

三农瞭望

挖掘农业节水灌溉潜力

眼下,粮食主产区陆续进入春耕用水高峰,全国春灌大面积展开。水利部最新数据显示,我国已建成耕地灌溉面积10.55亿亩,以占全国55%的耕地生产了77%的粮食和90%以上的经济作物,在粮食产量稳步增长的情况下,灌溉用水总量实现零增长。

对于中国这样的农业大国,农业灌溉具有重要意义。我国水资源北缺南丰,耕地资源则北多南少,在这种水土资源不匹配的情况下,粮食生产重心近年来却在持续北移,能否做好农田灌溉关系国家粮食安全。2023年西北四省区旱情严重,大旱之年粮食依然能稳产丰产,一个重要原因是相关流域机构加强供水调度,保障了1300多万亩秋粮灌溉。同理,对水土资源尚有潜力的地区,通过适当的水源开发,合理扩大灌溉面积,可大幅提高产能。

对于中国这样的贫水国家,节水灌溉具有重要意义。农业是用水大户,农业用水量占全国总用水量比重超过60%,做好农业节水关系国家水安全。我国人均占有水资源量少,水资源约束趋紧是农业始终要面对的问题。同时,随着消费不断升级,粮食和农产品需求刚性增长,对农业节水提出更高要求。近年来,我国开展灌区节水改造,实施东北节水增粮、华北节水压采、西北节水增效、南方节水减排等行动,耕地灌溉亩均用水量明显下降。

灌溉对于农业,不仅仅是获取水源,也不仅仅是确保产量,更是农业高质量发展的催化剂。如今,很多种植大户对灌溉装备的态度正从非刚性需求转变为刚性需求。他们意识到,发展高效灌溉、精准灌溉,配合水肥一体化、管护智能化,可提高农产品品质。蔬菜是典型的耗水作物,“蔬菜之乡”山东寿光的人均水资源量仅为全国平均水平的1/10,却支撑起60万亩蔬菜种植面积。在当地,蔬菜产业的节水化与设施农业和智慧农业相伴而生,农民实现了“一亩地上奔小康”。

当今世界,农业强国通常也是农业灌溉强国。美国是全球最大农产品出口国,节水灌溉面积占总灌溉面积的大

灌溉对于农业,不仅仅是获取水源,也不仅仅是确保产量,更是农业高质量发展的催化剂。对于中国这样的贫水国家,节水灌溉具有重要意义,今后要以科技和改革双轮驱动节水农业发展。

头。在荷兰和以色列,先进的灌溉技术对农业发展发挥了重要作用。其共同点在于,伴随节水灌溉,一系列先进生产要素随之导入,显著提高了农业生产率。从面积上看,我国已成为世界第一灌溉大国。但是,由于基础设施不够完善、节水灌溉技术有待推广、农业节水激励不足等因素,农田灌溉用水有效利用系数相对较低。这也意味着农业节水潜力很大,今后要以科技和改革双轮驱动节水农业发展。

以科技拧紧“水龙头”。用好天然

降水、地表水和地下水“三滴水”,立足工程、农艺、品种三方面,进一步提高水分利用率,让较少的水产更多的粮。工程方面,打通大动脉和毛细血管,骨干工程节水与田间工程节水同步推进、无缝衔接。农艺方面,把节水改造与农机装备、栽培制度结合起来,把好水用在刀刃上,用到最佳生长期。品种方面,推动节水型和抗旱型品种选育推广,减少单位农产品生产的净耗水,实现藏水于技。

以改革做活“水文章”。过去不少

农户觉得,水从门前过,用多少都没错。现在要改变观念,让农户算清节水账,尤其是见到实在的效益。既要用上“明白水”,建立健全农业水价形成机制,开展精准补贴和节水奖励,让价格杠杆撬动用水习惯改变。更要以缺水地区、设施农业、经济作物、种植大户为先导,规模化推进节水型高质量农业,实现节水、增效、减支,将节水者利益最大化,调动其节水灌溉积极性。

水网连田间,当用水大户成为节水大户,大国粮仓根基会更坚实。



齐金亮



王 鹏作(新华社发)

改善以旧换新金融服务

中国人民银行、金融监管总局日前联合印发了《关于调整汽车贷款有关政策的通知》,优化汽车贷款最高发放比例,加大汽车以旧换新场景金融支持。根据通知,自用传统动力汽车、自用新能源汽车贷款最高发放比例,从原先的80%、85%调整为由金融机构自主确定;同时,鼓励金融机构结合新车、二手车、汽车以旧换新等细分场景,加强金融产品和服务创新,适当减免提前结清贷款产生的违约金。汽车是消费的重要品类,加大汽车消费金融支持力度,优化以旧换新金融服务,不仅是对实体经济的支持,也有助于拉动消费。银行业应抓住消费品以旧换新带来的庞大市场空间,深化金融科技应用,提升消费金融的创新能力和服务能力。

