



富硒产品认证协调工作组·月刊

富硒产业链质量技术创新联合体

硒望之声

Se-Voice

硒动中国·凝聚硒望之光



2026年01月-02月 总刊06期



目录

要讯

CONTENT

01 富硒联合体与京东深化富硒产品合作——年货节上线富硒认证产品助力消费提质

洞察

- 04 安康：张小平调研富硒产业链建设工作
- 06 海伦：富硒产业提质效 硒土生金绘答卷
- 09 石台：1.2 亿投资，65.8 亩蓝图！我县这座产业孵化园正“拔节生长”
- 12 锚定一号文件要求 以富硒农业赋能乡村全面振兴
- 18 宜春：新“硒”望！达 800 亿元
- 28 恩施市 做优富硒产业 硒产业综合产值突破 340 亿元
- 31 赣州：沃野生机 ——赣州扎实推进农业农村现代化掠影
- 37 江津：第十届江津富硒美食文化节暨“渝快荟”消费节启幕
- 39 开阳县：富硒食用菌全产业链项目“花落”多乡镇！

启智

40 百问百答之富硒养殖篇

昭闻

47 2026 年 01 月-02 月发布富硒产品认证证书

富硒联合体与京东深化富硒产品合作

年货节上线富硒认证产品助力消费提质

中国质检院 2026.2.28

2025年12月，中国质检院与总局缺陷产品召回技术中心共同举办网络交易平台产品质量提升和召回共治承诺活动，淘天、美团、京东、小红书等多家平台共同签署网络销售消费品安全与召回共治承诺书。活动中，由中国质检院牵头组建的富硒产业链质量技术创新联合体正式发布富硒产业质量公共服务平台，该平台依托数字化手段构建认证溯源、注册查询和AI智能体三大核心模块，为每款富硒产品配备质量身份证，筑牢来源可查、去向可追、责任可究的质量追溯防线。

作为2025年12月网络交易平台产品质量共治承诺活动的延续，富硒联合体和京东双方重点推进富硒产品在电商平台的信息互通与质量背书工作，并在年货节期间取得阶段性成果。京东作为首家与富硒服务平台开展深度对接的电商平台，率先推进产品信息和质量信息的交叉校验工作。通过两个平台间的数据互通，京东对平台上线的富硒产品进行认证信息核验，确保产品来源真实可信。

在刚刚过去的年货节期间，京东依托富硒联合体推荐的上百款富硒产品，在平台上加注“安心品质 富硒”专属标记，消费者点击标记即可直接查看产品的富硒产品认证证书。这一举措不仅提升了消费者对富硒产品的信任度，也为销售平台的选品工作提供了保障。



行标认证产品在京东平台销售连接中显示“安心品质 富硒”字样
点击后可显示富硒认证证书

下一步，富硒联合体将继续深化与京东的合作，双方将持续推进富硒产品在两个平台间的交叉校验，完善产品信息核验机制，助力京东富硒产品选品工作科学化、规范化。同时，联合体成员单位的富硒产品将获得更多对接京东等优质销售平台的机会，推动更多优质优价的富硒产品被消费者看见和认可。

此次合作是富硒联合体发挥质量科研和技术服务优势，推动质量基础设施跨界融合、助力产业强链跨区域联动质量升级和电商平台打通产

销对接链路的具体实践。未来，富硒联合体将继续深化平台功能应用，加强跨区域协作，为富硒产业迈向科技质量效益驱动、服务乡村振兴和消费促进提供持续技术支撑。

安康：张小平调研富硒产业链建设工作

2026-01-02 来源：安康市人民政府

12月31日，代市长张小平在安康高新区、恒口示范区调研富硒产业链建设工作。市委常委、副市长陈晖，市政府秘书长张世波，市工信、农业农村、市场监管等部门负责同志参加。

张小平一行实地察看安康富硒产品运营中心业务布局、品牌推广、直播带货、市场销售等情况，勉励企业强化市场意识和标准观念，加强与头部电商平台对接合作，积极开展活动引流，注重统一包装、统一品牌、统一营销，助力产业发展提质增效。详细了解市农业科学研究院、市富硒产品研发中心、国硒谷富硒产品研发中心品种选育、研发创新、成果转化、质量检测等工作开展情况，要求充分发挥科研平台作用，加强作物聚硒、硒肥应用、功能性产品开发等课题研究，扎实推动科技创新和产业创新深度融合。走访了解陕西荣氏食品有限公司生产经营情况，勉励企业依托当地优质资源，面向市场开发更多健康产品。

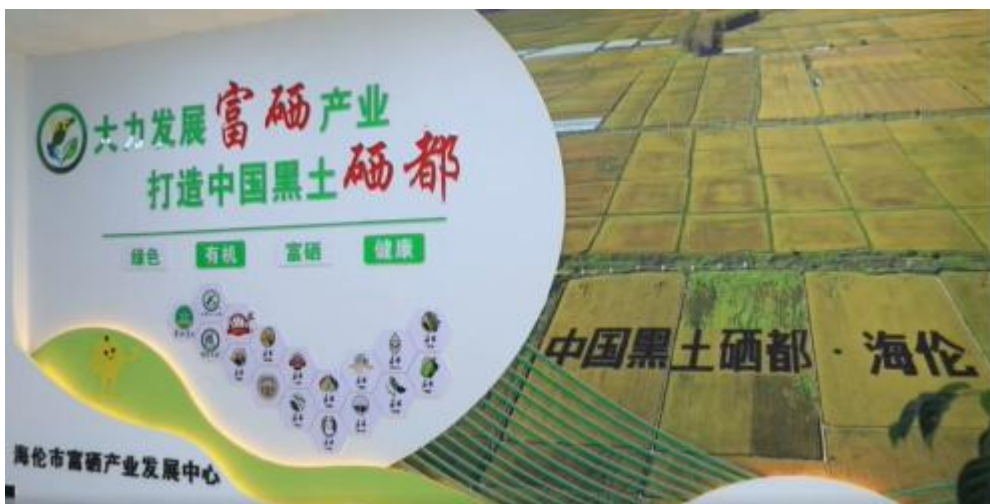
张小平在调研中强调，富硒资源是安康最具辨识度的比较优势，发展富硒产业前景广阔、大有可为。各级各部门要立足资源优势和产业基础，统筹做大总量和提升质量，加快向高端化、标准化、品牌化跨越迈进，聚力打造千亿级产业集群。**强化科研支撑**，高质量推进秦创原富硒产业创新聚集区建设，整合现有科创平台与科研力量，加大技术攻关和成果转化，着力提高产品附加值，促进创新链产业链深度融通。**做优富硒品牌**，构建“区域公用品牌+产业品牌+企业品牌”体系，做优“硒茶”“硒

水”等特色产品矩阵，规范硒产品认证和贴标管理，强化硒资源、硒产品、硒文化宣传推介，不断提升安康富硒产品影响力和美誉度。加快**聚链成群**，坚持纵向延伸、横向拓维，深入实施“硒+X”发展战略，推动硒产品、硒美食、硒文化、硒旅游、硒康养等产业融合发展，塑造产业链群新优势。

海伦：富硒产业提质增效 硒土生金绘答卷 ——市富硒产业发展中心多维发力促产业蝶变

2026年1月13日 来源：海伦信网

“十四五”期间，海伦市立足天然富硒资源禀赋，深耕富硒产业赛道，从基地建设到品牌塑造，从产品创新到市场拓展，交出了一份亮眼答卷。2025年，海伦市富硒产业持续提质增效，斩获多项殊荣；2026年，海伦市将聚焦产业升级，聚力品牌强基，推动“中国黑土硒都”建设再上新台阶。



走进海伦市富硒现代种植产业示范基地，连片的富硒作物长势喜人，标准化种植规程让每一寸硒土都发挥出最大价值。“十四五”期间，海伦市高标准打造覆盖23个乡镇的富硒种（养）植产业园基地100万亩，实现了种植标准化、加工精深化的全链条发展。

中国地质学会对海伦市504万亩土地完成天然富硒认证，其中富硒耕地133.3万亩、足硒耕地325.5万亩，精准绘制的1:5万硒元素地块分级图，为产业发展筑牢了资源根基。



2025年，海伦富硒产业再添新绩。巨源科技、硒谷米业等3家企业斩获“中国富硒好米”“中国富硒好杂粮”等国家级荣誉，巨源科技的“富硒豆浆粉”获评“最具创新力名优硒产品”。这一年，海伦市10万亩标准化富硒示范基地顺利建成，全市富硒功能农副产品已拓展至13大类100种，从大豆、大米到杂粮、深加工产品，丰富的品类满足了市场多元需求。



