



富硒产品认证协调工作组·月刊
中国富硒农业产业技术创新平台

硒望之声

Se-Voice

硒动中国·凝聚硒望之光



2025 年 11-12 月刊 · 总第 05 期



目录

洞察

CONTENT

- 01 宜春袁州区：富硒产业绘就发展新图景
- 03 海伦市大豆大米获得“富硒好产品”称号
- 05 第八届富硒农业发展大会在陕西安康召开
- 07 首届硒资源与恩施生物产业发展交流会在州城举行
- 09 江西上犹：荒地产出富硒“幸福果”
- 11 恩施州获评“中国蒸青茶之乡”和“中国硒菜薹之乡”
- 12 江西省赣州市于都县富硒产业铺就乡村振兴黄金路
- 17 中部六省共赴“硒”约 郴州奏响富硒农业发展强音

要讯

- 22 中国质检院联合举办产品质量共治承诺活动 富硒产业质量公共服务平台同步发布
- 25 富硒产业跨区域质量强链培训及研讨活动在安康成功举办
- 30 《关于加强商标使用管理的通知》解读

启智

- 38 百问百答之富硒种植篇

昭闻

- 46 2025 年 11 月-12 月发布富硒产品认证证书

宜春袁州区：富硒产业绘就发展新图景

人民日报客户端江西频道 11月2日

深秋时节，赣西大地硕果盈枝。宜春市袁州区西村镇的富硒稻田里，沉甸甸的稻穗压弯了稻秆；飞剑潭乡的蔬菜大棚内，翠绿的富硒青菜正被采收装箱；电商直播间里，“袁州茶油”“状元洲富硒米”的下单提示音此起彼伏。这片孕育着288万亩天然富硒土壤的土地，正以“硒”为钥，解锁农业高质量发展的新密码。

高位谋篇，政策搭台引“硒”路。袁州区将富硒产业定为全区农业“首位产业”，成立富硒产业发展领导小组，设立袁州区硒资源开发利用中心，筑牢组织根基。同时，编制发展规划，将其纳入全区八大重点产业链及经济社会发展“十四五”规划，明确长远方向。该区去年争取1015万元省级重点项目资金、拨付172万元产业奖补、通过“财政惠农信贷通”发放1542万元农业贷款，让政策红利精准滴灌到产业发展的“毛细血管”。

全链筑基，集群发力兴“硒”业。该区积极打通田间到餐桌产业链各环节，推动产业集群化发展。加快基地建设，目前已建成55.1万亩富硒农产品基地，打造100余个各级各类示范基地，从源头守住“硒品质”。以龙头企业示范引领，国家龙头企业中州米业依托“稻米区域品牌+新型经营主体+订单农业+农户”模式，其“状元洲”富硒米深受青睐；省级龙头企业绿龙农业

将富硒蔬菜种植与休闲观光结合，年产 1200 余吨富硒蔬菜，年产值 7000 余万元，让“采富硒菜、品硒味宴”成了乡村游的新热点，真正实现了三产融合。

双轮赋能，科技品牌亮“硒”牌。为给富硒产品“镀金”，袁州区全面深化产学研融合。江西天稻粮安种业依托省级院士工作站，引进高端专家选育 31 个水稻新品种，累计推广 3000 万亩，助农增收 70 余亿元；江西袁州稻油科技小院联合高校与科研机构，推动科技成果落地，目前全区已认证富硒产品 147 个。品牌影响力节节攀升。“宜春大米”跻身世界稻米地理标志品牌百强榜，“袁州茶油”拿下 2024 年江西省名特优新产品认证；2 个农产品地理标志、4 个赣鄱正品、115 个绿色有机农产品，共同撑起“袁州富硒”的金字招牌。有了科技品牌双赋能，10 余家企业实现“农超对接”“农餐对接”，去年以来，农产品电商销售额达 18.04 亿元，稳居全省县（市、区）第二，让袁州富硒产品从赣西大山走向了全国百姓的餐桌。

如今，袁州区正大力发展富硒产业，描绘农业强、农村美、农民富的新风景，全国知名富硒农业新高地的轮廓，愈发清晰。

海伦市大豆大米获得“富硒好产品”称号

央广网 11 月 11 日

在近日举办的第八届富硒农业发展大会暨富硒农产品博览会上,绥化海伦市富硒产业发展中心选送的“海伦大豆”“海伦大米”荣获“富硒好产品”称号。



富硒好产品发布

海伦市坐拥松嫩平原黑土与天然富硒带双重资源,海伦以“中国黑土硒都”为战略目标,将功能农业与富硒产业深度融合。全市 504 万亩耕地中富硒耕地达 133 万亩,全域无工业污染,土壤、空气、水质均达优质标准,被列为“全国十大天然富硒基地”。依托寒地黑土、生态纯净、天然富硒、农牧资源四大核心优势,海伦为富硒产业提供了不可复制的自然禀赋。

在品牌建设方面,海伦以“寒地黑土”“海伦大豆”“海伦大米”

等地标品牌为依托，叠加“绿色、有机、非转基因+富硒”标签，打造差异化竞争力。目前，全市已开发 13 大类 88 种富硒产品，培育龙头企业 28 家。

（来源：海伦市委宣传部）

第八届富硒农业发展大会在陕西安康召开

光明网 11月12日

11月7日,第八届富硒农业发展大会在陕西省安康市召开。大会以“富硒农业促振兴品质生活享安康”为主题,由中国农业技术推广协会和安康市人民政府联合主办,旨在搭建信息交流、产品展示、产销对接的平台,为富硒产业高质量发展注入新动能。

