

农业科技报



中国农科新闻网



强农App

农业科技报社出版
中国农科新闻网: <http://www.nkb.com.cn>

国内统一连续出版物号
CN61-0068
邮发代号 51-98

癸卯年十月廿二
总第 3049 期

2023 年 12 月 4 日
本期 8 版 星期一

中共杨凌示范区工委主管主办

新闻热线: 029-87036602
投稿邮箱: nykjb2001@163.com

我国首个乡村振兴用地政策指南发布

《指南》坚守土地公有制性质不改变、耕地红线不突破、农民利益不受损三条底线,通过优化国土空间格局、强化用途管制、积极盘活存量等系列举措,切实提升自然资源领域服务保障乡村振兴用地的能力

《指南》是乡村振兴首个系统性用地政策,对于后续乡村振兴领域的土地制度创新和用地支持等都将带来积极的作用

详细报道见 2 版

杨凌科技育种闪耀首届链博会



11月28日-12月2日,首届“中国国际供应链促进博览会(简称链博会)”在北京举办。11月29日,央视新闻频道在链博会专题报道《会场内外一起说“绿色农业链”》栏目中,以场外连线的方式,聚焦先正达杨凌育种技术中心试验基地,全方位报道了玉米种子加速培育的全过程。

绿色是农业发展的底色。培养好种子,自主创新是关键。一粒小小的玉米种子,涵盖了育种专家无数次的创新和试验。先正达集团是全球领先的种业公司,具有强大的科研创新实力。在先正达杨凌育种技术中心试验基地,玉米种子一年可以繁育四到五代,而室外条件下,相同玉米种子只能繁育两到三代,育种效率能提高约一半。这里拥有行业领先的单倍体工厂化生产中心,配备全球顶级的高通量分子检测中心,搭建了国内首个无极调光LED大规模自动化温室,为加速推动种业振兴贡献了科技力量。

本期节目中,央视紧扣高效、精准、创新三个关键词,重点围绕现代育种工厂赋能种业创新、玉米育种一年繁育四到五代、分子育种优中选优和提高育种成功率精准度等四个方面,以通俗易懂的语言生动讲述了杨凌科技育种的全过程。



扫描二维码
查看视频

(据央视新闻)



大棚甘蔗丰收好日子“甜蜜蜜”

11月27日,在陕西省杨凌示范区杨陵区大寨街道办西小寨村村民梁娜妮的甘蔗大棚里,一排排两米多高的甘蔗个头粗壮、茎节分明,已陆续上市售卖,望着陆续销售的甘蔗,梁娜妮心里“甜蜜蜜”。

近年来,杨凌示范区紧紧围绕产业助推乡村振兴,大力发展设施农业,让越来越多的南方果品在杨凌落地生根,“南果北种”走出“杨凌模式”,成为农业增效、农民增收的特色产业。

农业科技报·中国农科新闻网记者 谷幸 李煜强 摄

冬季防治猕猴桃溃疡病正当时

▶ 5 版

猪价“腰斩”猪业的“春天”在哪里

▶ 7 版

玉米颜色五彩斑斓这样的玉米是转基因产品吗?

鲜食玉米的真相一次说清



详细报道见 6 版