2026年，海伦市富硒产业发展中心将在“组建富硒产业协会”“培育扶持龙头企业”“出台富硒产业扶持政策”等方面进行重点推进，通过强

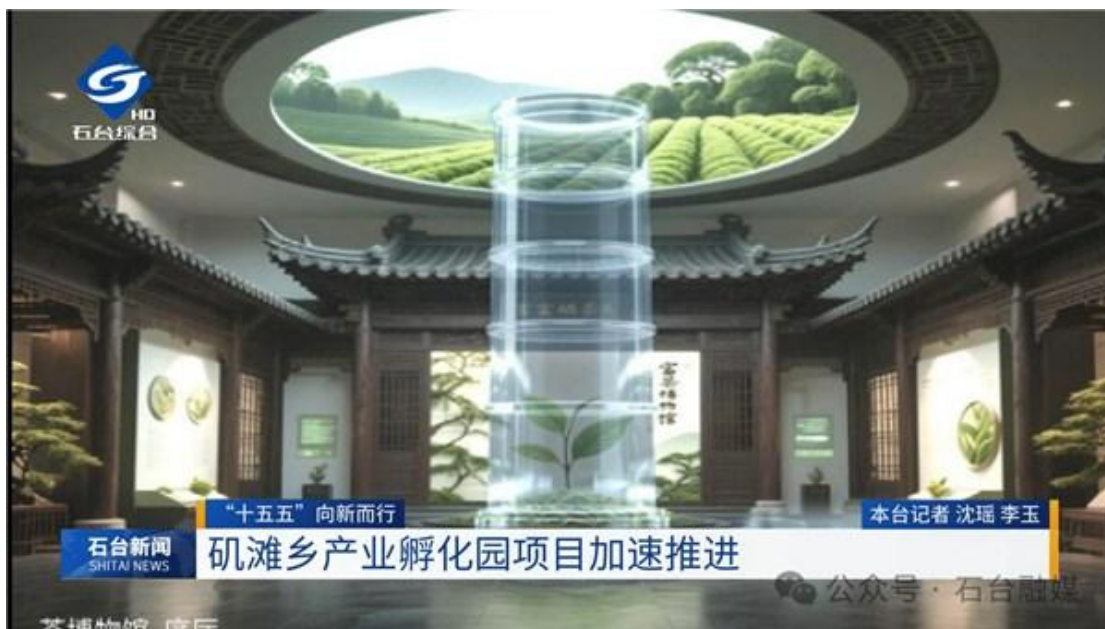
化行业自律与资源整合，建设集群化、规模化富硒功能农业示范基地，鼓励企业创新等形式，持续提升“中国黑土硒都”公用品牌影响力，为产业集团化发展奠定坚实基础。

石台：1.2 亿投资，65.8 亩蓝图！我县这座产业孵化园正“拔节生长”

2026-01-20 来源：石台县人民政府

岁序更新，寒意尚存。连日来，在我县矾滩乡产业孵化园项目建设现场，230 余名建设者正铆足干劲、抢抓工期。作为我县富硒农业融合发展示范区的核心项目，这座总投资 1.2 亿元、占地 65.8 亩的产业孵化园，正以“每天一个新变化”的速度拔节生长，预计今年 7 月全面竣工，为县域经济高质量发展注入新动能。

走进项目现场，1 号楼智慧工厂、2 号楼仓储用房的主体结构已巍然矗立。未来，这里将成为绿茶、红茶生产的现代化车间。而在另一侧，3 号楼和 4 号楼的游客中心、茶博物馆及富硒产业研究院，也在同步推进主体施工，塔吊挥臂、钢筋林立，处处是热火朝天的建设景象。



富硒农业融合发展示范区基础设施建设项目、矾滩孵化园劳务单位项目经理周伟：“新年伊始我们矾滩乡产业孵化园项目每天也组织 230 个员工，每日奋力抢干，确保这个项目早日投入生产，早日交付使用。”



在抢工期、赶进度的关键时期，项目团队深知安全生产是项目顺利推进的基石，丝毫不敢懈怠。为确保施工安全与建设速度齐头并进，项目积极采用业内先进的施工工艺与高标准的安全防护设备，为高空作业等关键环节提供可靠保障，真正实现了在高效推进工程建设的同时，将安全责任落实到每一个环节、每一处细节。



“我们在抢进度，也确保安全生产。在这个本工地创新使用的内架式盘扣，它主要是工具式安装，能确保结构更稳定、更安全，然后现场

工人登高都使用五点式安全带，每个作业面都有安全防护。”周伟表示。



随着建设步伐的持续加快，未来，这里将承载着推动我县富硒产业融合升级的重要使命。它不仅是一个生产加工基地，更是一个集科技研发、产品展销、文化体验于一体的综合性平台，将有力促进我县富硒产业向价值链高端延伸，加快形成从农田到餐桌、从产品到品牌的完整产业生态，为全县经济高质量发展注入源源不断的“硒”动力。

“目前，三、四号楼主体结构正在施工，钢筋绑扎、木板安装。然后一号楼主体结构已经完工，墙体正在砌筑，整体预计今年7月份完工交付使用。”周伟说。

从一张蓝图到拔地而起，矾滩乡产业孵化园的每一步成长，都凝聚着建设者的汗水与智慧。随着项目竣工倒计时开启，施工现场的工人们依旧保持着十足的干劲，按照既定计划有序作业。这座承载着众多期待与希望的产业孵化园，正一步一个脚印，稳稳地朝着完工目标大步迈进，即将为我县的富硒产业发展翻开崭新的一页。

锚定一号文件要求 以富硒农业赋能乡村全面振兴

2026年2月4日 中农协富硒委

2026年中央一号文件《中共中央 国务院关于锚定农业农村现代化扎实推进乡村全面振兴的意见》作为“十五五”开局之年的三农工作总纲领，围绕提升农业综合生产能力和质量效益、实施常态化精准帮扶、促进农民稳定增收等六大核心任务，为农业农村现代化划定发展路径。富硒农业凭借资源独特性、产业高附加值、富民强村的显著优势，成为精准落实一号文件精神的重要载体与实践手段，其发展逻辑与文件要求高度契合，通过靶向发力可将政策要求转化为农业提质、农村发展、农民增收的实际成效。以下结合一号文件原文要求，解读富硒农业的结合路径与发展重点，依托行业组织引领、特色技术赋能，推动富硒农业高质量发展。

一、紧扣一号文件核心要求，找准富硒农业发展契合点

2026年中央一号文件立足农业农村现代化全局，明确了“守牢粮食安全底线、发展特色优势产业、培育农业新质生产力、促进农民稳定增收”的核心导向，富硒农业与每一项导向精准对接，成为落实政策的重要抓手。

与“提升农业质量效益，发展特色优势产业”深度契合：文件明确提出“做好‘土特产’文章，支持扩大优势特色农产品出口”“统筹发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业”，富硒农业依托各地天然富

硒土壤资源打造特色产业，是对“土特产”战略的直接践行。中农协富硒委等行业组织在此过程中发挥桥梁纽带作用，牵头规范行业发展标准，搭建产业交流与资源对接平台，推动富硒特色产业集群化发展，让富硒农产品的品质优势转化为市场优势，契合农业质量效益提升的核心要求。



与“培育农业新质生产力，强化科技赋能农业”高度同频：文件要求“因地制宜发展农业新质生产力，促进人工智能与农业发展相结合”“加强农业关键核心技术攻关和科技成果高效转化应用”，富硒农业的提质升级离不开科技赋能，纳米富硒技术的研发与应用成为重要突破口，可精准调控作物硒元素富集效率，稳定农产品硒含量、优化品质，实现提质增效，是农业新质生产力在特色农业领域的典型体现。

与“促进农民稳定增收，培育壮大县域富民产业”精准对接：文件将增加农民收入作为三农工作中心任务，提出“培育壮大县域富民产业，推动农村一二三产业深度融合”“完善联农带农利益联结机制”，富硒农产品因市场需求大、溢价空间高，能直接提升农民种植收益，同时产业链的延伸能带动加工、服务等相关产业发展，为县域富民产业注入新动能，让农民共享产业发展红利。

与“加强耕地保护和质量提升，推动农业绿色发展”一脉相承：文件强调“实施新一轮黑土地保护工程，扎实推进盐碱地综合利用和酸化耕地治理”，富硒农业发展以富硒土壤资源保护性开发为前提，通过科学种植、土壤改良实现硒资源与耕地质量协同提升，是农业绿色发展的重要实践。

二、聚焦一号文件部署重点，明确富硒农业发展核心方向

以 2026 年中央一号文件原文要求为根本遵循，发展富硒农业需从资源开发、科技赋能、产业融合、品牌打造、联农带农五大方面重点突破，在关键环节发挥行业组织作用、强化特色技术应用，让富硒农业成为落实政策要求、推动乡村全面振兴的重要支撑。

（一）严守资源保护底线，推动富硒耕地科学开发与利用

紧扣文件“加强耕地保护和质量提升，严守耕地红线”“加大土壤改良和地力提升力度”要求，做好富硒农业发展的资源基础工作。开展全

域富硒土壤资源普查与认定,建立富硒耕地保护名录,实行保护性开发;将富硒土壤改良与高标准农田建设相结合,在富硒产区推进土壤酸化、盐碱化治理,通过科学手段实现硒元素活化与土壤地力提升同步推进,因地制宜布局粮油、果蔬等种植产业,实现特色产业与重要农产品生产协同发展,契合文件“稳定发展粮油生产”“促进‘菜篮子’产业提质增效”的要求。

(二) 强化科技核心赋能, 培育富硒农业新质生产力

落实文件“提升农业科技创新效能,培育农业新质生产力”“深入实施种业振兴行动,加快选育和推广突破性品种”要求,让科技成为富硒农业高质量发展的核心动力。开展富硒品种选育攻关,选育硒富集能力强、品质优的专用品种,推进生物育种技术与纳米富硒技术协同应用,提升富硒农产品先天优势;攻关并推广标准化富硒种植技术,依托纳米富硒技术解决传统种植中硒含量波动大、达标率低的行业痛点,实现农产品硒含量的精准、稳定调控,同时强化作物抗病抗逆能力,实现减肥增效,契合文件“推动农业绿色发展”“提升农产品质量安全水平”的双重要求;推动数字技术与富硒农业融合,实现种植、加工全流程数字化管控,培育农业新质生产力。



（三）推动三产深度融合，培育壮大富硒县域富民产业

围绕文件“培育壮大县域富民产业，推动农村一二三产业深度融合”“深化农文旅融合，发展‘小而美’文旅业态”要求，构建富硒农业全产业链发展格局。以“一村一品、一县一特”为导向打造富硒特色产业集群，扩大标准化种植规模；引导农业企业在富硒产区布局加工产能，推进农产品精深加工，开发富硒功能性食品、康养产品等，延伸产业链、提升价值链；依托富硒产区生态与产业特色，发展农耕体验、康养度假等农文旅融合业态，同时借助行业平台拓宽销售渠道，让富硒农业成为县域富民产业的核心板块。