会上,现场发布了“硒望之桥”2.0版本,构建“技术—认证—市场—资本”全链路赋能体系,推动产业向标准化、品牌化、规模化升级。完成四大类合作项目签约,涵盖平台共建、纳米硒成果转化、富硒茶叶品牌提升与渠道拓展、绞股蓝投资与渠道拓展等领域。同时,发布了2025年度优质富硒好产品榜单,助力优质产品拓宽市场。

安康作为我国天然富硒区,全域81.87%的土壤以中硒和高硒为主,近年来锚定千亿级富硒产业集群目标,通过建园区、壮链群、育主体、创品牌,推动富硒茶、富硒水、魔芋等主导产业链式发展与融合发展。2024年,全市富硒产业总产值达560亿元,“安康富硒茶”区域公用品牌价值达52.23亿元,跻身全国茶叶区域公用品牌20强。

安康市委农办主任、市农业农村局局长徐杰表示,安康将以本次大会为契机,打造“秦巴优品硒有安康”全品类农业区域公用品牌,持续提升富硒农产品的品牌影响力和市场竞争力,让富硒产业成为富民强市的支柱产业。

据悉，11月8日至10日，大会还将同步举办富硒农产品博览会、陕西省名特优新农产品产销对接活动及巩固拓展脱贫攻坚成果展，通过产品集中展示、现场精准对接，打通富硒农产品直达市场的“快车道”，推动展会资源转化为产业发展实效。

首届硒资源与恩施生物产业发展交流会在州城举行

恩施日报 11月15日

11月13日，首届硒资源与恩施生物产业发展交流会在州农业科学院学术报告厅举行。交流会由州农业科学院、湖北民族大学生物与食品工程学院、生物资源保护与利用湖北省重点实验室、州公共检验检测中心、湖北省富硒产业技术研究院、湖北民族大学硒营养与健康产业学院联合主办，旨在搭建高水平交流平台，推动富硒与生物产业高质量发展。

恩施拥有全球唯一探明的独立硒矿床，恩施硒产业已实现从百亿级到千亿级的历史性跨越，成为全州首个千亿级产业集群。本次交流会聚焦硒资源与生物产业深度融合中的关键科学与技术问题，邀请多位在硒研究与生物产业领域造诣深厚的专家学者，共同探索创新发展路径与未来发展方向。

新西兰奥克兰大学郭秀蓉教授、匈牙利科学院农业研究中心植物生理学高级研究员 Mihaly Dernovics、中国科学院武汉植物园副研究员王生位、湖北民族大学生物与食品工程学院副院长罗凯、湖北省农业科学院中药材研究所专家李宇、恩施州农业科学院畜牧研究所副所长陈潇飞、湖北民族大学生物与食品工程学院创新中心主任卢延克、湖北民族大学硕士生导师熊佳分别作精彩交流。

当天，州农业科学院与新西兰奥克兰大学签署富硒特色功

能食品研发合作框架协议。

州农业科学院、湖北民族大学生物与食品工程学院、生物资源保护与利用湖北省重点实验室、州公共检验检测中心、湖北民族大学硒营养与健康产业学院相关负责人及科研人员，州科技局、州科协、恩施硒资源开发与保护中心、湖北省农科院中药材研究所等单位代表，相关企业与协会代表等近 200 人参加交流会。

江西上犹：荒地产出富硒“幸福果”

央视网 | 12月15日

近日，江西省赣州市上犹县陡水镇茶坑村流萤谷无花果基地里，“波姬红”无花果缀满枝头，游客穿梭林间体验采摘，欢声笑语与果香交织，一幅产业兴旺的乡村画卷跃然眼前。

流萤谷交通便利、雨量充沛、气候适宜，每年无霜期达300天，森林覆盖率达86%，富硒土壤为无花果生长提供了良好条件。2024年，陡水镇借鉴“千万工程”经验，精准招商引入上犹县五丰绿色农业专业合作社。党员带头流转改造低产果园及零散荒地，搭建高效灌溉系统，引进“波姬红”品种，采用有机施肥、物理防虫等绿色种植技术，让闲置地焕发新生，产出富硒生态果。“这里的营商环境和生态环境，是吸引我投资的关键。”基地负责人蓝传文表示。

陡水镇党委副书记、镇长郭燕坦言，让闲置资源活起来、特色产业强起来、农民钱包鼓起来，是党员干部的不懈追求。

为实现果品价值最大化，基地构建“鲜果销售+产品加工+电商赋能”的三产融合全产业链。采收季，一等果通过入园采摘和线上订单直达鲜食市场；二等果加工成果干、果脯；三等果经发酵萃取制成果酒、果茶，实现近乎零损耗，提升产品附加值。目前，基地无花果亩产约250公斤，总产量突破4000公斤，从种植到精深加工的产业链初具规模。未来，基地计划

建设种质资源库，优化品种与效益，深化“农业+文化+旅游”融合。

产业链延伸推动销售模式创新。今年以来，陡水镇以无花果基地为核心，整合散养土鸡、有机蔬菜等本地农产品，打造“陡水山里土货铺”品牌，搭建电商直播矩阵。线上通过短视频展示种植场景、直播带货；线下推出“采摘+土特产采购”套餐，与流萤谷景区联动引流。如今，该品牌产品销往全国 10 多个省份，线下累计接待游客超 3000 人次。

产业发展带动 10 余名当地村民家门口就业，人均月增收超 2000 元。“不用东奔西走，在家门口就能赚钱，还能照顾好家里，以后的日子会越来越好。”村民刘光荣说。

一颗颗无花果串联起生态保护、产业振兴与民生改善的良性循环。陡水镇以党建赋能特色产业，有效激活乡村振兴活力，让荒地变“致富园”，探索出可借鉴的乡村产业振兴路径，让“甜蜜”果实结出富民强镇的“幸福果”。（总台记者 赵丽颖 杜曦晨）

恩施州获评“中国蒸青茶之乡”和“中国硒菜薹之乡”

