

# 农业科技报

聚焦“三农” 传播科技 致富百姓



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  
CN 61-0068  
邮发代号 51-98

甲辰年十一月初三  
总第 3237 期

2024 年 12 月 3 日  
本期 8 版 星期二

中共杨凌示范区工委主管主办  
农业科技报社出版  
中国农科新闻网: <http://www.nkb.com.cn>

新闻热线: 029-87036601

投稿邮箱: [nykjb2001@163.com](mailto:nykjb2001@163.com)

## “NE 系统+”智能化施肥技术 助力薯农喜迎“薯”光

采用养分专家系统,配合综合养分管理模式,可使马铃薯平均产量提高 8.2%,每亩约增收 400 元

2 版

### 促弱控旺,防冻防病 确保小麦安全越冬

▶ 4 版

### 西瓜育苗怎么做 专家为您来支招

▶ 5 版



「稻蛙共养」  
促民增收

## 融媒荟萃

扫码阅读全文

### 银耳“太空菌种”成功选育 增产超 10%

11 月 25 日,在福建省古田县大桥镇沂洋村银耳种植基地,曾“乘坐”神舟十六号载人飞船到太空“出差”的银耳新菌株 HT108 迎来第四批次现场测产,吸引不少专家到场观摩交流。据介绍,HT108 由福建农林大学生命科学学院教授孙淑静带领菌业研究院团队经过多代筛选、多批次试验培育而成。“目前该新菌株出菇性状相对稳定,鲜重平均增产 10% 以上。”孙淑静说。



### 优质、抗病粳稻品种 “闽宁 1 号”育成

11 月 22 日,宁夏农林科学院科技成果拍卖会上,随着拍卖师一锤定音,10 号标的——优质常规粳稻新品种“闽宁 1 号”名花有主,创造了宁夏水稻品种转让最高价。

优质、抗病粳稻品种“闽宁 1 号”由福建省农业科学院水稻研究所与宁夏农林科学院农作物研究所联合选育,在宁夏两年区域试验中,平均亩产达到 788.8 公斤,生产试验平均亩产 729.84 公斤,增产效果显著,已于近期通过宁夏主要农作物品种审定,明年将大面积示范推广。



## 萌宠产业快速发展 “它经济”未来可期



7 版

### 暖冬计划

乡村振兴图片展

新闻热线: 029-87036601

11 月 28 日,在浙江省湖州市长兴县吕山乡胥仓村“稻蛙共养”基地,稻蛙田迎来丰收,村民正在收割晚稻。近年来,该基地采取“稻蛙共养”模式,即青蛙以稻田中的虫子为食,水稻以青蛙的粪便为肥料,一地两用、一水两养、一季双收,有效提高了农田利用率和产出效益。

《农业科技报》通讯员 陈海伟 摄



问农热线  
029-87036603

新玉米适合喂猪吗

黄瓜根系发黄变褐  
怎样防治



柑橘冬季如何施肥

3 版