（四）打造富硒品牌矩阵，提升产品市场竞争力与影响力

按照文件“发展品牌农业，培育农业精品品牌”“支持扩大优势特色农产品出口”要求，构建“区域公用品牌 + 企业自有品牌 + 产品品牌”的富硒农产品品牌矩阵。发挥中农协富硒委等行业组织的引领作用，整合区域富硒产业资源，制定品牌使用标准，提升区域富硒产品整体知名度；支持经营主体打造特色富硒产品品牌，开展绿色、有机、地理标志等认证，通过各类产业展会宣传富硒农产品的营养与品质优势，推动优质富硒农产品走出国门，培育具有市场竞争力的富硒农业品牌。

（五）完善联农带农机制，让农民共享富硒产业发展红利

紧扣文件“完善联农带农利益联结机制”“提升产业和就业帮扶实效”要求，让富硒农业成为农民增收致富的重要渠道。推广“龙头企业 + 合作社 + 农户”发展模式，由龙头企业提供技术、收购保障，合作社组织农户开展标准化种植，形成利益共同体；在脱贫地区、乡村振兴重点帮扶县的富硒产区，将富硒农业纳入产业帮扶重点内容，开展富硒种植技术免费培训，培育新型职业农民；依托富硒产业发展创造加工、服务、电商等多元就业岗位，吸纳农村劳动力就近就业，同时落实特色农产品保险等政策，降低农户种植风险，保障农户稳定收益。

三、强化政策保障支撑，确保富硒农业与一号文件要求同频落地

发展富硒农业、落实一号文件精神，需依托文件“强化乡村产业发展要素保障”的相关要求，从政策、金融、人才、监管四方面构建保障体系，推动富硒农业高质量发展。加强政策统筹，将富硒农业纳入地方乡村振兴规划，在项目安排、资金扶持等方面给予倾斜，支持富硒产区申报特色农产品优势区；强化金融赋能，扩大富硒农产品保险覆盖面，推进富硒农业项目抵押贷款、财政贴息贷款等政策，重点支持富硒农业关键技术研发与产业化应用；培育专业人才，深化涉农高校新农科建设，定向培养富硒农业技术人才，开展基层农技人员与农户实操培训；加强质量监管，建立富硒农产品硒含量检测、质量追溯体系，将富硒农产品纳入全国富硒产品防伪溯源系统，实行统一平台的溯源管理，确保富硒农产品质量安全，维护品牌形象。

2026年中央一号文件为乡村全面振兴擘画了清晰蓝图，富硒农业作为特色农业的重要形态，是落实文件精神的有效载体、重要手段和生动实践。立足新发展阶段，发展富硒农业必须始终以一号文件原文要求为根本遵循，坚持生态优先、科技赋能、产业融合、富民为本，借力中农协富硒委等行业组织的引领规范作用，以纳米富硒技术等特色技术培育农业新质生产力，把富硒资源优势转化为产业优势、经济优势、富民优势，让富硒农业成为提升农业质量效益的标杆、培育县域富民产业的核心、促进农民稳定增收的支撑，为锚定农业农村现代化、扎实推进乡村全面振兴注入强劲硒动力。

宜春：新“硒”望！达 800 亿元

2026 年 2 月 4 日 来源：宜春市农业农村局

2025 年，宜春市坚持将富硒产业作为全市农业的首位产业，按照“一核两翼三带多区”的总体布局，持续推动富硒产业发展提质增效，全市富硒产业综合产值达 800 亿元，同比增长 6.7%，富硒产业成为全市农业经济重要增长极。

盘点 2025 年

宜春市富硒产业发展十大成效

一、品牌建设提档升级

成功注册“宜春宜品”第 29 类、30 类、31 类集体商标，让“宜春宜品”成为优质富硒产品的统一“身份证”，实现从“散兵”到“集团军”的整合升级。组织企业携富硒产品参加第二届中国硒产品博览交易会、中部六省富硒农产品展销会等各类展销活动 10 余次，不断提升宜春富硒品牌知名度。铜鼓黄精等 8 个品牌纳入江西农产品“小美特精”区域公用品牌库。



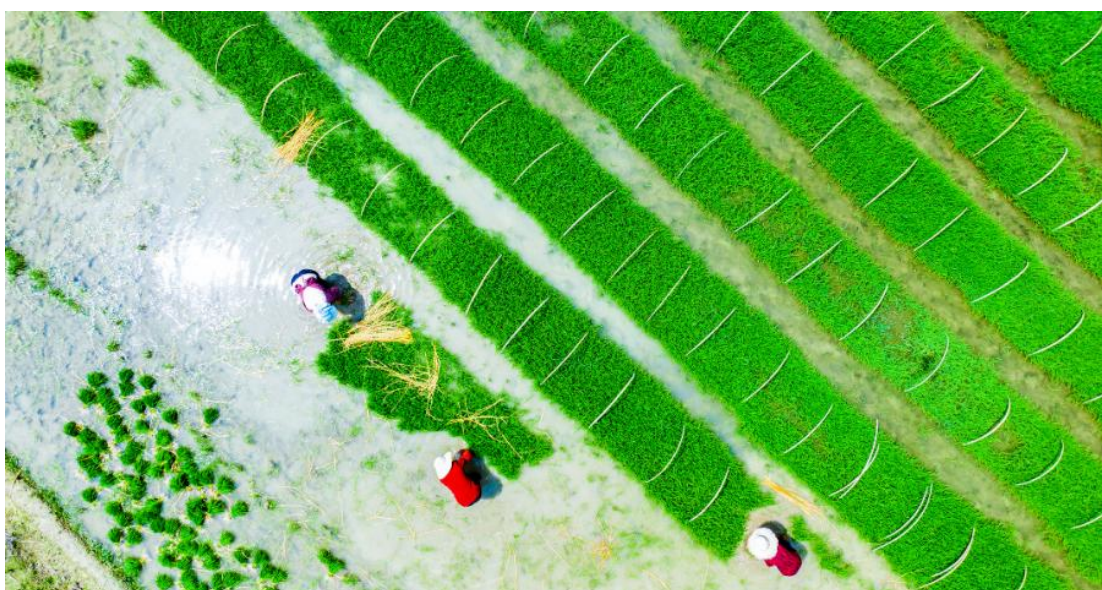
二、园区建设日新月异

宜春市富硒农产品加工园一期项目建设全面竣工，建成 13200 平方米的现代化标准厂房，打造了集科普宣传、规划布局、产品展示、销售对接、品牌运营、消费体验“六位一体”的市绿色富硒农产品（宜春宜品）销售体验中心，成为彰显宜春富硒产业独特魅力的重要平台。丰城、上高富硒禽蛋产业园、铜鼓富硒竹笋产业园均已完成主体功能区建设，园区企业已开工投产。宜丰富硒竹笋产业园主体工程已完工，并签约入驻企业。



三、种养规模持续扩大

围绕富硒大米、竹笋、禽蛋、果蔬等重点产业，不断扩大种养规模。全市富硒农产品种植面积突破 452 万亩，其中富硒水稻面积 178 万亩、富硒竹笋面积 167 万亩、富硒蔬菜面积 35.5 万亩、富硒果园面积 19.6 万亩，富硒蛋禽养殖规模达 3000 万羽。



四、经营主体不断壮大

把绿色食品（富硒）产业链纳入全市制造业重点产业链现代化建设“869”行动计划，坚持“外引内培”双轮驱动，全市绿色食品（富硒）产业链签约项目 92 个，签约金额达 138 亿元，引进了江苏中农科食品工程股份有限公司等食品加工头部企业，江西恒顶食品有限公司、江西省天玉油脂有限公司等链主企业引领全市 600 家富硒经营主体持续发展，省级以上龙头企业 90 家，80%以上的富硒经营主体产品销售额同比保持稳定和增长。



五、富硒产品备受青睐

开展“沪赣富硒农产品集采对接会”及赣品进京等活动，推动富硒农产品进入北京、上海市场，采购金额超 800 万元。丰城市恒顶食品的富硒大米蛋白质粉、富硒高蛋白米浆粉等产品远销西班牙、美国、俄罗斯等 30 多个国家和地区，国外销售收入达 1.4 亿元。

高安市富硒辣椒销量稳居美团优选全国单品复购率第1，成功进入盒马生鲜，签约2家黑珍珠餐厅。



六、产品质量持续上升

加强与江西省含硒食品质量检验检测中心（宜春）交流合作，富硒产品的检测认证、涉硒检测能力持续提升。全市新增认证富硒产品25个，总数达702个；新增宜丰竹笋等6个产品纳入全国名特优新农产品名录，总数达23个。状元洲福米等10个产品荣获2025年度“江西好粮油”称号。在第八届富硒农业发展大会上，茶杉禽业富硒鸡蛋等12家企业产品荣获“2025年度富硒好产品”，宜春为获奖企业数量最多的地级市。



七、标准体系更加完善

新增制定发布《富硒米浆粉》《富硒稻米储藏和运输技术规范》2项团体标准，累计参与制定硒产业相关标准34项，其中国家标准1项、行业标准3项、地方标准10项以及各类团体标准20项，涵盖了大米、竹笋、鸡蛋、肉鸭、脐橙、白鲜菇、灵芝、红薯等主要农产品，富硒全产业链标准体系不断完善。



八、科技创新成效显著

新增获批樟树九牛草科技小院等 3 家国家级科技小院以及 16 家省级科技小院。开展“富硒功能农业”关键核心技术攻关，着力突破富硒阻隔、农产品硒含量稳定性等技术瓶颈，获批 3 项国家发明专利、7 项实用新型专利。开展“博士挂县联企”活动，助力企业科技创新，研发了大米蛋白粉、生物有机硒等精深加工富硒产品。