新华网客户端 12月17日

从湖北省恩施市农业农村局获悉，12月15日，恩施市被中国特产之乡推荐暨宣传活动组织委员会评为“中国蒸青茶之乡”和“中国硒菜薹之乡”，标志着该市在特色农业发展与区域公共品牌建设上取得重要突破。

恩施市地处武陵山区，土壤硒含量均值是全国2.6倍。依托这一优势，全市规模化种植“滋圆2号”硒菜薹，硒含量达99ug/kg。目前，全市硒菜薹种植面积3万亩，拥有种植专业合作社10余家、规模化基地5000余亩。2025年，恩施市硒菜薹总产量达10000吨，累计外销8000余吨，实现销售额近6000万元。

恩施玉露是中国蒸青茶代表，独特的蒸汽杀青工艺，使茶叶在加工过程中最大限度地保持了原质原色。2025年，恩施市茶叶种植面积达38.7万亩，年产干茶2.88万吨，带动茶农9.8万户、33.6万人持续稳定增收。

此外，近年来，恩施全力推动“名优茶出省、大宗茶出海”，打造14.74万亩出口茶备案基地，实现茶叶出口创汇394万美元，茶产业综合产值突破100亿元，连续7年跻身“中国茶业百强县”，2025年获评“蒸青茶传承保护核心区”。

江西省赣州市于都县富硒产业铺就乡村振兴黄金路

中国产业经济信息网 12月26日

在赣南苏区的红土之上，于都--这座中央红军长征集结地，正以长征精神为指引，将富硒土地转化为农民致富的“聚宝盆”。

“一定要把富硒这个品牌打好。”2019年5月20日，习近平总书记视察江西省赣州市于都县时这样嘱咐。六载耕耘，于都以“硒+X”战略为引擎，让富硒产业从资源优势转化为经济优势，用13件涉硒商标、285个认证产品、超45亿元的产业综合产值，书写了“品牌兴农、硒望成真”的乡村振兴答卷。

富硒资源唤醒区域致富密码

于都县南部的群山之间，土壤中的硒含量平均为0.45mg/kg，远超全国平均水平。这片富硒土地，是大自然馈赠的珍宝。

“以前不知道脚下的土地这么金贵，种了一辈子的菜，现在贴上‘富硒’标签，价格翻了一倍还抢手得很。”梓山镇潭头村村民郭月华站在自家蔬菜大棚里，望着即将销往粤港澳大湾区的富硒丝瓜，满脸笑容。

如今的潭头村，早已不是昔日的小村落：万亩富硒蔬菜产业园里，现代化大棚鳞次栉比；白墙黛瓦的民居旁，富硒大院里游客络绎不绝；特产超市内，村民自制的梓山麻饼、富硒酱

油等产品被抢购一空。“最多的时候，一天接待上千名游客，七八十桌富硒宴同时开餐，还得提前预订。”富硒大院负责人介绍，富硒餐饮已成为潭头村的“金字招牌”，仅富硒宴一项，就让村里十余户村民年均增收超5万元。

梓山镇万亩富硒蔬菜产业园采取“龙头企业+合作社+基地+农户”模式，种植的富硒丝瓜、茄子、辣椒等蔬菜，不仅供应江西省内和粤港澳大湾区，更搭乘中欧班列远销国外。走进产业园的育秧棚，绿油油的秧苗长势喜人。“农闲时，我在蔬菜产业园务工每天能赚200多块钱。富硒产业为我们提供了就业岗位，让大家的生活像芝麻开花，节节高！”村民曾红梅说。

近年来，全县引进深圳茂雄集团、江西都夏园等龙头企业，培育社会服务合作社、家庭农场等新型经营主体256家；建成梓山万亩富硒蔬菜产业园和富硒示范基地172个，规模以上农产品加工企业达23家；认证富硒产品从最初的30余个增长至285个，涵盖大米、蔬菜、脐橙等10多类核心产品，富硒农业标准化种植面积达30万亩。这些数据的背后，是于都对富硒资源的精准开发，更是品牌赋能的生动实践。

商标赋能产业提质增效

“没有品牌的产品，就像没有名字的孩子，难登大雅之堂。”于都县市场监督管理局局长丁红辉在谈及富硒产业发展时，一

语道破关键。为让富硒产品“有名有姓有身份”，于都县实施地域品牌、企业品牌、产品品牌“三位一体”战略，于都县市场监督管理局牵头构建“检测-认证-商标-追溯”全链条保障体系，为产业发展筑牢根基。

江西都夏园食品有限公司的生产车间里，工人们正将新鲜富硒西红柿加工成浓缩汁。“我们从温州来于都投资，既看中富硒资源，更看重政府的品牌培育力度。”公司董事长黄邦形坦言，在知识产权部门指导下，企业注册商标、通过富硒产品认证，产品附加值大幅提升。“以前普通西红柿每斤卖3元，现在加工成富硒番茄汁，每瓶售价28元还供不应求。”如今该企业年营收达3亿元，带动周边800余户农户种植富硒果蔬，户均年增收3万元。

商标注册与保护为产业发展筑起“防火墙”。于都县市场监督管理局组建专业团队深入田间地头、企业车间，提供从名称构思到图案设计的全流程商标注册申请服务，培育出“零福熙”“虔稻”等知名品牌。同时，当地开展知识产权保护专项行动，近期查处的富硒大米商标侵权案，为企业挽回损失。“我们既要帮企业‘生牌子’，更要护好‘金牌子’。”丁红辉说。

品质是品牌的生命线。于都投入800余万元建成富硒产品检测中心，配备30余台先进设备，累计检测126批次产品，合格率100%；与中国农业大学等科研机构合作制定多项产品

