

农业科技报



问农热线
029-87036603

农业科技报社出品

您身边的“农科专家”

农事指导：抓紧时间进行小麦冬灌

- ✓ 上强农 问农事 急难愁盼 帮产帮销
- ✓ 上千名农科专家2+365线上线下服务
- ✓ 汇集全国上千家媒体“三农”资讯



热线时段：每周一至周五 上午：9:00—12:00 下午：3:00—6:00

国内统一连续出版物号
CN61-0068
邮发代号 51-98

壬寅年十二月十三
总第 2877 期

2023 年 1 月 4 日
本期 8 版 星期三

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

两部门印发《加强当前农村地区新型冠状病毒感染疫情防控工作方案》——

最大程度保护农村居民 生命安全和身体健康

在 2022 年的最后一天，国务院应对新型冠状病毒感染疫情联防联控机制、中央农村工作领导小组印发《加强当前农村地区新型冠状病毒感染疫情防控工作方案》，部署加强当前农村地区新型冠状病毒感染疫情防控工作。

《方案》要求各地区、各部门充分认识做好当前农村地区疫情防控工作的重要性和

紧迫性，围绕“保健康、防重症”，采取相应措施，重点抓好农村地区防疫体系运转、药品供应、重症治疗、老人儿童防护等方面工作，加强日常健康服务，突出重点人群管理，有序疏导诊疗需求，提供分级分类医疗卫生服务，最大程度保护农村居民生命安全和身体健康，最大限度减少疫情对农村经济社会发展的影响。



2022 年 12 月 30 日，云南省昭通市镇雄县泼机镇亨地村村医陈波在接诊。

康复期如何恢复体力？

——专家解答防疫热点问题

相关报道见 3 版



读者服务台

媒体助农扶贫公益活动

029-87036601 87036602

如果您在农业生产中遇到技术、销售难题，欢迎周一至周五每天上午 9:00—11:30，下午 3:00—5:30 拨打本报热线：029-87036601 87036602，介绍农产品产地、产量、联系方式等，本报将及时刊登。

● 出售仔猪。地址：陕西省西安市蓝田县
联系电话：15339109563

● 出售白萝卜。地址：陕西省西安市周至县
联系电话：13022892032

农科知识 小贴士 (19)



农业现代化的重要组成部分

农业现代化的重要组成部分。包括：(1) 农、林、牧、副、渔等部门生产作业机械化，如农作物的耕种、排灌、植保、收获，渔业的放养、打捞等；(2) 产品运输和加工的机械化；(3) 农业基本建设施工机械化等。其作用在于提高劳动生产率，减轻劳动强度，提高农业单位面积产量。(据科普中国)

解码中央农村工作会议

科技、改革双轮驱动 加快建设农业强国

2 版

一棵果树，为何能 结十几种果实

5 版

这位返乡创业的 90 后 给“跑步鸡”戴上了“计步器”

6 版

学习贯彻党的二十大精神 全面推进乡村振兴

区块链技术为农业打造绿色“身份证”

全球变暖，温室气体排放是一个绕不开的话题。

许多人不知道，土壤会“喘气”，养牛也会产生温室气体。可以说，农业既是地球升温的受害者，也是碳排放的“大户”。

如何监测并获得可信的农业生产碳足迹数据，并为我国农产品进入欧美发达国家提供一张绿色“身份证”？

近日，江苏省农科院农业区块链产业研究院联合复旦大学、

杭州海思德博数字科技有限公司、四川天奥空天信息技术有限公司共同研发的项目“ChainL-CA：国别可信碳足迹管理系统”，从数百个项目中脱颖而出，荣获“2022 数字中国创新大赛”区块链赛道一等奖。

这套系统依托自主研发的共享型存证 LCA 数据底层平台，采用全生命周期评价方法对碳排放量进行数字化动态评估，结合区块链技术实现产业链上下游的数

据协同与跨链共享，保证碳足迹数据可信与低碳资源高效流通，可广泛应用于农业、工业等各类生产场景。

什么是可信碳足迹管理系统？为什么要研发这套系统？碳足迹将为农业生产带来什么改变？请扫描二维码阅读详细内容。

(据《科技日报》)