九、硒养融合势头强劲

明月山温泉风景名胜区谋划建设国际硒养中心项目，项目规划占地 30 亩，总投资 3 亿元。引入全球顶尖科研团队与产业资源，聚焦富硒产业开展技术研发、产业孵化、展示体验、品牌推广及富硒产业总部集聚等核心工作，持续赋能宜春“世界硒养之都”品牌打造。创新打造明月山区“富硒农业+精品民宿+休闲康养旅游”融合发

展模式，让游客深度体验富硒农业产业全过程，享受富硒康养旅居的优质服务，构建硒养融合发展的特色产业生态。



十、要素支撑保障有力

高安市、上高县获批 2025 年江西省富硒功能农业重点县项目建设，聚焦富硒稻米、富硒禽蛋 2 个重点产业，项目总投资 6000 万元，其中财政扶持资金 1748 万元。以企业需求为目标，成功举办 2025 年全市高素质农民富硒产业发展能力提升培训和“情暖宜春”乡村振兴富硒产业发展培训，精准提供技术、市场、政策解读等全方位服务，激发产业内生动力。联合中国工商银行宜春分行共同举办“金融助农”政银企对接会，为 73 家富硒龙头企业授信融资 4.19 亿元。



恩施市 做优富硒产业 硒产业综合产值突破 340 亿元

2026 年 2 月 4 日 来源：云上恩施

湖北日报农村版讯（记者江车、通讯员张宝训）恩施市第十一届人民代表大会第五次会议上，市长郭玉锋提出，2026 年是“十五五”规划的开局之年，将聚焦富硒精深加工，硒食品精深加工产值突破 80 亿元，硒产业综合产值突破 340 亿元。



做优富硒产业。培育壮大涉硒企业，发挥德源硒材料等链主企业示范引领作用，推进金贝硒建成投产，加快硒产业集群发展。积极申报国家级硒产业中小企业特色产业集群。抢抓硒蛋白国家标准修订机遇，引导企业规范硒蛋白生产工艺，加快推动硒蛋白产业化进程。推动武汉大

学硒科研成果转化落地，加快全域土壤硒资源普查成果转化应用，支持龙凤镇、崔家坝镇、白杨坪镇认证天然富硒土地 3.5 万亩。聚焦富硒精深加工，支持企业开发功能性、高附加值产品，硒食品精深加工产值突破 80 亿元，硒产业综合产值突破 340 亿元。做强生态文旅康养产业，大力推进“引客入恩”，扩大“跨境游”游客占比，全年接待游客突破 3600 万人次，实现旅游综合收入 330 亿元以上。

2025 年，恩施市农业产业稳步提升。粮食种植面积稳定在 91.2 万亩，连续 11 年获评“全国产粮大县”，连续 18 年获评“全国生猪调出大县”。建成高标准农田 3.55 万亩，茶叶、蔬菜、马铃薯等特色产业基地突破 150 万亩。“板桥党参”入围中国地标农产品区域公用品牌声誉百强。“恩施玉露”上榜“中国农业精品品牌声誉榜”第 9 位，成为全省唯一入榜前十的茶叶品牌，品牌价值达 42.72 亿元。盛家坝镇、白杨坪镇、芭蕉侗族乡、白果乡建成大宗茶初精制加工厂。恩施市获评“中国蒸青茶之乡”“中国硒菜薹之乡”。大力发展富硒产业，培育涉硒亿元企业 6 家。成功举办首届“世界硒都杯”硒创客大赛，全国首个董叶碎米芥种质资源保护与创新示范基地挂牌成立。硒食品精深加工产值达 72 亿元，硒产业综合产值突破 300 亿元。全年接待游客突破 3000 万人次，实现旅游综合收入 280 亿元，连续 7 年跻身“全国县域旅游综合竞争力百强县市”

榜单，入列“全国县域文旅融合综合竞争力 100 强”，位列全国第 17 位、排名全省第一。

赣州：沃野生机 ——赣州扎实推进农业农村现代化掠影

2026-02-10 来源：赣南日报

春风拂过赣南大地，田畴沃野生机勃勃，乡村庭院错落有致，一幅农业兴、农村美、农民幸福的画卷正徐徐展开。

近年来，我市坚持农业农村优先发展，以科技为支撑、以产业为抓手，大力推动“人工智能+农业”融合发展，统筹发展科技农业、绿色农业、质量农业与品牌农业，不断夯实农业发展根基、改善乡村整体面貌，稳步推进农业农村现代化，走出了一条具有赣南特色的乡村振兴之路。

立足本地资源禀赋，我市锚定脐橙、油茶、蔬菜、富硒农产品等优势产业，着力构建“2+5+N”特色农业产业体系，推动产业向集群化、品牌化方向提质发展。目前，富硒产业综合产值突破 300 亿元，“赣南脐橙”品牌价值达 692.94 亿元，连续十一年位居全国水果类区域品牌第一，赣南茶油连续八年荣登全国区域品牌百强榜。



赣南脐橙现代化分拣线



南康区太窝镇高标准富硒产业示范基地的富硒水稻开镰收割



荷载 75 公斤的大型无人机将新鲜采摘的脐橙精准投送至山下分拣点

粮食安全底线持续筑牢，产业融合水平不断提升。全市粮食生产实现“二十二连丰”，牢牢稳住农业发展基本盘；农村一二三产业深度融合，新增年营收超 10 亿元农业龙头企业 5 家，总数达 19 家。同时，赣南脐橙质量分级标准正式发布，宁都获批创建国家现代农业产业园，瑞金入选全国农村综合性改革试点，产业发展活力持续迸发。



26 年春节临近全南县伊珩农业基地的红掌花受到广大市民的青睐



安远县孔田镇富硒水稻基地

乡村建设提质增效，宜居宜业底色更加鲜明。全市乡镇国土空间总体规划编制全部完成，农村人居环境整治提升五年行动全面收官，累计打造“四融一共”和美乡村先行村 258 个，新（改）建“四好农村路”496 公里，乡村颜值与内涵同步提升，绘就出和美乡村新图景。

科技支撑持续加码，发展动能不断集聚。中国农业大学赣南乡村振兴研究院、中国农科院赣南农产品加工研发中心、国家富硒与油茶产品质量检中心、赣南客家预制菜技术创新中心、深圳标准研究院圳品服务站等一批重大平台相继落地，省部共建江西绿色有机农产品基地试点省先行先试工作圆满收官，赣州成功获评全国首批农产品质量安全信用监管创新试验区、富硒产业发展优势区，为农业农村现代化注入强劲科技动力。



崇义县以景区思维打造生态富硒茶园



大余县南安镇南安板鸭生产基地，工人们正进行板鸭晾晒与管护作业



宁都县大沽乡上淮村桃花坞生态农业有限公司 1200 亩油茶喜迎丰收

展望未来，赣州将持续提高强农惠农富农政策效能，健全常态化防止返贫致贫机制，深耕特色产业、强化科技赋能，持续推进农业农村

高质量发展，奋力谱写赣州农业农村现代化发展新篇章。（记者刘青 欧
艳芬 特约记者李健 杨晓明 通讯员朱海鹏 曾刘洲 尹其奇 叶相发 郭
素敏 张盛 文/图）

江津：第十届江津富硒美食文化节暨“渝快荟”消费节启幕

2026年02月07日 来源：人民网



开幕式

2月6日，2026“一江津彩”第十届江津富硒美食文化节暨“渝快荟”消费节在江津元帅广场拉开帷幕。活动以““津”城赶集，年味加“马””为主题，正式启动江津区新春系列促消费活动。

现场发布了《江津区美食地图》，系统呈现各镇街代表性富硒美食与特色农产品，方便市民游客寻味江津。重庆农商行江津分行发布了“渝快荟”消费节系列支付优惠，包括扫码满减、积分抵扣等，实实在在让利消费者。餐饮、家电、汽车等行业代表也分别介绍了春节特色活动和惠民方案。

活动采用“主会场+全域联动”模式，构建“1+6+1+4”活动体系，即1场新春开年秀、6大主题展销区、1个互动体验区与4大促销活动，以“年货经济”带动多元消费。

六大展销区汇聚上百家优质商家，为市民提供一站式年货采购体验：“一江津彩馆”集中展示江津花椒、米花糖、白酒等地理标志产品及富硒农产品；“晒乡津味宴”以“一镇一品”呈现30道镇街特色富硒菜肴；“川渝名品廊”汇集永川豆豉、荣昌卤鹅等川渝名优特产；“渝快购物街”依托重庆农商行平台展销优质商品并提供业务办理服务；“万象更新站”组织家电、汽车品牌开展以旧换新促销；“烟火年味集”汇聚非遗技艺与怀旧小吃，营造浓厚年味。

现场还设置了猜灯谜、写福字、马年圈福等互动活动，并邀请书法家免费书写春联，吸引众多市民参与。

2月5日至3月4日期间，江津全域同步开展四大促销：“津喜来相聚”提供特产购物现金抵扣；“津喜渝快付”推出扫码满减与积分抵扣；“津喜好礼送”发放万元无门槛消费券；“津喜全城购”联动江津万达广场、江津吾悦广场、双福爱琴海购物中心、紫金天街、重百江津商场、港龙购物中心、江津美邻汇等全区重点商业载体，共同推出特色主题促销，实现“全城乐购，欢喜过年”。

开阳县：总投资 5500 万元！

富硒食用菌全产业链项目“花落”多乡镇！

2026 年 2 月 26 日 来源：贵阳新闻

近日，开阳县富硒食用菌全产业链项目招商签约仪式举行。据悉，此次签约项目总投资 5500 万元，选址覆盖南江乡、宅吉乡、米坪乡、禾丰乡、楠木渡镇，将深度依托当地优良生态环境与独特富硒资源禀赋，重点发展羊肚菌、赤松茸、牛肝菌等高品质食用菌种植、深加工及产销一体化业务。

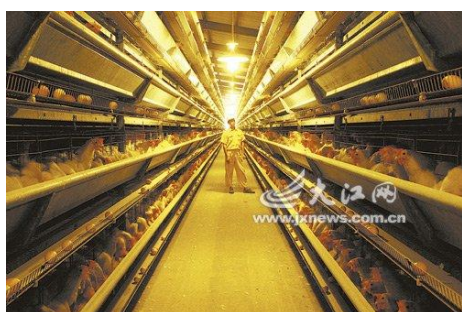
该项目计划规模化种植食用菌 200 公顷，年产菌棒 3000 万棒，创新采用“龙头企业+县农投公司+村集体+农户”“龙头公司+基地”双联动模式，深化与县乡级平台公司、村集体及种植户的合作，通过订单种植、全程技术指导、优先务工就业等举措，构建紧密的利益联结机制，切实带动当地农户增收、壮大村集体经济。

据介绍，此次开阳县农业农村局与贵州华宇天晨农业集团有限责任公司成功签约，标志着开阳县在特色农业产业提质、助力乡村振兴上迈出坚实一步。

下一步，开阳县农业农村局将切实履行服务职责，全程做好项目服务保障工作，精准落实各项产业扶持政策，持续优化营商环境，全力协调解决项目推进过程中的难点、堵点问题，为项目高质量建设和企业良性发展保驾护航。

百问百答之富硒养殖篇

1. 为什么要发展富硒养殖业?