标准。“每袋大米都有‘身份证’，扫码能看全流程信息。”赣州金稻人生态农业负责人介绍，8000余亩富硒水稻基地通过标准化种植，大米售价从每斤3元升至8元，年销售额突破1.2亿元。“于都大米”公用品牌更成为区域品牌建设的典范。

“硒+X”模式激活乡村振兴动能

“走长征小路，品富硒盛宴”已成为于都旅游的新名片。在祁禄山镇金沙村的长征小道旁，以“硒”字冠名包房的餐厅里，游客们正品尝富硒土鸡、青菜等特色菜品。“既能感受红色文化，又能吃到健康美食，这趟旅行太值了。”来自广东的李先生说，他正是看到富硒美食打卡地图，特意带家人前来体验。

这是于都“硒+文旅”融合的缩影。近年来，该县创新“富硒文化+”营销模式，策划富硒文化交流大会，推出“红色旅游+富硒美食”精品线路，在广州、深圳等城市举办专项发布会，与央视、新华网等媒体开展深度合作。当地在线上通过直播带货、短视频推广拓宽销路，线下建成23个乡镇富硒美食街，形成“一乡一品、一街一特色”的美食矩阵。富硒采摘研学基地更成为热门打卡地，年接待量超10万人次，让青少年在体验种植采摘中感受富硒农业魅力。

如今的于都，正按照“横向联合、纵向深耕、周边协同”三维布局，持续打响富硒品牌。当地横向串联23个乡镇的富硒

美食与景区景点，打造生态文化旅游廊道；纵向引入精深加工企业，推动产品从“初级加工”向“高附加值”升级；周边协同深化“富硒文化+研学”，建设集种植、研发、休闲于一体的融合示范区。

“下一步，我们将持续强化富硒品牌建设，力争到 2026 年，富硒产业总产值突破 60 亿元。”丁红辉表示，于都将把富硒产业打造成为乡村振兴的“顶梁柱”，让更多农民在产业发展中受益。

中部六省共赴“硒”约 郴州奏响富硒农业发展强音

湖南省富硒生物产业协会 12月27日

12月24日，湖南郴州国际会展中心内灯光璀璨，一场聚焦富硒功能农业发展的盛会——“中部六省富硒功能农业发展交流会”在此启幕。作为2025湖南（郴州）优质特色农产品博览会暨中部六省富硒农产品展销会的重要活动，本次交流会以“富硒创新赋能乡村振兴，科技集群引领农业未来”为主题，汇聚众多行业精英与专家学者，共谋富硒农业发展。



权威引领，多方聚力启盛会

本次交流会获各级单位高度重视与支持。指导单位包括中国农业技术推广协会、湖南省农业农村厅、郴州市人民政府等，同时得到湖南省科学技术协会、湖南省工商业联合会等大力支

持。支持单位郴州市农业农村局为会议顺利开展提供具体支持与协调。主办单位中国农业技术推广协会富硒农业技术专业委员会确保会议内容科学前沿，承办单位湖南省富硒生物产业协会为会议筹备组织提供有力保障。

精英荟萃，共商富硒新发展

约 180 位嘉宾齐聚一堂，涵盖中国农业技术推广协会领导、中部六省代表、富硒领域专家学者、省直及郴州市领导、企业代表和媒体记者等。行业专家在技术研发、农产品加工、市场销售等方面经验丰富，政界释放政策红利，企业代表积累实际生产与市场运营宝贵经验，为富硒农业发展提供多元视角与智慧。

领导致辞，指明前行新方向

湖南省科学技术协会二级巡视员喻泽红致辞指出，科技创新是富硒功能农业发展核心驱动力，对提升农产品附加值、促进农民增收、推动农业可持续发展意义重大。此次交流会为六省搭建交流合作平台，希望六省加强沟通协作，共享资源技术，推动富硒农业蓬勃发展。郴州市人民政府副市长杨平表示，郴州硒资源丰富、农业基础良好，此次交流会是对郴州富硒农业的肯定与鼓励。郴州市政府将加大支持力度，出台优惠政策，

加大财政投入，优化发展环境，加强科技创新与人才培养，欢迎各界朋友来郴州投资兴业。

前沿议题，引领行业新趋势

加工升级与品牌建设

国家富硒产品质量监督检验中心学术委员会主任委员、首席专家程水源阐述富硒农产品加工升级关键技术，如生物酶解技术精准提取有效成分，提高生物利用度；超临界流体萃取技术低温无溶剂高效提取，保留营养成分。品牌建设方面，强调精准定位目标市场，利用数字化营销拓展传播渠道，建立品牌质量追溯体系。

健康价值与饮食指导

西安交通大学教授、硒营养科普权威专家王治伦解读硒元素对人体健康的抗氧化、增强免疫力、预防心血管疾病、抗癌等多种功效。结合郴州居民饮食习惯，提出增加富硒蔬果谷物摄入、合理搭配膳食、避免过量摄入等健康饮食建议。

种植技术与标准化生产

湖南农业大学教授周海燕介绍精准施肥和智能灌溉等前沿种植技术，提高肥料利用率，实现节水灌溉。标准化生产方

面，强调建立完善种植流程标准，建立质量控制体系，严格检测硒含量、农药残留等指标。

经验交流，共享发展新成果

恩施州：标准引领，行业自律

恩施州硒资源保护与开发中心副主任魏凯：恩施州建立完善标准体系，涵盖富硒农产品种植、加工、检测等环节。加强行业自律，成立富硒产业协会，制定行业规范与自律公约，打造“恩施硒茶”“恩施硒土豆”等知名品牌。

宜春市：产业链整合，协同发展

宜春市硒资源开发利用中心主任易勇波：宜春市通过政策引导和资金支持，鼓励企业开展富硒农产品深加工，开发高附加值产品。加强与电商平台合作，拓展销售渠道，注重产业链上下游企业协同发展，建立紧密利益联结机制。

