



中国农民礼赞！

——写在第一个“中国农民丰收节”到来之际

日历翻至秋分,太阳抵达黄经180°,直射地球的赤道,气候从热转凉,昼夜开始平分,物候意义上的秋天即将正式开始。

华北平原的稻谷熟了,金黄的稻穗在秋风中低下了头;黄土高坡的苹果红了,沉甸甸的果实压弯了枝丫;江南水乡的螃蟹肥了,飞舞着钳爪爬上堤岸……

首个“中国农民丰收节”就要来了!大江南北处处是丰收的胜景,神州大地到处被喜悦环绕。

这是属于中国农民自己的节日,这是属于中国农民自己的舞台!

这是五谷丰登、国泰民安的欢歌,这是欣欣向荣、民富国强的胜景!

中国农民丰收节,是对农民的崇高礼赞,是新时代对“三农”工作的又一次重锤敲响!

它不是一个普通的节日,是由党中央批准、国务院批复,我国第一个在国家层面专门为农民设立的全国性节日。是以习近平总书记为核心的党中央情系“三农”、关爱“三农”的生动体现,是“中国要强,农业必须强;中国要美,农村必须美;中国要富,农民必须富”的明确昭告,是“任何时候都不能忽视农民,忘记农民,淡漠农村”的深情书写。顺应民意,深得人心!“农,天下之本,务莫大焉”,最简单质朴的一个字,背后是民生之要、执政之基。从远古先

民的“祭年”庆典,到历代帝王亲耕的“籍田礼”,千百年来,人们通过不同的方式祈盼丰收、歌唱丰收,欢庆丰收,表达对暖衣余食、安居乐业的向往,对盛世宏基、长治久安的渴盼。几千年风雨沧桑,历史的车轮行进到今日,中国这个农业大国正面临数千年未有之变局。

在中国这艘巨舰驶向现代化的征程中,作为最基础的产业,最广阔的区域、人口最多的群体,农业不能拖后腿,乡村不能掉队,农民不能缺席,农民渴盼丰收,市民需要丰收,国家更离不开丰收。

这是一个节日,更是一个象征。它的设立,标注着新时代强农惠农富农的更高要求,更新使命,必将调动更多的目光关注“三农”,更多的资源投向“三农”,更多的力量建设“三农”。

中国农民丰收节,是对农民巨大贡献的由衷肯定,是对父老乡亲们最真诚的敬意和嘉许。农民,是中国人口的最大多数,是中国共产党执政的基础。他既是一种职业,也是一种身份,更是一种精神的象征,一种力量的写照。中国农民,顶天立地;农民的创造,惊天动地。

是他们,在贫穷积弱的旧中国努力奋起,在中国共产党的带领下“敢教日月换新天”,终于实现了千百年来“耕者有其田”的梦想;

是他们,用辛勤的汗水和巨大的牺牲,在“工农剪刀差”下为中国的工业化起步提供了

丰厚积累;

是他们,敢于突破旧体制的禁锢,以“大包干”的形式,拉开了中国改革开放的大幕;

是他们,勇于冲破城乡樊篱,以令世界惊叹的姿态,支撑起中国经济四十年的跨越发展;

是他们,辛苦耕耘,创造了以占世界7%的耕地养活占世界22%人口的奇迹,让中国人把饭碗牢牢地端在了自己的手中……

从我国革命到社会主义建设,各个历史时期,中国农民都留下了浓墨重彩的印记,做出了彪炳史册的贡献。特别是改革开放到新时代,这些从草根民众中蓬勃而出的改革勇气和对新生活的渴望,不仅成为推动农业农村发展最强大的动力,更是不断书写这个国家和民族前途命运的重要力量。

然而,很多时候,他们的付出并没有得到相应的回报和待遇,他们的贡献并没有获得应有的尊重和认可。

设立中国农民丰收节,就是要用节日的形式为农民呐喊,为农民加油、为农民点赞,让全社会都来关注农民、关心农民、关爱农民。既在经济上让农民享丰收、得实惠,也从政治上让农民被肯定、受尊重。