(时 锋)

今年是京津冀协同发展上升为国家战略10周年。今年的《政府工作报告》提出,支持京津冀、长三角、粤港澳大湾区等经济发展优势地区更好发挥高质量发展动力源作用。以疏解非首都核心功能、解决北京“大城市病”为基本出发点的京津冀协同发展,是推进中国式现代化建设的先行区、示范区。

完善疏解政策体系,有力有序有效疏解北京非首都功能。加快推进标志性项目向外疏解,鼓励企业在疏解过程中对体制机制、业务范围、科技创新等方面进行提升。继续完善激励约束政策体系,着力解决疏解人员关注的子女教育、医疗、住房、薪酬、社保、医保、公积金等“急难愁盼”问题,尽快制定出台细化政策措施。探索利用市场化、法治化手段增强非首都功能向外疏解的内生动力的实践路径。

强化协同创新和产业协作,在实现高水平科技自立自强中发挥示范带动作用。加强创新链、产业链、人才链的深度合作,发挥北京国际科技创新中心和高水平人才高地的溢出效应,津、冀围绕北京的创新链重塑各自的产业链。建立三地科技成果转化供需对接平台,提升科技成果区域内转化效率和比重。注重加强与长三角、粤港澳大湾区的跨区域协调联动。利用京津冀深厚的工业基础,整合创新资源、人才资源,一体谋划发

展集成电路、网络安全、生物医药、电力装备、安全应急装备等战略性新兴产业,着力打造世界级先进制造业集群。

推进改革和扩大开放,下大气力优化营商环境。加强京津冀商事制度改革,推进京津冀协同监管,加快实现三地监管执法领域标准互认、数据互用、信息互通。强化京津冀政务服务合作,建立“同事同标”事项动态管理机制。促进京津冀跨境贸易协同开放发展,深化京津冀口岸合作和通关监管一体化改革。推动京津冀知识产权全链条协同保护,构建知识产权案件跨区域协作治理体系。

本版编辑 梁剑箫 原 洋 来稿邮箱 mzzjgc@163.com

强京津冀动力源

今年京津冀协同发展上升为国家战略10周年。今年的《政府工作报告》提出,支持京津冀、长三角、粤港澳大湾区等经济发展优势地区更好发挥高质量发展动力源作用。

以疏解非首都核心功能、解决北京“大城市病”为基本出发点的京津冀协同发展,是推进中国式现代化建设的先行区、示范区。完善疏解政策体系,有力有序有效疏解北京非首都功能。加快推进标志性项目向外疏解,鼓励企业在疏解过程中对体制机制、业务范围、科技创新等方面进行提升。继续完善激励约束政策体系,着力解决疏解人员关注的子女教育、医疗、住房、薪酬、社保、医保、公积金等“急难愁盼”问题,尽快制定出台细化政策措施。探索利用市场化、法治化手段增强非首都功能向外疏解的内生动力的实践路径。

彭晓静

强化协同创新和产业协作,在实现高水平科技自立自强中发挥示范带动作用。加强创新链、产业链、人才链的深度合作,发挥北京国际科技创新中心和高水平人才高地的溢出效应,津、冀围绕北京的创新链重塑各自的产业链。建立三地科技成果转化供需对接平台,提升科技成果区域内转化效率和比重。注重加强与长三角、粤港澳大湾区的跨区域协调联动。利用京津冀深厚的工业基础,整合创新资源、人才资源,一体谋划发

展集成电路、网络安全、生物医药、电力装备、安全应急装备等战略性新兴产业,着力打造世界级先进制造业集群。

推进改革和扩大开放,下大气力优化营商环境。加强京津冀商事制度改革,推进京津冀协同监管,加快实现三地监管执法领域标准互认、数据互用、信息互通。强化京津冀政务服务合作,建立“同事同标”事项动态管理机制。促进京津冀跨境贸易协同开放发展,深化京津冀口岸合作和通关监管一体化改革。推动京津冀知识产权全链条协同保护,构建知识产权案件跨区域协作治理体系。

甲辰龍年黄帝故里拜祖大典

三月三 拜轩辕

同根同祖同源

和平和睦和谐

2024年
4月11日(周四)
中国河南·郑州新郑