桃源县创新驱动，特色发展

桃源县加强科技创新，与高校和科研机构合作，引进推广先进工艺技术。培育新型农业经营主体，鼓励农民专业合作社、家庭农场发展富硒农业。打造特色品牌，开发富硒黄桃、富硒大米等特色产品。

区域产业集群发展

《郴州区域富硒产业集群发展路径》访谈环节，多位专家和产业代表围绕发展战略、政策支持、产业链整合等问题深入讨论，为郴州富硒产业集群发展提供顶层设计与决策参考，探讨郴州在中部六省富硒产业格局中的定位与合作交流。

互动体验，感受富硒新魅力

会议现场设置富硒农产品展示区，陈列中部六省各类富硒农产品。参会人员可品尝独特风味，了解营养价值与功效，专业人员介绍种植、加工和销售情况。互动体验环节让参会人员亲身体验种植和加工过程，增强对富硒功能农业的兴趣与信心。

展望未来，携手共创新辉煌

此次交流会为中部六省富硒功能农业发展搭建交流合作平台，通过多种形式深入探讨发展趋势与问题，提出针对性建议方案。未来，在科技引领下，中部六省富硒功能农业前景广阔，种植、加工和检测技术将不断创新提高，产品质量和附加值将进一步提升。富硒农产品将成为乡村振兴重要支撑，中部六省将加强区域合作，共同推动富硒产业集群协同发展，为我国农业现代化和乡村振兴战略实施贡献力量。

中国质检院联合举办产品质量共治承诺活动 富硒产业质量公共服务平台同步发布

中国质检院 12 月 17 日

2025 年 12 月 16 日，在国家市场监督管理总局质量发展局的指导下，中国质量检验检测科学研究院与总局缺陷产品召回技术中心在北京共同举办了“网络交易平台产品质量提升和召回共治承诺活动”。本次活动旨在贯彻落实党中央、国务院关于促进平台经济规范健康发展的决策部署，推动压实平台企业质量主体责任，强化消费品安全与召回协同治理。



活动中，淘天、美团、京东、小红书、腾讯、快手、抖音、得物、唯品会等多家网络交易平台企业共同签署并发布了《网络销售消费品安全与召回共治承诺书》，标志着平台企业在落实质量安全责任方面迈出重要一步。

为了贯彻落实《市场监管总局办公厅关于推进实施跨区域

质量强链联动项目的通知》（市监质函〔2025〕378号）要求及更好地完成江西、湖北、陕西三省市场监管局联合制定的《富硒产业质量强链跨区域联动提升工作方案》（赣市监质〔2025〕12号），推动富硒上下游产业链消费与质量协同提升，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搭建了“富硒产业质量公共服务平台”（以下简称“富硒服务平台”），并在本次活动上正式对外发布。

该平台是响应总局质量强链部署、推动富硒产业高质量发展的重要举措，依托数字化手段构建了认证溯源、注册查询和AI智能体三大核心模块，为每款产品配备“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；联动主流销售平台开展质量信息交叉核验，切实提升消费信任度；为生产企业提供技术指导，为消费者普及相关知识和导购，为电商平台打通产销对接链路。

目前，京东作为首家电商平台，已经率先开展了与富硒服务平台专业知识库共享、产品质量参数信息数据库对接、产品信息在两个平台间交叉校验的工作。本次活动中，京东代表在《关于提升产品与服务质量》的发言中也提到：“将进一步推动富硒产品的项目推优，.....并接入富硒产品认证数据库，为消费者提供更加放心的富硒认证商品。”

平台的上线运行和与销售平台的对接，是质检院积极发挥

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体现。未来，中国质检院将继续依托联合体机制，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。

总局相关司局及直属单位、部分省市市场监管部门代表以及多家主流网络交易平台企业负责人参加了本次活动。

富硒产业跨区域质量强链培训 及研讨活动在安康成功举办

12月23日 安康市场监管

12月17日至19日，由市场监管总局质量发展局指导，陕西省市场监管局与中国质检院（富硒产业创新联合体）联合主办的富硒产业质量强链培训及研讨活动在“中国硒谷”安康市顺利举行。市场监管总局质量发展局二级巡视员李常青、安康市人民政府副市长周康成出席开班仪式并致辞，陕西省市场监管局二级巡视员许武勤主持开班仪式。



活动指出，富硒产业是关乎民生福祉、具有广阔前景的厚望产业、百搭产业和惠民产业，当前正处于从资源依赖向质量效益转型的关键阶段，亟需破解标准不一、创新不足等共性难题。

活动强调，富硒产业跨区域质量强链是系统工程，需要协同发力、久久为功。一要提高政治站位，增强发展富硒产业的

自觉主动；二要注重顶层设计，编制富硒产业中长期发展规划；三要立足资源禀赋，寻求富硒产业“错位”发展；四要直面突出问题，健全富硒产品标准体系；五要深化质量强链，充分发挥质量技术创新联合体作用。

活动汇聚江西赣州、宜春，湖北恩施，重庆江津及陕西安康等四省五市市场监管部门负责人、企业代表和技术骨干共计80余人，聚焦标准、技术与质量提升，共商富硒产业发展大计。

交流研讨深化协作，共谋跨区域发展路径

活动设置了研讨环节，旨在搭建政策与实践对话、经验与智慧碰撞的平台。安康、赣州、宜春、恩施、江津等地市场监管部门代表及陕西省富硒食品监督检验中心负责人先后发言，围绕富硒全产业链标准体系构建、质量安全协同监管、技术创新合作、品牌联合培育等议题展开热烈讨论。



