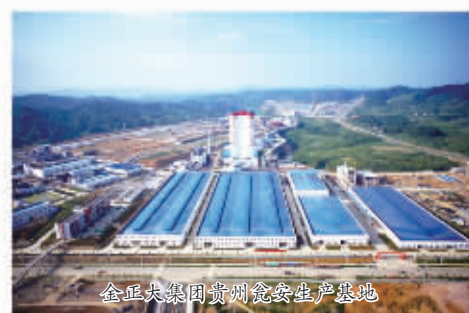
(文/张勇)



金正大组织国内行业专家、种植大户、农业科技带头人等赴以色列实地培训学习水肥一体化技术



2014年11月2日,“金正大—利夫纳特农业科技研究中心”在以色列成立



金正大集团贵州瓮安生产基地