



码上看报



码上订报

我国农业重点领域 科技攻关取得多项成果

新增国家审定农作物新品种88个

记者从近日召开的中国农业科学院2024年工作会议了解到,2023年我国农业重点领域科技攻关取得一系列新突破。

农业农村部党组成员、中国农业科学院院长吴孔明表示,中国农业科学院创制了一批重大新产品、新技术、新装备。新增国家审定农作物新品种88个、省级审定农作物新品种82个。研发盐碱地水盐精准调控关键技术,累计推广2000

万亩;研发黑土快速培肥技术,可有效增加黑土区有机质,累计推广800万亩;集成应用北斗导航,实现稻麦生产“无人化”作业。

围绕粮食和重要农产品,中国农业科学院开展全产业链布局,组建15个产业专家团,基本形成了“专家团高效运行、研究所全力支持、院部统筹保障”的工作机制,在夺取夏季粮油丰收、秋粮丰收等方面发挥重要作用。该院还利用科技发展

戈壁设施农业,与新疆喀什共建“南疆绿洲农业科技创新中心”,与新疆和田地区共建“万亩设施农业园区”,年产蔬菜7万吨,带动5000余人就业。沙漠戈壁设施蔬菜高效无土栽培关键技术入选农业农村重大新技术,建成6个科技示范园区,在甘肃武威、张掖、酒泉等5个地市的36万亩戈壁设施农业开展规模化推广应用,实现“四季不断档、常年有鲜菜”。

(据《人民日报》)

“两会”上的杨凌声音

冯永忠委员:

把履职答卷书写在希望的田野上

调查研究是政协委员履职的“基本功”。作为一名农业界委员,陕西省政协委员、西北农林科技大学乡村振兴学院院长冯永忠常年或奔波于田间地头、或穿梭于社区村庄、或深入到工厂车间。“我看到了美丽乡村的蝶变,也看到了富裕农户的笑脸;我体验了科技农业的魅力,也见证了特色产业的崛起。”冯永忠表示,他在深入走访调研过程中,也时时思索着乡村振兴中的新问题和对策。

今年陕西两会上,冯永忠在粮食安全、种业发展方面提交多个提案。他希望通过这些提案,不仅把种子的创新留在陕西,更要把种子产业也留在陕西,成为省内重要产业。“这样一方面可以确保我们陕西的粮食安全,另一方面也为农民增收提供了一个行之有效的方法。”

“没有调查,就没有发言权。”冯永忠表示,新的一年,他将继续深入基层调研,关心人民群众急难愁盼,关注国家乡村振兴、粮食安全和生态文明建设等重大战略,聚焦陕西经济社会发展建真言、谋良策,把合格的履职答卷书写在希望的田野上。(综合报道)

红红火火 迎新春

1月29日,四川省广安市邻水县袁市镇大光明社区的群众在“翰墨迎春”文化下乡活动现场领取春联。

临近春节,各地呈现出浓浓的年味,红红火火迎新春。

新华社发(张启富摄)



西北农林科技大学将建设海外分校

合作共建西北农林科技大学塔什干分校的框架性协议,主要涉及农业经济管理、节水灌溉、作物育种等专业,培养层次涵盖本科生和研究生

近日,乌兹别克斯坦共和国总统米尔济约耶夫来华国事访问期间,两国元首签署并发表了《中华人民共和国和乌兹别克斯坦共和国关于新时代全天候全面战略伙伴关系的联合声明》。其中,西北农林科技大学塔什干分校建设纳入乌兹别克斯坦总统对华进行国事访问框架成果。

作为两国元首会晤框架内活动,西北农林科技大学校长吴普特受邀参加在乌兹别克斯坦驻华大使馆举办的中乌农业科技论坛,并与乌农业部部长伊布罗希姆·阿卜杜拉赫莫诺夫进行了友好

交流。在伊布罗希姆·阿卜杜拉赫莫诺夫部长见证下,吴普特与塔什干国立农业大学阿卜杜阿齐兹·阿布都瓦西科夫校长签署了合作共建西北农林科技大学塔什干分校谅解备忘录。

合作共建西北农林科技大学塔什干分校的框架性协议,主要涉及农业经济管理、节水灌溉、畜牧兽医、作物育种等专业,培养层次涵盖本科生和研究生,双方将成立分校联合管理委员会为分校最高的决策机构,负责整体规划、统筹、组织、决策及监督。

据了解,乌兹别克斯坦塔

什干国立农业大学、水利与农业工程大学均为西北农林科技大学发起成立的丝绸之路农业教育科技创新联盟常任理事单位,在联盟框架下,西北农林科技大学积极推进与两所高校的务实合作,建成中乌节水灌溉农业科技示范园与智慧农业教室,获批中乌政府间国际合作项目,共建塔什干中文教育研究中心,签署中国—中亚旱区“一带一路”联合实验室建设协议,在科学研究、技术推广、人才培养等方面的合作取得了显著成效。

(据西北农林科技大学官网)

农村需严防“五火”

严防秸秆焚烧惹“飞火”。冬季,要落实场院防火措施,防止烧粮火灾发生。村民要将稻草、秸秆等可燃柴草统一堆放在村外安全地带,室外的草垛不可过大,且草垛间要有一定的防火间距,不要将草垛放置在高压架空线下。严禁焚烧秸秆,以免引发飞火入户,造成“火烧连营”的惨剧。

严防取暖不当引“家火”。没有正式取暖之前,电暖风、电炉子等电热器具要远离可燃物,严防超负荷用电,做到人走断电。使用电褥子、电热毯之前,要仔细检查存放一夏天的电褥子是否完好,电阻丝是否被折,绝缘是否老化或破损,并购买合格产品。

严防天干物燥致“野火”。冬季植被枯萎易燃,逢年过节不可在山林、芦苇草地、草垛等附近焚烧香纸、燃放烟花爆竹。教育儿童不要在野外玩火,尤其不要在山林地带和草垛堆放处玩火,以免野火烧山,引发大面积山林火灾。

严防灶台烟窗漏“炊火”。使用火炉、火炕、火墙前,要进行检查和维修,尤其要检查烟囱与房屋之间是否有缝隙,火炕是否有裂缝,炕灰是否堵塞烟道等,防止灶膛火、烟囱火引燃周围可燃物,造成家庭火灾。

严防电器老化孕“电火”。冬季天气寒冷,使用取暖电器时要考虑线路负荷大小,不要让电线超负荷运载,或者私接电线。离开前应拔掉电源,不要使家用电器保持长时间带电状态,以免造成电器线路老化,引发火灾事故。

(据光明网)



【应急科普】