硒被认为是维持人体和动物健康的一种必需元素，在农业生产、人畜健康中的重要性已越来越受到关注。研究表明，缺硒是一个广泛的世界性问题，我国72%地区处于缺硒、

低硒带,膳食中硒摄入量的不足严重影响着我国人民的身体健康。人体摄取硒的主要来源是食物，各类食物的含硒量硒的低水平摄入对人体健康有潜在的威胁,要保证人体的健康,防治有关疾病,就应摄入足够的硒。

人体摄取硒的主要来源是食物,各类食物的含硒量不同，大致顺序为:动物内脏>鱼>肉>粮食>蔬菜>水果，可看出动物产品对硒的摄入贡献最大。这个顺序与食品中蛋白质含量的顺序基本一致，富含蛋白质的食品中硒相对也就多一些。但是天然食品中的硒含量一般都比较低，仅靠天然食品来补充硒不能满足人体对硒的需求，因此需要额外的补充硒。目前常用的是无机形式的硒，如硒酸钠和亚硒酸钠，虽然无机硒含量高成本低，但需要量和中毒量相差很小，极易中毒，而有机硒具有更高的吸收率与生物安全性。动物产品是人们的主要食品之一，因此，高效有机硒源的开发成为国内外营养学的研究热点之一。给动物饲以富硒饲料,经过动物体内转化,大大提高其产品的含硒量。因此,开发富硒肉、富硒蛋、富硒奶等

动物产品来补充人体硒摄入量的不足已成为一个发展富硒养殖业的重要途径。

2. 富硒对动物养殖有什么益处？

大量研究表明硒能提高动物的生长性能，改善繁殖能力，增强免疫功能，改善肉质。动物添加与不添加硒相比，添加不同硒源均显著增加了动物肌肉中硒的含量，而且有机硒组的效果要好于无机硒组。经研究发现，在蛋鸡饲料中分别添加一定量的有机硒，结果表明鸡蛋中硒含量随添加浓度的增加而增加。添加有机硒能提高动物生长期间的抵抗力，就减少了病害，降低了死亡率，同时保障了动物产品的品质。

3. 富硒养殖业对地理环境有哪些要求？

1) 要选择自然生态环境良好，向阳干燥，土质坚实，排水良好，离污水较远，四周有空地的地方。

2) 空气环境质量应符合NY/ 391-2000空气环境质量要求，远离城市、工厂废气污染。

3) 土壤环境质量富硒地层厚度达40m~ 50 m，大部分地区土地含硒量达中富硒区标准(0.2毫克/千克以上)，且不含毒素元素，应符合NY391-2000 土壤环境质量要求。

水质质量地上水和地下水应符合NY5027-2001无公害食品畜禽饮用水水质要求。

4. 养殖中给动物补硒的方法都有哪些？



我们在养殖中给动物补硒的方法通常有:1.人工的对动物添加硒,添加无机硒极易引起动物中毒,所以添加的大都是像氨酸螯合硒、富硒酵母、富硒藻类、硒麦芽等有机硒,不同的硒源对

动物产品硒的含量多少也是不同的。2.添加富硒饲料,富硒作物以在动物体内转化为有机硒是安全有效的,同时也增加了动物体内的微量元素。

5. 有机硒补给时间有什么要求?

专家在对肉鸡实验中总结出比较3个不同的有机硒补给时间对肉鸡生长性能及肌肉吸收硒的影响,补硒时间分别为0~6周持续补给(全期)、0~3周补给(前期)和4~6周补给



(后期)。结果表明有机硒补给时间对肉鸡肌肉中硒含量的增加影响显著,日龄肉鸡胸肌硒含量在全期补给显著高于分阶段补给,且后期补给显著高于前期补给,说明持续补给硒较分阶段补给更能提高肌肉中硒的含量,后期补给同前期补给相比对肌肉硒沉积更有效。说明硒的代谢较快,能够不断吸收,不断排出,因此养殖中适合全期连续补给硒。

6. 富硒养殖中对饲料有什么要求?

由于土壤和气候的原因,我国有2/3以上地区饲料牧草都缺硒,远不能满足动物的正常需要,影响畜产品的质量,虽然许多家畜养殖企业通过在日粮中直接补充无机态硒亚硝酸钠和有机态的酵母硒,达到解决日粮中微量元素营养平衡

的问题，但操作有难度和成本高，副作用也大。这就需要在养殖中可种植富硒作物来补给动物饲料，硒进入植物体内形成对动物安全的有机硒，可作为微量元素添加剂补充到家畜饲料中，并且有机硒摄入的多少与动物体内硒存留的量成正比，解决微量元素不足的问题。

7. 养殖中添加富硒动物与一般动物相比有哪些区别？

大量试验研究和生产实践证明，养殖中给畜禽适量补硒，尤其是给低硒地区的畜禽补硒，相比于不添加硒的动物可显著提高生产率。使畜禽比一般畜禽增重提高8%~37.1%，乳牛奶产量提高10%~15%，鸡产蛋率提高10%~20%，绵羊产羔增加32%，胚胎死亡率下降21.6%，母猪繁殖率提高11.8%。研究还证实，硒能刺激动物免疫球蛋白及抗体产生，增强机体对疾病的抵抗力。补硒能增强动物免疫器官的功能和提高血中抗体，从而增强动物抵御各种疾病的能力。由此可见，添加富硒的畜禽比不添加的不论在产量和质量上，都有了很大区别。

8. 动物摄入硒过量会怎么样？

由于硒有抑制含硫氢基酶的作用，动物摄入过量硒时，会引起肝的病变和贫血。生长在含硒较多的土壤中的某些植物由于植株中的硫被硒所置换，所以能在其体内浓缩硒，动物采食这种植物容易发生硒中毒，引起牲畜的盲眼蹒跚病，并使马、牛脱毛、脱蹄，牲畜发生跛行、消瘦、贫血、心脏功能障碍、关节僵硬等。实践证明，动物的日粮中含0.1毫克每千克的硒是有益的，而当含有5~8毫克每千克水平时则有害。

9. 养殖中引起动物硒中毒的原因有哪些？

引起畜禽硒中毒的原因概略地说有三个方面：

一是牲畜长期在富硒土壤上放牧或以生长在此土壤上而含硒量高的植物作何料，畜禽日摄硒量超越营养标准允许范围所起。当土壤含有超过一定量以上的硒就有可能危害家畜，因为这种土壤生长的植物有可能含有更多的硒。

二是由于工业的发展，含硒化合物的废气污染大气，污水灌溉通过土壤影响作物，导致畜禽中毒。试验表明，灌溉水中硒浓度越高，所灌溉的早稻各部位的硒也越高。

三是我们比较常见到的，在防治畜禽缺硒病时，硒的用量不准确或给饲料中添加硒混合不均，畜禽采食不均等原因人为造成的中毒。

10. 如何预防养殖中动物硒中毒的发生？

积极建立饲料公司，迅速发展配合饲料。这样做可以将富硒地区饲料和贫硒地区饲料，按畜禽营养需要搭配调制，收到既能防止硒中毒又能预防硒缺乏的双重效果。

改良土壤，降低植物对硒的吸收。植物对硒的吸收不光和土壤中硒含量有关，而且与土壤中硒的水溶性及土壤的特性富硒土壤多施酸性肥料，可以通过改变值而降低植物对硒的吸收。

改进生产工艺，提高对废气中硒的回收率，降低空气中硒的浓度，工厂附近空气中二氧化硒的最高允许浓度应控保持水源干净，防止饮水被含硒的工业三废污染，人畜饮水一般硒的含量不允许超过规定标准。

11. 富硒养殖医务人员需怎么做？

加强兽医工作者业务学习，特别是现代兽医知识的学习，做到医疗责任心强，用药科学。加快实现饲料调制机械化，做到给饲料添加硒混合均匀，畜禽采食适量。

12. 富硒养殖业的市场需求和经济效益如何？

首先是富硒养殖产品的品质好，例如富硒猪肉肉质嫩艳、口感好、保鲜期长、残毒少、营养高，具有补硒保健功效；其次是有市场。随着人民生活水平的提高，人们对各类畜禽加工产品的消费不断增加，对其质量要求也越来越高，只有大力发展高品质的产品，才能满足当前及今后消费市场的需求；第三是效益好。市场上的富硒猪肉卖到普通猪肉三、四倍的价格，一个富硒鸡蛋可卖到5元，比一市斤的普通鸡蛋的价格还要高。可见富硒养殖业的利润空间很大。富硒养殖业是一个新兴产业，有着广阔的富未来，在未来的5至10年内，还不会供过于求，所以利润空间很大，具有较好的市场发展潜力。

