

大农业“种”出新业态

本报记者 乔金亮

刚刚过去的一年里,我国农业增效、农民增收、农村增绿,粮棉油、肉蛋奶供给充足,农民收入增幅继续高于城镇居民。最具亮点的是农业新业态蓬勃发展。伴随立体种养、农牧渔结合,农村一二三产业深度融合,生产智能化、营销网络化这三大趋势,大农业正加速由理念走向现实。

几千年的农耕史中,我国农业一直在围绕“吃饱”做文章,种植业首先要满足口粮需求,畜牧业处于从属地位,只能用剩余的粮食和农副产品作饲料。2004年至2015年,我国粮食总产增幅中玉米占比63%,这是适应粮食用途变化的第一轮种养关系调整,生猪和家禽规模养殖快速发展是主要驱动力。而2016年,猪禽养殖对玉米的需求增长趋于平稳,牛羊养殖对优质饲料的需求快速增长,第二轮种养关系的调整提上日程。

这一年,农业部、财政部在17个省区121个县启动粮改饲试点,以青贮玉米为重点推进草畜配套,引导种养结合发展。养殖场流转土地自种、种养一体化经营的比例达到30%,辽宁、新疆等省区超过

60%。养殖场利用一体化经营优势,将牛羊粪便还田用于青贮饲料种植,减少化肥用量40%以上。试点地区青贮饲料联合收获机等现代装备加快普及,耕、种、收、贮的全程机械化作业水平大幅提高。

到南方的水田参观,很多人会发现,农民种水稻的同时在养水产。各地不断加大稻渔综合种养力度,2016年规模达2250万亩,比2015年增长了1倍多。湖北鄂州市峒山村现代农业示范基地通过稻虾共作、林下养禽等模式,配套生态沟渠、湿地,构建了立体农业模式。“稻虾共生”复合种养,实现水质改善和产品效益同步提高;“葡萄—草—鸡”立体种养,有效控制病虫害发生,减少九成的杂草。通过综合种养,基地化肥用量下降30%以上,农药用量下降70%以上。

产业结构调整的同时,农业价值链也得以完善。农产品加工业一头连着农业,一头连着工业。2016年,全国规模以上农产品加工企业主营业务收入达20.1万亿元,占制造业比例为19.6%,成为带动农民就业增收的基础性产业。休闲农业

一头连着农民,一头连着市民。“田园变公园、农房变客房、产品变商品”。农民们利用闲置房屋经营休闲农业,改变了长期依靠传统种养殖生产的单一模式。

以加工业带动“接二连三”,以休闲农业带动“隔二连三”,使农业成为“有文化说头、有休闲玩头、有再来念头、有发展奔头”的产业。如今,以农民为主体,社会资本热情参与,各类要素加速回流农村,经营主体更加多元,分工分业更加精细。

这一年,农业生产信息化步伐坚实,农业的土气与物联网的洋气互相结合。国家在8个省份开展农业物联网试验示范,推介了426项技术、产品和应用模式。在大田种植上,遥感监测、农机精准作业等开始大面积应用。在设施农业上,温室环境自动监测与控制、水肥药智能管理等加快推广应用。

一元复始话农桑,回望“十三五”开局之年,农业新业态让人振奋。在推进新业态的过程中,要牢牢守好粮食和重要农产品有效供给的底线。如此,我国农业在奔向现代化的道路上必将迎来一个新的广阔天地。



“壮大新产业新业态,拓展农业产业链价值链。”日前公布的中央一号文件强调了农业发展的新业态新动能。文件提出,利用“旅游+”“生态+”等模式,推进农业、林业与旅游、教育、文化、康养等产业深度融合。

事实上,不少地方产业融合的探索已起步。粉墙黛瓦的民宿散落在青山脚下,四周环抱着大片的桃林,一幅“桃源深处有人家”的画卷。这是人们来到江苏无锡惠山区阳山镇时的感受。在这个“水蜜桃之乡”经营民宿的村民们说,以前卖桃子,后来“卖”桃花,现在推介的是“花样生活”。这个严守着基本农田保护红线的小镇,在建设用地捉襟见肘的境况倒逼下,以桃产业为本发力农村服务业,摸索出一条农村一二三产业融合发展之路。

(上接第一版)