三

中国农民丰收节,是对农民主体地位的高度认可,是对实施乡村振兴战略的再动员和新鼓舞。

山东多年农业增产增效不增水 化肥农药提前实现“零增长”

绿色农业,点亮可持续发展绿灯

□ 本报记者 方全

既要粮食满仓,又要绿水青山。近年来,我省以绿色发展为导向,着力转变农业发展方式,大力发展节水农业、生态循环农业,开展农业面源污染攻坚战,实施农药化肥减量增效行动,为农业连年丰收和可持续发展奠定了坚实基础。

连续多年农业增产增效不增水

水利是农业的命脉,突破水资源瓶颈根本出路在节水。节水也是农业绿色发展的要求。我省多年平均可用水资源总量308亿立方米,仅占全国水资源总量的1%,人均水资源量和亩均水资源量均不足全国平均数的1/6。近年来,我省大力推广农田节水措施,省委、省政府把发展节水灌溉作为转变农业发展方式,落实强农惠农政策的根本举措来抓,将新增节水灌溉面积纳入对各地经济社会发展综合考核。

9月16日,邹平县焦桥镇绿色高效生产示范田内的玉米收割在即。目前,示范田实现了种肥同播及滴灌带铺设一体化作业。这些农机由山东元瑞农业科技有限公司自主研发改进,能根据作物不同生育期水肥的需求规律,定时定量定向施肥浇水,准确控制灌水量、施肥量,同时可将水肥精准施用到作物根部,减少无效的棵间蒸发。“与传统大水漫灌相比,能够实现节水30%-40%,玉米平均每亩可增产100公斤-160公斤。”公司副总经理赵志存说。

记者从省水利厅获悉,截至2017年底,全省1.1亿亩耕地中,已发展灌溉面积8695万亩,其中高效节水灌溉面积3430万亩。农业用水效率和效益大幅度提升,农业亩均灌溉定额从270方降到190方,农田灌溉水有效利用系数达到0.637,高出全国平均水平10个百分点;单方水水分生产率由不足1公斤提高到1.6公斤,连续多年实现农业增产增效不增水。

同时,近年来我省大力推广水肥一体化,2017年全省水肥一体化新增面积173.44多万亩,到2020年全省将达到750万亩的目标。

提前实现化肥农药“零增长”目标

农业绿色发展,控制化肥农药使用量是重要方面。当前,有机肥在我省农业生产中的作用重新受到重视。

据省土壤肥料总站副站长李涛介绍,用有机肥替代化肥,可以减少30%左右的化肥用量,国家从去年开始实施有机肥替代试点工作,2017年我省8个县选为试点,今年试点县10个。

潍坊市安丘作为农业部2017年选定的试点县,有机废弃物堆肥技术已在全省推广。县农业局

葫芦雕刻话丰年

□ 王兆锋 徐丽

日前,在聊城市东昌府区堂邑镇路庄村郝洪然的工艺葫芦加工工厂内,一场别开生面的葫芦雕刻技艺展示正在举行,主题就是围绕首个“中国农民丰收节”。十几位年轻的村民,拿着葫芦大显身手,精雕细琢,吸引了许多村民前来观看。

只见村民李秀萍(右图)在一个葫芦上雕刻出“中国农民丰收节”的字样,又用毛笔蘸墨仔仔细细地描,她说:“在葫芦上雕刻关于农民丰收节的内容是第一次,大家都很上心,要把咱农民的高兴劲儿、精气神展现出来。”说着,她又开始在另一个葫芦上雕刻喜鹊报春,不多会儿,栩栩如生的喜鹊在葫芦上展翅欲飞。“喜鹊是吉祥鸟,是聊城的市鸟,希望咱农民年年丰收,年年增收。”李秀萍说。

看着热闹场面,村民孙新国说:“咱就是富在葫芦上了。我今年种了1亩葫芦,收入1.2万元没问题。我这是小打小闹,品质好了,一亩地挣七八万元不稀罕。”

路庄村村有葫芦3000多亩,全村730多户,几乎家家做葫芦生意,年加工销售葫芦2500万个,葫芦产销占全国50%,年销售额达两亿元。葫芦产业的兴起,吸引了许多年轻人返乡创业,他们带动开起了300多家网店,把葫芦卖向海内外市场,村里每天要发几十个快件,城区几大快递公司都在村里设立了代办点。