13. 动物性富硒食品的生态效益如何？

开发低能耗的立体生态养殖技术，有效地减少了畜禽维持的消耗，促进了生长能和饲料转化率的提高。所产沼气，不仅可以作燃料，而且还可以发电照明；沼液和沼渣是作物优质肥料，充分地利用了畜禽排泄物的代谢能；更有价值的是解决了寒冷地区沼气池不能越冬，冬季不能产气的难题。生态效益显著。

14. 富硒动物产品开发中存在哪些问题？

人和动物对硒的营养需要存在一个剂量范围，在一定范围内，硒具有营养作

用，而硒的摄取一旦过量就会引起硒缺乏症或慢、急性中毒。硒在最佳浓度和致毒浓度之间的安全限度非常狭窄，开发低毒、高效的硒源一直是硒营养研究的重点。富硒动物产品中硒主要以有机硒的形式存在，容易在人体中沉积。因此在动物日粮中补充有机硒时，必须注意硒的剂量，防止硒在动物和人体内长期积累而引起的中毒。这就需要完善一套饲养程序，生产出稳定和可预测的硒浓度的产品。怎样在大批量生产时仍使有机硒产品中硒含量和化学形态稳定性能良好，确保富硒动物产品中硒含量的稳定是当前国内生产有机硒需要解决的问题。

2026年01月-02月认证证书汇总

(以认证机构代码排序)



富硒产品认证证书

证书编号: 002-SE-26-0001

认证委托人名称: 保山甘脉农业发展有限公司

地址: 云南省保山市隆阳区兰城街道办事处永昌路兰花小区122号

生产企业名称: 保山甘脉农业发展有限公司

地址: 云南省保山市隆阳区兰城街道办事处永昌路兰花小区122号

认证依据: RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式: 现场检查+产品抽样检测

产品分类: 生物强化种植类富硒农产品

认证范围:

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	规模	年产量(吨)
1	保山甘脉农业发展有限公司种植基地	云南省保山市隆阳区空广村、芒柳村、百花岭村、敢顶村	豆类	咖啡豆	—	50.91

注: 可通过登录全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 或方圆标志认证集团官方网站 (<http://www.cqm.com.cn>) 查询本证书的有效性。

以上产品及其生产过程符合要求, 特发此证。

初次发证日期: 2025年12月16日

本次发证日期: 2025年12月16日

证书有效期: 2025年12月16日至2026年12月15日

签发人: _____



CQM 方圆标志认证集团
China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京市通州区增光路33号 电话: 010-88413888 网站: <http://www.cqm.com.cn>
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China



富硒产品认证证书

证书编号：002-SE-26-0002

认证委托人名称：保山甘脉农业发展有限公司

地址：云南省保山市隆阳区兰城街道办事处永昌路兰花小区122号

加工企业名称：保山市喝客咖啡有限公司

地址：云南省保山市隆阳区板桥镇工业园

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式：现场检查+产品抽样检测

产品分类：非营养强化富硒食品

认证范围：

序号	加工厂名称	加工厂地址	产品名称	产品描述	规模	年产量（吨）
1	保山市喝客咖啡有限公司	云南省保山市隆阳区永盛街道保山小粒咖啡产业园喝客咖啡	固体饮料	烘焙咖啡	--	40.22

注：可通过登录全国认证认可信息公共服务平台（<http://cx.cnca.cn>）或方圆标志认证集团官方网站（<http://www.cqm.com.cn>）查询本证书的有效性。

以上产品及其加工过程符合要求，特发此证。

初次发证日期：2025年12月16日

本次发证日期：2025年12月16日

证书有效期：2025年12月16日至2026年12月15日

签发人：_____



CQM 方圆标志认证集团
China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京市海淀区增光路33号 电话：010-88411888 网站：<http://www.cqm.com.cn>
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China



富硒产品认证证书

证书编号：002-SE-26-0003

认证委托人名称：河北赛牧牧业有限公司

地址：辛集市旧城镇孟章村村委会北行 1.5 公里路东

生产企业名称：河北赛牧牧业有限公司

地址：辛集市旧城镇孟章村村委会北行 1.5 公里路东

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式：型式试验+产品检测+现场/工厂检查+认证后监督

产品分类：生物强化养殖类富硒农产品

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	规模	年产量（吨）
1	河北赛牧牧业有限公司	辛集市旧城镇孟章村村委会北行 1.5 公里路东	鸡蛋	富硒鸡蛋	670000	8470

注：可通过登录全国认证认可信息公共服务平台（<http://cx.cnca.cn>）或方圆标志认证集团官方网站（<http://www.cqm.com.cn>）查询本证书的有效性。

以上产品及其生产过程符合 2023FXRB《富硒产品认证实施规则》的要求，特发此证。

初次发证日期：2026 年 02 月 11 日

本次发证日期：2026 年 02 月 11 日

证书有效期：2026 年 02 月 11 日至 2027 年 02 月 10 日

签发人：_____



CQM 方圆标志认证集团
China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京市海淀区增光路33号 010-88411888 <http://www.cqm.com.cn>
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China



富硒产品认证证书

证书编号：002-SE-26-0004

认证委托人名称：辽宁众盟禽业有限公司

地址：辽宁省沈阳新民市公主屯镇何家村

生产企业名称：辽宁众盟禽业有限公司

地址：辽宁省沈阳新民市公主屯镇何家村

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式：型式试验产品检测+现场/工厂检查+认证后监督

产品分类：生物强化养殖类富硒农产品

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	规模	年产量（吨）
1	辽宁众盟禽业有限公司	辽宁省沈阳新民市公主屯镇何家村	鸡蛋	富硒鸡蛋	215481	3096

注：可通过登录全国认证认可信息公共服务平台（<http://cx.cnca.cn>）或方圆标志认证集团官方网站（<http://www.cqm.com.cn>）查询本证书的有效性。

以上产品及其生产过程符合 2023FXRB《富硒产品认证实施规则》的要求，特发此证。

初次发证日期：2026年02月25日

本次发证日期：2026年02月25日

证书有效期：2026年02月25日至2027年02月24日

签发人：_____



CHINA
QUALITY MARK

北京市海淀区增光路33号 010-83411888 <http://www.cqm.com.cn>
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China



富硒产品认证证书

证书编号：002-SE-26-0005

认证委托人名称：宜昌众达农产品供应链有限公司

地址：中国（湖北）自贸区宜昌片区生物产业园峡州大道488号宜昌综合保税区B栋1006室

生产企业名称：五峰众达生态农业发展有限公司

地址：湖北省宜昌市五峰土家族自治县仁和坪镇杨柳池村2组33号

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式：型式试验产品检测+现场/工厂检查+认证后监督

产品分类：生物强化养殖类富硒农产品

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	规模	年产量（吨）
1	五峰众达生态农业发展有限公司	湖北省宜昌市五峰土家族自治县仁和坪镇杨柳池村2组33号	鸡蛋	鸡蛋	24万	3350

注：可通过登录全国认证认可信息公共服务平台（<http://cx.cnca.cn>）或方圆标志认证集团官方网站（<http://www.cqm.com.cn>）查询本证书的有效性。

以上产品及其生产过程符合 2023FXRB《富硒产品认证实施规则》的要求，特发此证。

初次发证日期：2026年02月27日

本次发证日期：2026年02月27日

证书有效期：2026年02月27日至2027年02月26日

签发人：_____



CQM 方圆标志认证集团
China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京市海淀区增光路33号 电话：010-88411888 网站：<http://www.cqm.com.cn>
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

证书编号：015-SE-26-0001



萬泰認證

富硒产品认证证书

证书持有人名称：

山东丹源农牧科技有限公司

地址：山东省德州市平原县桃园街道张家堂村北村标处 20 米路北

生产企业名称：山东丹源农牧科技有限公司

地址：山东省德州市平原县桃园街道张家堂村北村标处 20 米路北

认证依据：RB/T138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式：型式试验产品检测+现场检查+认证后监督

产品分类：生物强化养殖类富硒农产品

认证范围：

序号	产品名称	产品描述	生产单元名称	生产单元地址	年产量	规格
1	鸡蛋	富硒鸡蛋	山东丹源农牧科技有限公司	山东省德州市平原县桃园街道张家堂村 68 号	6570 万枚	50g/枚

● 凡涉及行政许可或审批的，本证书随相关许可证件或批准文件有效而有效。

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2026 年 02 月 11 日

本次发证日期：2026 年 02 月 11 日

证书有效期：2026 年 02 月 11 日至 2027 年 02 月 10 日

认证机构名称：杭州万泰认证有限公司

认证机构地址：浙江省杭州市滨江区江虹路 1750 号信雅达国际创意中心 1 幢 13-14 层

联系电话：0571-87901216

本证书信息可在 <http://gprz.tag.gtc315.cn/cmsn> 或万泰认证网站 (www.wit-int.com) 查询





证书编号: 129-SE-26-0001

富硒产品认证证书

认证委托人名称: 天津快鲜送蔬菜销售有限公司

地 址: 天津市河东区大桥道 52 号 4 层 4A19-5

生产企业名称: 北京快鲜送科技有限公司

地 址: 北京市门头沟区石龙经济开发区永安路 20 号 3 号楼
A-W0140 室 (集群注册)

认证依据: 《富硒产品认证技术规范》RB/T 138-2023

认证模式: 型式试验产品检测+现场检查+认证后监督

产品分类: 生物强化种植类富硒农产品

认证范围:

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	产品描述 (商标、特征、 功能等)	产量 (吨)	型号、规格
见附件				

(附件随证书使用有效)

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求, 特发此证。

初次发证日期: 2026 年 02 月 06 日

本次发证日期: 2026 年 02 月 06 日

证书有效期至: 2027 年 02 月 05 日

负责人(签字):



单位公章:



认证机构名称: 北京华夏沃土技术有限公司 (注册号: CNCA-R-2004-129)