等待结果的时间,记者找到智通职业培训学院院长黄廷胜,了解东莞市场对产业工人的需求情况。“这两年对技术工人的需求井喷,尤其是智能制造方面。”黄廷胜告诉记者,东莞是“世界工厂”,现在国际国内订单都对产品质量要求极高,这促使大量制造企业开展“机器人换人”,能应用机器人等智能装备的工人十分紧俏。智通看准了这个市场,在去年2月新开设了机器人和自动化专业培训,去年已经培训了500人。今年原计划培训2500人,但就在昨天,东莞市政府一号文出台企业“倍增计划”,提出要在未来三五年培育1万名智能制造专业化人才,因此他们还打算大幅增加培训人数。

记者逛招聘会发现,数百家企业中有相当一部分是电子通信、智能制造企业,而传统的模具、五金等企业由于走向智能化发展,对相关技术人才需求也在增加。招聘会上,专业技术人才的薪水相当不错,薪资水平在6000元至12000元不等,多数企业都比去年有所上调。而一线普工的工资也达3800元至4500元左右。

黄廷胜告诉记者,现在新一代农村劳动者通过专业技术培训改变境遇的情况非常普遍,他们自身求变、求发展的欲望非常强烈。“拿我们的自动化专业来说,设置了三个培训档次,从电工、自动化设备编程再到工业机器人应用循序渐进。一个低学历的农民,可以先从简单的电工学起,经过到工厂实践,再回来逐步学自动化、机器人,只要他肯钻研,最终也能成长为工程师。我们很多农村学员,经培训后工资都从三四千涨到六七千,甚至过万。”

中午传来了好消息,尹海波被录取了,在智通此次向长盈推荐的7名学员中,他成了3个幸运者之一。“尹海波专业技术确实一般,但我们清楚三个月的培训只能学到皮毛。我们最看重的是两点:一是稳定,二是肯学习。这从他的家庭背景和经历中能反映出来。我们企业培养一个机器人人才不容易,希望他能踏实长久地干下去。”长盈的招聘人员对记者说。



订单在握 产销两旺

2月9日,坐落在安徽马鞍山市经济开发区的华菱星马汽车(集团)股份有限公司工人在汽车生产线组装重卡汽车。进入新年,该公司加大马力生产和销售,1月份公司重卡和专用车上类产品销量均大幅上涨,同比分别增长94.72%和112.59%,取得新年开门红。 王文生摄

人力资源和社会保障部要求

确保高校毕业生就业局势稳定

本报讯 记者韩志报道:2017年全国高校毕业生总量达到795万。为促进高校毕业生就业创业,人力资源和社会保障部近日下发《关于做好2017年全国高校毕业生就业创业工作的通知》,要求各地以实施高校毕业生就业创业促进计划为抓手,拓展就业渠道,完善精准服务,强化困难帮扶,确保高校毕业生就业局势稳定。

通知要求,各地要拓宽高校毕业生就业渠道,落实完善学费补偿、税收优惠、社保补贴、创业担保贷款等就业创业政策,结合政府购买基层公共管理和社会服务开发就业岗位,统筹实施“三支一扶”计划等基层服务项目,鼓励毕业生到城乡基层、中西部地区、艰苦边远地区、中小微企业就业和创业。

通知指出,各地要支持高校毕业生自主创业,综合运用各类创业扶持政策,鼓励企业招聘高校毕业生,重点支持高校毕业生创业企业吸纳应届毕业生,发挥创业带动就业作用。抓好针对高校毕业生创业培训计划组织实施,组织毕业生参加创业模拟、实训等创业实践活动。

以行政执法透明规范推进法治政府建设

——国务院法制办负责人就行政执法三项制度试点方案答记者问

本报记者 李万祥

行为,是履行政府职能的重要方式,直接关系到公民、法人和其他组织的权利义务。推行行政执法三项制度对于促进行政机关严格规范公正文明执法,保障和监督行政机关有效履行职责,维护人民群众合法权益,具有重要意义。近些年来,一些地方和部门对此进行了有益探索,取得了初步成效,但还存在工作开展不平衡、范围不明确、标准不统一、程序不规范等问题,有必要通过试点总结出可复制可推广的经验做法,促进行政执法公开透明、合法规范,加快建设法治政府,进一步推进“放管服”改革,优化营商环境,优化经济社会发展环境。

《试点方案》确定在行政许可等六类行政执法行为中,天津市等32个地方和部门将试点推行行政执法公示制度、执法全过程记录制度和重大执法决定法制审核制度。就《试点方案》有关问题,记者采访了国务院法制办负责人。

问:能否简要介绍一下制定《试点方案》的主要背景和起草过程?遵循了什么样的总体思路?