堂邑镇的葫芦产业,引起了阿里云的关注。9月6日,在2018聊城(杭州)“双招双引”投资环境说明会上,聊城高新区政府、山东智汇谷实业有限公司与阿里巴巴集团正式签约,山东首个、中国最大的阿里云创新中心(聊城产业基地),落户高新智汇谷(聊城)。阿里云创新中心落户聊城后,将对农民进行专业培训,让更多农民通过葫芦产业实现增收。

1500多万亩实现生态循环种植

生态、集约、循环、高效是现代绿色农业最鲜明的特征。作为人均资源贫乏的省份,发展生态循环农业,把农业废弃物充分有效利用起来,是我省农业增产、可持续发展的新办法。

在我省,龙头企业正成为循环农业发展的领头羊。滨州中裕食品有限公司将种植、加工、养殖、废弃物综合利用有机融合在一起,将小麦深加工过程中所产生的“酒糟”,通过饲料车间转化为液体蛋白饲料,全部用于生猪养殖,生猪养殖粪污用于沼气发电和提纯生物天然气,沼渣、沼液发酵为有机肥料,直接输送到小麦种植基地,完成“从田间来到田间去”的循环

流程。这种循环发展模式不仅实现了耕地的有机化改造,还保证了加工过程环保零排放,做到了经济效益与生态效益的“双赢”。目前,全省推广生态循环种植技术1500多万亩。

以农作物秸秆等为原料,推进农业有机废弃物肥料化、饲料化,是我省生态循环农业的又一种方式。泗水县形成从秸秆到沼气,以沼液反哺农作物的多条循环链,把秸秆等废弃物进行综合利用,做到了“做饭不需柴草,种田少花肥料,产品绿色优质,生产环境特好”。截至2017年底,全省各类沼气工程池容量达到2400万立方米,初步形成了“农用为主,多元利用”秸秆综合利用格局,秸秆综合利用率达到89%,畜禽粪肥处理利用率达到87.3%,均高于全国平均水平。

此外,我省正在畜牧、水果、茶业生产的优势区域,推广“果沼畜”“茶沼畜”等生态循环农业模式,促进种养循环,农牧结合、农渔结合。到2020年将创建省级生态循环农业示范县30个,生态循环农业示范基地面积3000万亩。



注。9月6日,在2018聊城(杭州)“双招双引”投资环境说明会上,聊城高新区政府、山东智汇谷实业有限公司与阿里巴巴集团正式签约,山东首个、中国最大的阿里云创新中心(聊城产业基地),落户高新智汇谷(聊城)。阿里云创新中心落户聊城后,将对农民进行专业培训,让更多农民通过葫芦产业实现增收。

流程。这种循环发展模式不仅实现了耕地的有机化改造,还保证了加工过程环保零排放,做到了经济效益与生态效益的“双赢”。目前,全省推广生态循环种植技术1500多万亩。

1500多万亩实现生态循环种植

生态、集约、循环、高效是现代绿色农业最鲜明的特征。作为人均资源贫乏的省份,发展生态循环农业,把农业废弃物充分有效利用起来,是我省农业增产、可持续发展的新办法。

在我省,龙头企业正成为循环农业发展的领头羊。滨州中裕食品有限公司将种植、加工、养殖、废弃物综合利用有机融合在一起,将小麦深加工过程中所产生的“酒糟”,通过饲料车间转化为液体蛋白饲料,全部用于生猪养殖,生猪养殖粪污用于沼气发电和提纯生物天然气,沼渣、沼液发酵为有机肥料,直接输送到小麦种植基地,完成“从田间来到田间去”的循环