认证机构地址: 北京市通州区榆景东路 5 号院 63 号楼 4 层 402; 联系电话: 010-63397958

附件 1

证书编号：129-SE-26-0001

认证委托人名称：天津快鲜送蔬菜销售有限公司

富硒产品认证证书

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	产品描述 (商标、特征、 功能等)	产量 (吨)	型号、规格
天津市武清区 高村镇北国之春 农业示范园 (天津市武清区 高村镇北国之春 农业示范园)	莴苣	富硒生菜	29.97	-
	莴苣	富硒油麦菜	52.44	-
	芹菜	富硒香芹	45	-
	葱	富硒香葱	22.477	-
	芸苔	富硒油菜	29.97	-
	菠菜	富硒菠菜	8.977	-
	茼蒿	富硒蒿子秆	29.97	-
	茼蒿	富硒茼蒿	8.977	-
	白菜	富硒快菜	52.44	-
	白菜	富硒小白菜	27	-
	白菜	富硒鸡毛菜	29.97	-

(证书附件连同证书使用有效)

初次发证日期：2026年02月06日

本次发证日期：2026年02月06日

证书有效期至：2027年02月05日

北京华夏沃土技术有限公司(公章)

证书查询网址 cx.cnca.cn

证书编号: 254-SE-25-0001



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称: 广西晶桂禽业科技有限公司
 地址: 广西壮族自治区崇左市扶绥县渠黎镇大陵村渠芦屯围心
 产品生产厂名称: 广西晶桂禽业科技有限公司
 地址: 广西壮族自治区崇左市扶绥县渠黎镇大陵村渠芦屯围心
 认证依据: RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
 认证模式: 型式试验产品检测+现场检查+认证后监督
 产品分类: 生物强化养殖类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	认证规模	年产量
广西晶桂禽业富硒鸡蛋生产基地	崇左市扶绥县渠黎镇大陵村渠芦屯围心	鸡蛋	鸡蛋	/	蛋鸡5万羽	1500万枚/750吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求, 特发此证。

初次发证日期: 2025年02月24日

本次发证日期: 2026年02月23日

证书有效期至: 2027年02月22日

负责人签字: 

盖章:

杭州格律认证有限公司

地址: 浙江省杭州市西湖区古荡街道西溪路525号A楼西区611-612室

电话: 0571-8665 7117

证书查询方式: www.grit-cert.com


格律认证



证书编号：361-SE-26-0003

富硒产品认证证书

认证委托人名称：新疆伊犁久好米业有限责任公司

地址：新疆伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县扎库齐牛录乡扎库齐牛录村北门街西七巷09-01-01-2

产品生产名称：新疆伊犁久好米业有限责任公司

地址：新疆伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县扎库齐牛录乡扎库齐牛录村北门街西七巷09-01-01-2

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式：型式试验+工厂检查+认证后监督

产品分类：非生物强化种植类富硒农产品

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号/规格	年产量	产品描述 (商标、特征、功能等)
新疆伊犁久好米业有限责任公司/新疆伊犁察布查尔县扎库齐牛录乡扎库齐牛录村	稻谷(黑稻谷)	不对外销售	52.2吨	富硒黑稻谷

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2026年02月14日

本次发证日期：2026年02月14日

证书有效期至：2027年02月13日

负责人签字：

北京中农绿安有机农业科技有限公司

地址：北京市海淀区天秀路10号中国农大国际创业园3号楼6层6014、6016

联系电话：010-82791585



扫描二维码查询证书有效性



证书编号：361-SE-26-0004

富硒产品认证证书

认证委托人名称：新疆伊犁久好米业有限责任公司
 地址：新疆伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县扎库齐牛录乡扎库齐牛录村北门街西七巷09-01-01-2
 产品生产名称：新疆伊犁久好米业有限责任公司
 地址：新疆伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县扎库齐牛录乡扎库齐牛录村北门街西七巷09-01-01-2
 认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
 认证模式：型式试验+工厂检查+认证后监督
 产品分类：非营养强化富硒食品

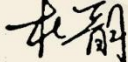
制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号/规格	年产量	产品描述 (商标、特征、功能等)
新疆伊犁久好米业有限责任公司/新疆伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县扎库齐牛录乡扎库齐牛录村北门街西七巷 09-01-01-2	谷物加工品	—	39.1 吨	富硒黑米 (紫米、野米)

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2026年02月14日

本次发证日期：2026年02月14日

证书有效期至：2027年02月13日

负责人签字：

北京中农绿安有机农业科技有限公司

地址：北京市海淀区天秀路10号中国农大国际创业园3号楼6层6014、6016

联系电话：010-82791585



扫描二维码查询证书有效性



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0004

认证委托人(证书持有人)名称：池州市九华山风景区圣兴家庭农场

地 址：池州市九华山风景区九华乡二圣村二圣组 42 号

生产(加工)企业名称：池州市九华山风景区圣兴家庭农场

地 址：池州市九华山风景区九华乡二圣村二圣组 42 号

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：NY/T 600-2002 富硒茶

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	圣兴茶叶采集基地	安徽省池州市九华山 风景区九华乡二圣村 /50亩	3.33公顷	茶	茶鲜叶	50亩	1.3吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025年12月30日 本次发证日期：2025年12月30日

证书有效期：2025年12月30日 -2026年12月29日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路 438 号恒茂梦时代国际广场 7 楼 702 室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0010

认证委托人(证书持有人)名称：池州市九华山风景区一念缘生态茶园有限公司

地 址：安徽省池州市九华山风景区九华镇闵园社区上闵组 5 号

生产(加工)企业名称：池州市九华山风景区一念缘生态茶园有限公司

地 址：安徽省池州市九华山风景区九华镇闵园社区上闵组 5 号

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：NY/T 600-2002 富硒茶

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	一念缘茶叶采集基地	安徽省池州市九华山风景区九华镇闵园社区	茶	茶鲜叶	200 亩	/	1 吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初初次发证日期：2025 年 12 月 31 日 本次发证日期：2025 年 12 月 31 日

证书有效期：2025 年 12 月 31 日-2026 年 12 月 30 日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理：



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路 438 号恒茂梦时代国际广场 7 楼 702 室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0001

认证委托人(证书持有人)名称：池州市梅村沈湾野生茶厂

地 址：安徽省池州市贵池区梅村镇栗坑村

生产(加工)企业名称：池州市梅村沈湾野生茶厂

地 址：安徽省池州市贵池区梅村镇栗坑村

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：NY/T 600-2002 富硒茶

认证模式：形式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	池州市梅村沈湾野生茶厂种植基地	安徽省池州市贵池区梅村镇栗坑村沈湾组	茶	茶鲜叶	33亩	/	1.98吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025年12月15日 本次发证日期：2025年12月15日

证书有效期：2025年12月15日 -2026年12月14日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



江西科佑质量认证有限公司

总经理

FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路438号恒茂梦时代国际广场7楼702室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0002

认证委托人(证书持有人)名称：石台县仙寓镇悯农硒园家庭农场

地 址：安石台县仙寓镇珂田村

生产(加工)企业名称：黄山市黄山区天都精米厂

地 址：安徽省黄山市黄山区安徽黄山工业园区

产品分类：非营养强化富硒食品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：NY/T22499-2008

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	加工厂名称	加工厂地址	产品名称	产品描述	型号/规格	年产量
1	黄山市黄山区天都精米厂	安徽省黄山市黄山区安徽黄山工业园区	大米	大米	/	18吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025年12月30日 本次发证日期：2025年12月30日

证书有效期：2025年12月30日-2026年12月29日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



江西科佑质量认证有限公司

总经理

FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路 438 号恒茂梦时代国际广场 7 楼 702 室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0003

认证委托人(证书持有人)名称：池州市棠溪花庙茶叶种植专业合作社

地 址：池州市贵池区棠溪镇花庙村

生产(加工)企业名称：池州市棠溪花庙茶叶种植专业合作社

地 址：池州市贵池区棠溪镇花庙村

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：NY/T 600-2002 富硒茶

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	棠溪花庙茶叶采集基地	安徽省池州市贵池区棠溪镇花庙村	20.2公顷	茶	茶鲜叶	303亩	7.57吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025年12月30日 本次发证日期：2025年12月30日

证书有效期：2025年12月30日 -2026年12月29日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路438号恒茂梦时代国际广场7楼702室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0005

认证委托人(证书持有人)名称：四川凤岭茶业有限责任公司

地 址：四川省泸州市纳溪区护国镇护国岩社区仙峰街 468 号 4 栋 1-1 号

生产(加工)企业名称：四川凤岭茶业有限责任公司

地 址：四川省泸州市纳溪区护国镇护国岩社区仙峰街 468 号 4 栋 1-1 号

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	四川凤岭茶业护国镇梅岭村种植基地	四川省泸州市纳溪区护国镇梅岭村	茶	茶鲜叶	500 亩	/	10 吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025 年 12 月 30 日 本次发证日期：2025 年 12 月 30 日

证书有效期：2025 年 12 月 30 日-2026 年 12 月 29 日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理：王宏

FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路 438 号恒茂梦时代国际广场 7 楼 702 室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0006

认证委托人(证书持有人)名称：泸州市纳溪区川闽缘茶业有限公司

地 址：四川省泸州市纳溪区护国镇护国岩社区仙峰街 468 号 4 栋 1-3 号

生产(加工)企业名称：泸州市纳溪区川闽缘茶业有限公司

地 址：四川省泸州市纳溪区护国镇护国岩社区仙峰街 468 号 4 栋 1-3 号

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	泸州市纳溪区川闽缘茶业种植基地	四川省泸州市纳溪区护国镇梅岭村	茶	茶鲜叶	500亩	/	10吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025 年 12 月 30 日 本次发证日期：2025 年 12 月 30 日

证书有效期：2025 年 12 月 30 日-2026 年 12 月 29 日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



江西科佑质量认证有限公司

总经理



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路 438 号恒茂梦时代国际广场 7 楼 702 室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0007