答:党的十八届四中全会决定提出要“建立执法全过程记录制度,严格执行重大执法决定法制审核制度、推行行政执法公示制度”(以下简称行政执法三项制度)。行政机关实施行政许可、行政处罚、行政强制、行政征收、行政收费、行政检查等执法

行为,是履行政府职能的重要方式,直接关系到公民、法人和其他组织的权利义务。推行行政执法三项制度对于促进行政机关严格规范公正文明执法,保障和监督行政机关有效履行职责,维护人民群众合法权益,具有重要意义。近些年来,一些地方和部门对此进行了有益探索,取得了初步成效,但还存在工作开展不平衡、范围不明确、标准不统一、程序不规范等问题,有必要通过试点总结出可复制可推广的经验做法,促进行政执法公开透明、合法规范,加快建设法治政府,进一步推进“放管服”改革,优化营商环境,优化经济社会发展环境。

问:能否介绍一下试点的主要任务?

答:《试点方案》确定了32个地方和部门进行试点,地方人民政府试点的,其所属的所有行政执法主体均为试点单位;国务院部门试点的,由其自行确定具体试点单位;地方人民政府部门试点的,该政府部门为试点单位。根据党的十八届四中全会决定关于重点规范行政许可、行政处罚、行政强制、行政征收、行政收费、行政检查等执法行为的精神,明确各试点地方和部门根据实际,可以在上述六类行政执法行为中选择全部或者部分开展试点。

自由、生命健康、重大财产权益的执法活动,实现全过程记录。要加强执法数据的统计分析,充分发挥执法大数据在政府决策、行政管理、优化服务、监督权力等方面的作用。三是执法决定法制审核制度重在保证合法行政。各试点单位要确保每项重大执法决定必须经过合法性审查,守住法律底线。要加强法制审核能力建设,切实保证行政执法决定严格依法作出。

问:在试点的组织实施方面,有什么具体要求?

答:为保障试点工作顺利完成,《试点方案》提出了加强组织领导、强化统筹协调、鼓励探索创新、做好评估总结四个方面的要求,明确了建立推行试点工作的协调机制。国务院法制办、中央编办、发展改革委、财政部、人力资源社会保障部和地方推进试点工作协调机制成员单位,要充分发挥组织领导作用,及时研究、协调、指导、推动试点工作。涉及试点工作的地方和部门,要在党委(党组)的统一领导下,把试点工作作为加快法治政府建设的重要抓手,加强组织领导,认真组织实施。各试点地方和部门要认真总结试点工作经验,进一步提高行政执法水平,扎实推进法治政府建设。



近日,国务院办公厅印发了《国务院办公厅关于推行行政执法公示制度执法全过程记录制度重大执法决定法制审核制度试点工作方案的通知》(以下简称《试点方案》),促进行政执法透明规范,优化营商环境。

《试点方案》确定在行政许可等六类行政执法行为中,天津市等32个地方和部门将试点推行行政执法公示制度、执法全过程记录制度和重大执法决定法制审核制度。就《试点方案》有关问题,记者采访了国务院法制办负责人。

问:能否简要介绍一下制定《试点方案》的主要背景和起草过程?遵循了什么样的总体思路?

答:党的十八届四中全会决定提出要“建立执法全过程记录制度,严格执行重大执法决定法制审核制度、推行行政执法公示制度”(以下简称行政执法三项制度)。行政机关实施行政许可、行政处罚、行政强制、行政征收、行政收费、行政检查等执法



湖北支部

全覆盖

本报讯 记者魏劲松、通讯员刘猛报道:湖北省咸宁市的退休干部夏汉生最近跟随读者认真重温了一遍入党誓词。“每读一次,思想就接受一次洗礼!”这已是他今年第2次在组织生活中重温入党誓词。

湖北省有17万个基层党组织,384万名党员。如何确保党的组织生活严起来、实起来,保证每个支部动起来,所有党员不掉队?湖北推出“两学一做”学习教育的基本载体:支部主题党日。