流程。这种循环发展模式不仅实现了耕地的有机化改造,还保证了加工过程环保零排放,做到了经济效益与生态效益的“双赢”。目前,全省推广生态循环种植技术1500多万亩。

以农作物秸秆等为原料,推进农业有机废弃物肥料化、饲料化,是我省生态循环农业的又一种方式。泗水县形成从秸秆到沼气,以沼液反哺农作物的多条循环链,把秸秆等废弃物进行综合利用,做到了“做饭不需柴草,种田少花肥料,产品绿色优质,生产环境特好”。截至2017年底,全省各类沼气工程池容量达到2400万立方米,初步形成了“农用为主,多元利用”秸秆综合利用格局,秸秆综合利用率达到89%,畜禽粪肥处理利用率达到87.3%,均高于全国平均水平。

此外,我省正在畜牧、水果、茶业生产的优势区域,推广“果沼畜”“茶沼畜”等生态循环农业模式,促进种养循环,农牧结合、农渔结合。到2020年将创建省级生态循环农业示范县30个,生态循环农业示范基地面积3000万亩。

我国首次法律职业资格 考试参考人数达47万余人

据新华社北京9月22日电 我国首次国家统一法律职业资格考试报名总人数60.4万余人,47万余人参加考试,与2017年的国家司法考试“收官”之考相比,法考首场考试参考率上升了2.54%。这是记者22日从司法部了解到的。

据介绍,首次“法考”分为客观题考试和主观题考试两阶段,22日开考的客观题考试是首次在全国实行计算机化考试。全国考点总数为916个,全国考场总数为10748个。首场考试参考率为77.89%,比去年上升了2.54%。

分析原因,司法部司法考试司司长贾丽群认为,今年“法考”应取得法律职业资格的人员范围从原来的四类扩大到九类。在初任法官、初任检察官,申请律师执业和担任公证员的基础上,国家统一法律职业资格考试将初次担任法律类仲裁员以及行政机关中初次从事行政处罚决定审核、行政复议、行政裁决、法律顾问的公务员纳入到应取得法律职业资格的范围。所以,报名考生更多,参考的意识也更强。

据悉,今年10月20日第二阶段的主观题考试,只有通过客观题考试的考生,才可参加。

今年中秋月 “十五月亮十六圆”

最圆时刻为25日10时52分

据新华社天津9月22日电 “十二圆度皆好看,其中圆极是中秋。”24日迎中秋佳节,又是一年赏月时。天文专家表示,今年的中秋月是“十五月亮十六圆”,最圆时刻出现在25日10时52分。有趣的是,从今年起连续3年的中秋月都是“十五月亮十六圆”。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事史志成介绍说,当月亮和太阳处于地球两侧,并且月亮和太阳的黄经相差180度时,从地球上看到,此时的月亮最圆,称之为“满月”,亦称为“望”。农历每月的十四、十五、十六甚至十七,都是满月可能出现的时段。

史志成表示,虽然中秋月是“十六圆”,但十五和十六的晚上赏月,不同时间看到的月亮差别不会太大,肉眼难以分辨细微变化,月亮都比较圆。

据史料记载,中秋赏月习俗始于唐代,兴盛在宋代,延续到明代、清代,直到今天。古人认为,中秋赏月是人与天地自然对话、沟通的一次良机。

广深港高铁香港段 今日正式通车

香港迈入“高铁新时代”

据新华社香港9月22日电 广深港高铁香港段开通仪式22日在香港西九龙站举行。香港特区行政长官林郑月娥在开通仪式上表示,高铁香港段的开通标志着香港正式加入国家高铁网络,步入“高铁新时代”。

广深港高铁香港段以香港西九龙站为起点,全长26公里,将于9月23日正式通车。

救援队返程

要求高速免费通行遭拒 专家建议,在制度层面讨论协商 通过救灾证明跨省减免通行费

据新华社长沙9月22日电 近日,一则“河南救援队赴粤救灾返程被卡”的消息在网络上热传,引发社会广泛关注。

据媒体报道,9月19日,河南洛阳市红十字会神鹰救援队赴广东防台抗风“山竹”,返程时在二广高速湖南城头山收费站通行时,救援队出示了一份由广东省防汛防旱防风指挥部办公室开具的证明,希望能免费放行。收费站工作人员则因于法无据且未接到上级免费通行通知为由,拒绝放行。最终,救援队在滞留数小时后交费通行。