认证委托人(证书持有人)名称：池州市霄坑水龙吟茶叶专业合作社

地 址：安徽省池州市贵池区梅村镇镇霄坑村五队

生产（加工）企业名称：池州市霄坑水龙吟茶叶专业合作社

地 址：安徽省池州市贵池区梅村镇镇霄坑村五队

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：NY/T 600-2002 富硒茶

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	池州市霄坑水龙吟茶叶采集基地	安徽省池州市贵池区梅村镇镇霄坑村	茶	茶鲜叶	70亩	/	1.75吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初初次发证日期：2025年12月31日 本次发证日期：2025年12月31日

证书有效期：2025年12月31日-2026年12月30日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



江西科佑质量认证有限公司

总经理：



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路438号恒茂梦时代国际广场7楼702室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0008

认证委托人(证书持有人)名称：池州市贵池继胜米业加工厂

地 址：安徽省池州市贵池区牛头山镇牛头山村

生产(加工/经营)企业名称：池州市贵池继胜米业加工厂

地 址：安徽省池州市贵池区牛头山镇牛头山村

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：GBT 22499-2008

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	池州市贵池继胜种植基地	安徽省池州市贵池区牛头山镇牛头山村	稻谷	水稻	244 亩	/	61 吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初初次发证日期：2025 年 12 月 31 日 本次发证日期：2025 年 12 月 31 日

证书有效期：2025 年 12 月 31 日-2026 年 12 月 30 日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



江西科佑质量认证有限公司

总经理



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路 438 号恒茂梦时代国际广场 7 楼 702 室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0009

认证委托人(证书持有人)名称：池州市九华山风景区善来农作物种植园

地 址：池州市九华山风景区九华乡二圣村宋村组

生产(加工)企业名称：池州市九华山风景区善来农作物种植园

地 址：池州市九华山风景区九华乡二圣村宋村组

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范
2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：NY/T 600-2002 富硒茶

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	善来农作物采集基地	安徽省池州市九华山风景区九华乡二圣村	茶	茶鲜叶	55亩	/	0.8吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025年12月31日 本次发证日期：2025年12月31日

证书有效期：2025年12月31日-2026年12月30日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路438号恒茂梦时代国际广场7楼702室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-25-0011

认证委托人(证书持有人)名称：东至洋康生态农业发展有限公司

地 址：安徽省池州市东至县洋湖镇洋湖街道

生产(加工)企业名称：东至洋康生态农业发展有限公司

地 址：安徽省池州市东至县洋湖镇洋湖街道

产品分类：生物强化种植类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：GB 28050-2011

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	洋康油茶种植基地	安徽省池州市东至县 洋湖镇迭山村、高山村	油茶	油茶	1413.73 亩	/	8 吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025 年 12 月 31 日 本次发证日期：2025 年 12 月 31 日

证书有效期：2025 年 12 月 31 日 -2026 年 12 月 30 日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



江西科佑质量认证有限公司

总经理：王宏喜



FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路 438 号恒茂梦时代国际广场 7 楼 702 室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



富硒产品认证证书

证书编号：2148-SE-26-0001

认证委托人(证书持有人)名称：江西华昕农业科技有限公司

地 址：江西省赣州市龙南市南亨乡东村

生产(加工)企业名称：江西华昕农业科技有限公司

地 址：江西省赣州市龙南市南亨乡东村

产品分类：生物强化养殖类富硒农产品

认证依据：RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

2023FXRB-04 富硒产品认证实施规则

执行标准：GH/T 1135

认证模式：型式试验+现场检查+认证后监督

认证范围：

序号	基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	生产规模	型号/规格	年产量
1	龙南县关西镇大举种猪场	江西省赣州市龙南市关西镇翰岗村大举	猪	猪	10000头	/	1300吨

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2026年01月07日 本次发证日期：2026年01月07日

证书有效期：2026年01月07日至2027年01月08日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理

王宏喜

FASI 地址：江西省南昌市青山湖区北京东路438号恒茂梦时代国际广场7楼702室

证书查询网址：<http://keyoufasi.com/>

电话：0791-86282021



Certificate of Conformity

Certificate Number
证书编号:
F40-SE-26-0001

Certification Type
认证模式:
检测+初始工厂检查+
获证后监督

Audit Date
审核日期:
2026-01-20 to
2026-01-21

Effective Date
有效期:
2026-02-26 to
2027-02-25

Issue Date
签发日期:
2026-02-26

Signed on Behalf of
NSF Shanghai Co., Ltd.

Wei Zhao
Managing Director
Greater China
Food and Nutrition, Retail
Solutions, Life Sciences,
Audit delivery
大中华区食品与营养&零售
生命科学&审核业务
总经理

Selenium-enriched Product Certification 富硒产品认证

Applicant & Address/ 申请人及地址:
Sichuan Sun Daily Village Ecological Food Co.,
Ltd. Jiangshan Branch
四川圣迪乐村生态食品股份有限公司江山分公司
No. 34-2, Yutougang Natural Village, Yutou Village, Hecun Town,
Jiangshan City, Quzhou City, Zhejiang Province, China
中国浙江省衢州市江山市贺村镇淤头村淤头岗自然村34-2号

Facility & Address/生产场所及地址:
See the List of Certified Multiple Sites
见通过认证的多场所目录

Product Name /产品名称:
Packed Eggs 包装鸡蛋
Product Type /产品分类:
Bio-enhanced breeding selenium-enriched agricultural products
生物强化养殖类富硒农产品
Annual Yield/年产量:
200 million pieces / 2 亿枚

Trade Mark/ 商标: N/A

Standards and Requirements/标准、技术要求:
Implementation Rules for selenium-enriched Product Certification
富硒产品认证实施规则 2023FXRB04
Technical Specifications for the certification of selenium-enriched product
富硒产品认证技术规范 RB/T138-2023
上述产品符合富硒产品认证要求。

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。
In its acceptance of this certification, the certified entity warrants that it will remain in full compliance with the Terms and Conditions of NSF and in accordance with the requirements established by NSF Certification Program. To verify the validity of this certificate, please scan the QR code, or visit CNCA website (www.cnca.gov.cn) or NSF Website (https://www.nsf.org.cn/certificates).

This certificate is not complete without all pages. This is Page 1 of 2.



NSF Shanghai Co., Ltd.
Room 1908-14, Building B, No.100 Zunyi Road, Changning, Shanghai, China, 200051

上海禾邦认证有限公司

上海市长宁区虹桥南丰城遵义路100号B栋19楼08-14单元, 邮编: 200051

This certificate remains the property of NSF Shanghai Co., Ltd.

此证书最终解释权归上海禾邦认证有限公司





Certificate of Conformity

Appendix 附录

Certificate Number

证书编号:

F40-SE-26-0001

List of Certified Multiple Sites

通过认证的多场所目录

No.	Certified Multiple Sites 通过认证的多场所名称	Address 地址	Product & Scope 产品名称及范围
1	Sichuan Sun Daily Village Ecological Food Co., Ltd. Jiangshan Branch 四川圣迪乐村生态食品股份有限公司江山分公司	No. 34-2, Yutougang Natural Village, Yutou Village, Hecun Town, Jiangshan City, Quzhou City, Zhejiang Province, China 中国浙江省衢州市江山市贺村镇淤头村淤头岗自然村34-2号	Packed Eggs 包装鸡蛋
2	Sichuan Sun Daily Village Ecological Food Co., Ltd. Jiangshan Branch (Hecun Farm) 四川圣迪乐村生态食品股份有限公司江山分公司 (贺村场)	LuMaShan, Shifeng Village, Hecun Town, Jiangshan City, Quzhou City, Zhejiang Province, China 中国浙江省衢州市江山市贺村镇狮峰村鹿马山	Raising 养殖
3	Sichuan Sun Daily Village Ecological Food Co., Ltd. Jiangshan Branch (Daqiao Farm) 四川圣迪乐村生态食品股份有限公司江山分公司 (大桥场)	Chenjia Village, Daqiao Town, Jiangshan City, Quzhou City, Zhejiang Province, China 中国浙江省衢州市江山市大桥镇陈家村	Raising 养殖

This certificate is not complete without all pages. This is Page 2 of 2.



NSF Shanghai Co., Ltd.

Room 1908-14, Building B, No.100 Zunyi Road, Changning, Shanghai, China, 200051

上海禾邦认证有限公司

上海市长宁区虹桥南丰城遵义路100号B栋19楼08-14单元, 邮编: 200051

This certificate remains the property of NSF Shanghai Co., Ltd.

此证书最终解释权归上海禾邦认证有限公司



证书编号：F45-SE-25-0001



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称：河北雪葡农业科技有限公司
 地址：河北省邢台市新河县白神首乡刘秋口村东
 产品生产/加工厂名称：河北雪葡农业科技有限公司
 地址：河北省邢台市新河县白神首乡刘秋口村东
 认证依据：富硒产品认证技术规范（RB/T 138-2023）
 认证模式：型式试验产品检测+现场检查+认证后监督
 产品分类：生物强化种植类富硒农产品

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号/规格	年产量	产品描述 (商标、特征、功能等)
河北雪葡农业科技有限公司 河北省邢台市新河县白神首乡刘秋口村东	葡萄	散装/裸装	200吨	NA

以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025年01月03日

本次发证日期：2026年01月08日

证书有效期至：2027年01月02日

负责人签字：

盖章：



认证机构名称：北京爱科赛尔认证中心有限公司

认证机构地址：北京市海淀区天秀路10号中国农业大学创业园3号楼2051室

联系电话：010-62818363

证书有效性查询方式：拨打机构电话 010-6281836



热忱欢迎有志于推动行业规范发展，
促进全民科学补硒的各界人士参与！

联系我们：
010-53897229
13911990790



富硒产业质量公共服务平台

<http://gprz.tag.gtc315.cn/CMS/home/Index>