在湖北,“支部主题党日”以县(市、区)为单位,每月开展一次。按照“每个支部动起来,一名党员不掉队”的要求,实现全省每个支部、每名党员全覆盖。在按月交纳党费、重温入党誓词、集体诵读党章、开展集中学习的基础上,结合实际开展专题组织生活会、民主评议党员等工作。各党支部还自选特色实践活动,促使广大党员立足岗位作贡献,确保“支部主题党日”活动扎实有效开展。

湖北省委常委、组织部部长于绍良表示,通过开展“支部主题党日”,把党要管党、从严治党的“集结号”吹起来,使党组织行动起来,党员组织起来,推动党的思想政治建设抓在日常、严在经常、落实到平常。

采访中记者发现,湖北不搞统一模式,鼓励基层党组织结合本地区本行业特色,大胆探索创新,以基层党员喜闻乐见的形式开展学习教育,增强实效性,力避“一阵风”“一热”“一般粗”等现象。“城乡联手拉手”“情系灾区留守老人”……眼下,形式多样的“支部主题党日”活动,正在荆楚大地开展。

湖北集中开展以基层党组织书记为主体的党务干部整训,督促指导他们当好责任人、“小郎中”,省委组织部示范培训278名基层党组织书记和15000名基层党组织“第一书记”,全省共分层分类培训基层党务骨干25.5万人次,确保学习教育有人抓、有人管、有能力落实。

实施科技成果转化行动

甘肃打通科技与经济结合通道

本报讯 记者李琛奇 陈发明报道:日前,在甘肃省科学技术奖励大会上,甘肃省省长林铎针对全省科技成果转化远低于全国平均水平的问题,现场表示要有针对性地提出促进科技成果转化的措施办法,破解制约科技成果转化体制机制障碍。

据调查,“十二五”期间,甘肃科技成果转化不足一成,远低于全国30%的水平。为此,林铎表示,甘肃将着力打造一批集研发、中试、孵化和产业化于一体的产学研基地,尽快在省内转化一批示范性强、带动作用大、能够形成产业优势的科技成果,使更多的科技成果转化成为现实生产力。

记者了解到,甘肃相关部门已着手解决科技成果转化率低的问题。2016年,甘肃在全国率先修订《促进科技成果转化条例》,明确下放科技成果转化收益分配权,提高了科技人员职务科技成果转化收益比例,并出台《甘肃省促进科技成果转化行动方案》。

甘肃省科技厅厅长李文卿表示,今年甘肃将实施科技成果转化行动。一方面,甘肃将建立全省科技成果转化信息系统,推动省级各类科技计划、科技成果存量与增量数据资源互联互通,构建由财政资金支持产生的科技成果转化项目库与信息数据发布服务平台。

另一方面,甘肃将完善成果转化服务体系,培育省级科技成果转化示范区,推进省级技术转移示范机构建设,修订科技成果转化登记管理办法,推动“创新券”等政府购买服务模式,做强做优兰州科技大市场、张江兰白技术转移中心、北京大学和中国科技大学技术转移甘肃中心。

同时,甘肃将强化企业创新主体地位,加快推动高校和科研院所向中小企业、各类创客开放创新资源,培育一批掌握行业“专精特新”技术的小微企业,形成需求与供给的良性循环。通过龙头企业、中小微企业、高等院校、科研院所、创客等多方协同,打造特色鲜明的专业化众创空间。推动专业化众创空间与科技企业孵化器、国家大学科技园协同发展,共同构建创新创业链条。

银川将全部淘汰城市燃煤小锅炉

本报讯 记者许凌报道:近日记者从银川市住建局获悉,随着华电“东热西送”,西夏热电联产等新能源项目全面启动,未来三年银川市155台20蒸吨以下燃煤锅炉将被拆除,全面淘汰城市小型燃煤锅炉。

据悉,2013年至2015年银川市已拆除20蒸吨以下的燃煤锅炉112台,茶浴炉96台,共计826蒸吨,惠及518.6万平方米供热区域居民。为了推动华电“东热西送”、西夏热电联产等新能源项目建设,去年银川市陆续出台《银川市城市供热规划》和《银川市高污染燃料控制办法》,严格规定在高污染限制使用区内,禁止审批新建扩建燃煤锅炉。未来三年,除了淘汰城市小型燃煤锅炉外,市住建局通过实现向银川市、滨河区、灵武市等集中供热面积8000万平方米的任务,每年可减少烟尘排放12993吨,节约标煤315万吨,可有效替代银川市燃煤小锅炉132台,可有效提高冬季供热期间城市空气质量。