安康市市场监管局党组书记、
局长 罗云忠发言



赣州市市场监督管理局副局长、
二级调研员 钟彦发言



宜春市市场监管局总工程师

易建勇发言



恩施州市场监管局党组成员、

总工程师 朱健发言



重庆市江津区市场监管局三级高级主办

樊明发言



陕西省富硒食品质量监督

检验中心主任 李宝山发言

与会代表分享了各自在标准制定、品质管控、区域品牌建设等方面的经验，并就当前存在的标准衔接不畅、检测方法需统一等突出问题进行了坦诚交流与建言。通过研讨，各方进一步凝聚了“标准共建、质量共管、品牌共推、技术共享”的协作

共识，明确了跨区域协同发展的重点方向与可行路径，为产业整体升级奠定了坚实基础。

专家授课精准赋能，夯实产业发展人才根基

培训环节紧扣产业发展实际需求，邀请国内权威专家进行专题授课，内容涵盖政策解读、标准宣贯、技术前沿与质量管理实践，兼具理论高度与实操指导性。

中国质检院助理研究员任慷阐述了富硒产业创新联合体在整合资源、攻关技术、转化成果方面的枢纽作用；中国农业大学教授万亚男系统解读了富硒产品相关认证技术规范与行业标准，助力企业理解应用、规范经营；陕西省食品药品检验研究院副研究员赵俊楠针对《预包装食品营养标签通则》及《预包装食品标签通则》两项重要国标进行了细致讲解，并结合实例强化企业合规标注意识与能力；北京社会企业质量协会副会长、质量专家刘天峰则从质量竞争力提升的角度，分享了品牌塑造、全过程管控与创新驱动的策略路径。

系列培训有效提升了参训人员的专业素养与业务能力，为富硒产业高质量发展提供了坚实的人才支撑。



本次活动的成功举办，不仅为富硒产区搭建了常态化交流合作机制，更通过研讨凝聚了合力、通过培训增强了内力。下一步，陕西省市场监管部门将以此次活动为新的起点，会同兄弟省市，持续深化在标准协同、技术攻关、质量共治等领域的联动，推动富硒产业加快向千亿级集群目标迈进，为全国特色产业跨区域质量提升与产业链协同发展探索经验、贡献智慧。

《关于加强商标使用管理的通知》解读




国家知识产权局 2025 年 12 月 30 日





近日，国家知识产权局办公室印发《关于加强商标使用管理的通知》（以下简称《通知》），现就《通知》有关内容解读如下。

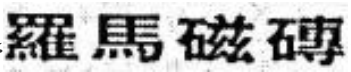




加强商标使用管理，保障消费者利益，是知识产权强国建设的重要内容，也是准确实施《中华人民共和国商标法》（以下简称商标法）、全面提升商标管理水平的重要举措。《通知》重点治理七类违法违规商标使用行为，净化商标使用环境，防范商标侵权行为，促进各类主体规范使用商标。

一、使用带有欺骗性等禁用的未注册商标

《通知》提出，对违反商标法第十条第一款第七项的规定，使用带有欺骗性的未注册商标，容易使公众对商品的质量等特点或者产地产生误认的违法行为予以重点规范。

一是使用含“专供”“特供”“极品”“国”等内容的未注册商标，导致公众对商品的供应渠道或者品质产生误认的行为。例如，在矿泉水商品上使用“ 极品”商标，白酒商品上使用“**航天专供**”“ **特供**”“**国酒**”商标，“餐厅”服务上使用“ ”商标等。

二是使用含“富硒”“有机”“零添加”“100%”等内容的未注册商标，且所标示商品的实际属性与该内容不符，导致公众对商品的主要原料、成分等特点产生误认的行为。例如，在苹果商品上使用“富硒”商标，新鲜蔬菜商品上使用“有机”商标，酱油商品上使用“零添加”商标，面包商品上使用“100%”商标，且商品的实际属性与其商标中文字或图形的含义不符。

三是使用含地名、年份或者“手工”“手打”等内容的未注册商标，导致公众对商品的产地、生产时间、生产工艺等特点产生误认的行为。例如，在瓷砖商品上使用“羅馬磁磚”商标，但该瓷砖并非来自意大利罗马；在红茶商品上使用“TWG”商标，但该红茶并非产于 1837 年，或者其提供者并非创设于 1837 年，且该商标中声称的“THE FINEST TEAS OF THE WORLD”，中文意为“世界上最好的茶”，并无依据；在白酒商品上使用“手打”商标，但该白酒并非以手工酿造；在铁锅商品上使用“手打宗师”商标，但该铁锅并非手工打造；在挂面商品上使用“手擀面”商标，但该挂面并非手工擀制。

上述商标注册申请依照商标法第十条第一款第七项等规定被驳回，使用上述商标的当事人被案发地商标执法部门依照商标法第十条第一款第七项、第五十二条规定，予以行政处罚。

二、欺骗性使用注册商标

《通知》提出，对欺骗性使用注册商标、违反商标法第四十九条等规定的两类违法行为予以重点规范。

一是将注册商标与商品名称、广告宣传用语、商品包装装潢等搭配使用，导致公众对商品品质、产地、工艺等特点产生误认的行为。例如，在蛋商品上注册“**鲜土**”商标，实际使


用“**农家鲜土鸡蛋**”标志，导致公众误以为是土鸡蛋；

在粉丝商品上注册“**龙口**”商标，实际使用“**龙口**”标志，导致公众误以为是地理标志产品龙口粉丝等。上述注册商标均被国家知识产权局宣告无效。

二是自行改变注册事项导致公众对商品质量等特点产生误认，或者为攀附他人商标而自行改变的行为。例如，某当事




人在蜂蜜商品上注册“**五郎关**”商标，却在商标上增加绿色生态健康

等字样，实际使用“**五郎关**”商标，使公众对商品质量产生误认，被当地商标执法部门依照商标法第十条第一款第七项、第

五十二条规定予以行政处罚；某当事人在润滑油商品上注册“**BPXYD**”商标，自行改变为“**BPxyd**”商标使用，攀附 BP 股份有限公司的“”商标，被当地执法部门依照商标法第四十九条第一款等规定，予以责令 7 日内改正自行改变注册商标的行为等行政处罚。