20日下午,洛阳市红十字会神鹰救援队发表声明表示理解基层收费人员的难处和苦衷。记者从湖南省高速公路管理部门获悉,负责收费工作的湖南省东常高速公路建设开发有限公司认为“收费行为依法依规”,对救援队的理解表示感谢,将赶赴河南与其进一步沟通。

洛阳市红十字会神鹰救援队20日也对外发布声明表示:“对于基层收费人员‘没接到通知,无法免费通行’的难处和苦衷,我们表示充分理解,不过,也希望他们在以后的工作中,能够针对具体情况,人性化处理。”

有专家建议,在制度层面讨论协商通过救灾证明跨省减免通行费的要求,或以事后补偿等方式为救灾车辆提供方便。

浙江警方表示

“菜鸟驿站”

快递数据未外漏

据新华社杭州9月22日电 据浙江省公安厅“浙江网警巡查执法”官方微博最新公布,“菜鸟驿站”快递数据未外漏。

今年6月份,萧山区公安分局网警大队接菜鸟网络举报称其下属驿站站点使用的枪把被安装恶意程序,用于窃取快递上的公民信息。

案发后,萧山区公安分局立即抽调网警、刑侦、派出所等精干警力成立专案组开展专案侦查。在菜鸟网络配合下,专案组逐渐明确了嫌疑人的身份和获取的快递信息的数据量。目前,卢某、张某等21名犯罪嫌疑人均被公安机关依法采取刑事强制措施。报案的同时,菜鸟网络也第一时间对系统进行升级,及时制止了数据外漏。

《山东省学校安全条例(草案)》网上立法听证公告

经省人大常委会主任会议研究决定,省人大常委会法制工作委员会将于2018年10月25日就《山东省学校安全条例(草案)》(以下简称草案)进行网上立法听证。(条例草案全文请登录山东人大网、山东省教育厅网站(www.sdedu.gov.cn)查阅)现将有关事项公告如下:

一、网上立法听证内容

1.条例草案第十三条对中小学校和幼儿园配备专职保安员作出了规定,该规定能否满足学校安全保障的实际需要?可操作性如何?应当如何完善?

2.条例草案第十四条至第十六条规定了有关部门在学校安全中的职责,这些规定是否切实可行?还需要补充哪些内容?

3.条例草案第三十六条规定了学校在落实食品安全方面的责任,这些规定是否符合实际需要?应当如何完善?

4.条例草案第三十八条、第四十六条规定了学校在预防和处置欺凌暴力行为中应当采取的防范和应对措施,这些规定是否切实可行?是否还应规定其他有效的措施?

5.条例草案第五十条规定了在学校安全事故处置和调查过程中有关人员的禁止性行为,该规定是否合理?是否需要补充完善?

6.获取条例草案的其他意见和建议。
二、网上立法听证陈述人报名方式
此次网上听证拟通过报名或邀请,确定8至10名陈述人。

年满18周岁、具有完全民事行为能力、在本省连续居住满一年的公民(依法被限制人身自由或被剥夺政治权利的除外)和本省行政区域内的机关、企事业单位,可以向省人大常委会法制工作委员会报名参加陈述。

报名参加陈述的公民、机关、单位,请于9月26日至10月10日与省人大常委会法制工作委员会联系。联系方式包括:电话:0531-86082463;传真:0531-86098762;电子邮件:fgwfgyc@126.com。

拟参加陈述的公民、机关、单位,报名时须提供对听证内容的主要意见,表明所持观点。

拟参加陈述的公民、机关、单位,须提供本人或本机关、本单位代表的姓名、性别、专业或职业背景、居住地址、有效证件和联系方式。

三、确定陈述人的原则

省人大常委会法制工作委员会根据代表各种不同意见的陈述人人数大体相当的原则和报名的先后顺序,报名人的地区分布、行业特点、专业知识确定陈述人。

省人大常委会法制工作委员会确定陈述人后,将及时通知陈述人。

四、网上立法听证方式

本次立法听证全程采用网络交流方式进行,相关材料均在公告的时间内通过网络发送。

山东省人大常委会法制工作委员会

二〇一八年九月二十一日