



河南省农业科学院

Henan Academy of Agricultural Sciences

请输入关键词



首页



单位概



机构设



科学研



成果转



人才队



合作交



党建文

首页>新闻中心>院内新闻

院内新闻

我院在滑县召开高产优质高效小麦新品种郑麦1860现场观摩会

5月15日，我院在滑县召开高产优质高效小麦新品种郑麦1860现场观摩会，副院长卫文星出席观摩会并讲话。

新闻中心

- [通知公告\(/category-151.html\)](#)
- [院内新闻\(/category-51.html\)](#)
- [媒体聚焦\(/category-412.html\)](#)
- [农科系统\(/category-306.html\)](#)
- [农事指导\(/category-147.html\)](#)



与会人员实地观摩了白道口镇张林庄村郑麦1860千亩良种繁育基地和白道口镇菜胡村郑麦1860耐迟播全程机械化管理样板田，查看了郑麦1860田间长势，听取了郑麦1860特征特性、加工利用现状及生产推广应用情况的介绍。与会专家一致认为，在孕穗期遭遇降雪降温恶劣天气条件下，该品种田间表现优异，抗倒春寒能力突出，而且节肥省药，节本增效，深受广大种植户和农民朋友青睐。



卫文星副院长充分肯定了郑麦1860的优异表现，就科技助力河南优质小麦产业发展，他指出，一是要进一步加强优质小麦品种的研发，提供更多的优质小麦品种适合不同类型区生产；二是要注重良种良法配套、农机农艺融合，研制出标准化生产技术规程，为实现优质小麦绿色高效生产提供精准技术服务；三是要加强科研院所同新型农业生产经营主体、龙头企业的联合，延伸优质小麦产业链、提升价值链、打造供应链。四是要积极探索优质专用小麦三产融合发展的新模式，为实现乡村振兴、保障国家粮食安全作出积极贡

献。

省科技厅农村发展中心，院推广处、小麦所，滑县县政府、安阳市农科院、濮阳市农科院等单位负责同志和专家，以及来自全省的种子企业、新型农业经营主体、小麦种植专业合作社代表参加了现场观摩活动和研讨会。

信息来源：推广处、小麦所 (2020-05-18)

[上一篇：卫文星副院长到西平调研国家重点研发计划“粮食丰产增效科技创新”项目](http://www.hnagri.org.cn/article-100479.html)
(<http://www.hnagri.org.cn/article-100479.html>).

[下一篇：我院在遂平县召开优质小麦新品种郑麦119绿色高效生产技术现场观摩会](http://www.hnagri.org.cn/article-100481.html)
(<http://www.hnagri.org.cn/article-100481.html>).

省级学术团体
省级农业科学院网站

- ▼ 国家级研究中心(基地)
- ▼ 省级研究中心(基地)
- ▼ 政府网站
- ▼



主办单位：河南省农业科学院

承办单位：河南省农业科学院农业经济与信息研究所 河南省信息协会农业信息分会

地 址：郑州市花园路116号 邮编：450002

(<http://bszs.method=sh> 版权所有：河南省农业科学院  豫公网安备 41010502004670号
(<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=41010502004670>) 豫ICP备12024785号-2 (
<https://beian.miit.gov.cn/#/Integrated/ComplaintA>)