三、冒充注册商标使用

《通知》提出，对违反商标法第五十二条规定，将未注册商标冒充注册商标使用、损害消费者利益的违法行为予以重点规范。

例如，某当事人将未注册的“”商标使用在其所销售的“美肌素颜霜”商品上，并在商标右上角标注注册标记“®”，冒充注册商标“”使用，且在化妆品等商品上申请注册的“”商标，被以该商标带有欺骗性为由驳回后，仍继续使用。该当事人被当地执法部门依照商标法第五十二条规定等予以行政处罚。

四、应当使用而未使用注册商标

《通知》提出，对违反商标法第六条规定，应当使用注册商标而未使用的违法行为予以重点规范。

主要是依据《中华人民共和国烟草专卖法》《中华人民共和国烟草专卖法实施条例》的规定，对于卷烟、雪茄烟、有包装的烟丝以及电子烟等新型烟草制品必须使用注册商标的商品予以重点关注。例如，某当事人在卷烟商品上仅分别注册了两个字的“WX”和“YZ”商标，却在生产销售的卷烟上将两商标组合、实际使用“WXYZ”商标，并仅在“Z”的右上角标注注册商标标记“®”，将未注册的“WXYZ”商标作为注册商标使用，被当地商标执法部门依照商标法第六条、第五十二条规定予以行政处罚。

五、商业活动中突出使用“驰名商标”字样

《通知》提出，对违反商标法第十四条第五款规定，使用“驰名商标”字样进行宣传的违法行为予以重点规范。

《保护工业产权巴黎公约》等国际条约建立的驰名商标特别保护制度，只有在商标的申请注册、使用发生纠纷时，才需要认定一方的商标是否为驰名商标，继而予以特别保护。然而，部分企业误将驰名商标当作一种荣誉称号，将广告效应作为申请认定驰名商标的直接和主要目的，偏离了驰名商标制度的初衷。为厘清驰名商标制度，使其回归立法本意，2013年第三次修改商标法时，增加了对驰名商标的使用限制条款：“生产、经营者不得将‘驰名商标’字样用于商品、商品包装或者容器上，或者用于广告宣传、展览以及其他商业活动中。”

商标法禁止使用“驰名商标”字样作宣传以来，各界对驰名商标的认识更加准确，制度运用更加合理，但在商业活动中突出使用“驰名商标”字样进行广告宣传的行为仍时有发生。《通知》聚焦知识产权管理部门职能，要求重点关注将有认定记录的“驰名商标”字样用于广告宣传的行为。例如，某当事人在其商标经有权机关认定后，在网站、社交媒体中突出使用“中国驰名商标”字样，用以宣传或推销其经营的商品，被当地商标执法部门依照商标法第十四条第五款、第五十三条规定予以行政处罚。


六、违规使用集体商标、证明商标


《通知》提出，对违反商标法、《中华人民共和国商标法实施条例》（以下简称商标法实施条例）、《集体商标、证明商标注册和管理规定》等相关规定，使用集体商标、证明商标的违法行为予以重点规范。


根据商标法、商标法实施条例、《集体商标、证明商标注册和管理规定》等有关规定，依法制定使用管理规则是集体商标、证明商标获准注册的必备条件，国家知识产权局公告的使用管理规则作为集体商标、证明商标的注册事项，对注册人、集体商标的集体成员和证明商标的使用人均具有约束力。使用管理规则应当包括使用该集体商标或者证明商标的宗旨、手续、

权利、义务，使用该集体商标的商品的品质或者使用该证明商标证明的商品的原产地、原料、制造方法、质量或者其他特定品质，集体商标的集体成员或者证明商标的使用人违反其使用管理规则应当承担的责任，注册人对使用该集体商标或者证明商标商品的检验监督制度等。

注册人、集体商标的集体成员和证明商标的使用人违反相关使用管理规则的均应当承担相应责任。例如，某当事人为

“”证明商标的注册人，因使用人生产销售的使用该证明商标的枸杞，不符合使用管理规则中规定的品质要求等违法事由被行政处罚后，该当事人被当地商标执法部门行政约谈，要求其按照《集体商标、证明商标注册和管理规定》有关规定，严格履行注册人的管理职责。又如，某当事人为

“”证明商标的注册人，因使用人在超出使用管理规则规定的生产地域范围的茶叶商品上使用该商标，该当事人被当地商标执法部门责令限期改正，要求对

“”证明商标的使用进行有效管理或者控制。

七、商标代理机构违法代理

《通知》提出，对违反商标法第十九条规定，商标代理机

机构和人员代理恶意商标注册申请、恶意“撤三”等违法行为予以重点规范。

商标代理机构及其从业人员，作为商标服务行业的专业机构和人员，在从事商标代理工作的过程中，理应具备相应的职业操守和素养，承担更高的注意和审核义务，以预防和避免违法违规使用商标的行为发生。例如，某当事人明知或者应知委托人不以使用为目的，恶意申请商标注册，仍然接受委托，代理其商标注册申请，甚至代理的部分商标明显带有欺骗性、具有不良影响。该当事人被当地商标执法部门依照商标法第十九条第三款、第六十八条和《规范商标申请注册行为若干规定》第十三条等规定，予以严厉打击。

同时，《通知》提出了健全工作机制、开展重点摸排、及时处置线索、加强合规引导、强化综合治理、营造良好氛围等6项具体工作措施，进一步强化央地协同，实现部门联动，确保各项任务得到有效落实，推进构建合法合规使用商标的良好秩序，切实维护人民群众利益。

百问百答之富硒种植篇

为什么要发展富硒种植业？

硒被重新认识以来,其保健价值受到越来越多的人关注,粮食和蔬菜作为人类每天食用必需品,是人体获取硒的主要来源.农作物硒含量的高低直接影响到人体硒的营养状况。农作物具有较高的硒含量,并以有机硒的形态存在,对人体无毒并生理活性高,易为人体吸收。富硒农作物具有,营养、保健、防病的功能,能够预防和治疗与硒相关的一些人类疾病。人体通过药物、口服液、食物补硒.药物补硒副作用大,口服液补硒价格昂贵,都难以有效的补充人体的硒营养.利用天然富硒食品是公认的最安全有效的补硒途径,通过食用富硒农产品可以达到人体补充有机硒的目的。

硒对农作物有什么益处？

硒在作物体内消除过量的病害因素方面发挥重要作用。植物高浓度硒会促进过氧化作用,适量硒能清除过量的病害因素,促进根系生长发育和根系活力的提高,这有利于增强作物新陈代谢、提高生命力和抵御逆境伤害。此外,硒还能影响植物叶绿素的合成代谢、调节光合作用和呼吸作用,从而调节光合与呼吸作用,以及抵御植物体内病毒伤害及提高植物抗逆的能力。

许多研究表明，硒能改善多种作物的品质，推测硒可能通过参与多种代谢反应来调节植物生命活动，适量施硒可增强作物的光合作用，提高蛋白质含量，从而促进作物生长，提高产量和增强抗逆能力。

什么是富硒土壤与贫硒土壤？

当土壤中的硒含量富集到大于 0.4 毫克/千克时即为富硒土壤，可广泛应用于富硒农产品的生产。目前已发现的富硒地区有：青海平安、湖北恩施、陕西安康、贵州开阳、浙江龙游、山东枣庄、四川万源、江西丰城等。

土壤含硒量在 0.6 毫克/千克以下，就属于贫硒土壤。我国缺硒状况十分严重，大约有 22 个省份 72 % 的县是低硒或缺硒区，缺硒人口约有七亿。

什么是富硒作物？

目前富硒作物主要分类方法有两种，一种将富硒植物分为聚硒植物和非聚硒植物，聚硒植物可作为硒指示植物，如黄芪属植物，本身硒的含量就很高。大部分农作物不是聚硒植物，我们称之为非聚硒植物，其含硒量都很低；另一种将富硒植物分为累积植物(指示植物)、中度含硒植物与低度含硒植物。

植物对硒的吸收能力有差异吗？

植物对硒的吸收程度取决于植物的种类。不同种类的植物对硒的吸收能力差异很大。一般聚硒植物对硒的吸收和耐受能力都很强，它们若生长在高硒环境时，含硒量会大大提高，有些每公斤可达数千毫克，而大部分栽培植物和禾本科植物吸收累积硒的能力较差，一般含硒量 1 毫克 / 千克，最高每公斤只有几十毫克。众多研究表明，十字花科、百合科和豆科植物吸收硒的能力大于菊科、禾本科和伞形花科。在农作物中，十字花科植物油菜对硒的吸收能力最强，其次为豆科植物，谷类最低。

土壤中的哪些因素影响农作物吸收硒的能力？

农作物吸收硒的主要来源是土壤中的硒，农作物对土壤中硒的吸收除了与植物种类的种类有关，还与土壤硒含量、土壤质地、pH 值、土壤水分含量、土壤盐度等因素有关。到目前为止，许多报道中的土壤硒都是以土壤的全硒含量为指标，并非土壤有效硒含量，而作物能够吸收利用的却是土壤有效硒。土壤硒浓度适宜时，作物的含硒量和硒积累量随土壤有效硒浓度的增加而增加。

低硒区农作物实施富硒方法种植有什么益处？

农作物应用适当的方法富硒,不但提高农产品的产量和品质,而且使作物的硒含量成倍增加,达到联合国卫生组织规定的人畜需硒标准.其农产品加工可加工成多种天然保健食品,实现安全、方便、经济地给人体补硒,同时还可以生产富硒饲草料,进而转化成富硒肉、蛋、奶,满足人类对富硒保健品的需要。农民不仅可以增产增收,并且吃上了自己种植的富硒产品,不用花钱就可以解决自身的补硒问题,这是任何富硒保健品无法比拟的。

低硒地区种植富硒农作物的生产技术有哪些？

利用植物能够吸收和富集外施无机态硒, 并将其转化为生物有效态硒的特性, 植物外源增硒的研究和生产也逐渐展开。适量硒对作物的品质和产量是有益的, 在低硒地区, 生产上农作物施硒主要有 3 种方式: 土壤施硒、拌种、叶面喷施。拌种所需的剂量及浓度不易掌握,因而此法在生产上应用较少; 土壤施硒存在施硒量大、投资高、易污染环境等问题,在生产上的应用受到限制;而叶面喷施具有便于操作、高效快捷等优点,因而在生产上得到了广泛的应用。

什么是土壤施硒？

土壤施硒即把无机硒盐粉通过灌溉或直接混于耕作层。目前普遍认为将硒补充到土壤和植物中，以满足人和动物饮食中硒不足是比较持久而稳定的方法。给植物施硒肥，既可以增加植物的硒含量，又可使畜禽摄取自然的有机硒。这种方法以美国、芬兰和新西兰最为常用。土壤施硒肥是直接向土壤中撒施硒肥的方式，虽然能持久解决硒问题，因投资高、易污染环境，在生产应用方面有一定局限性。

农作物如何利用浸种或拌种技术来提高硒含量？

关于拌种的最适用量尚未见到详细报道。有关试验表明，浸种或拌种的浓度可在 15~75 克/公顷。如谷子播种前用 75、150、225、300 克/公顷的亚硒酸钠（无机硒）拌种（不同土壤条件，需要具体研究施入的硒量），结果显示，收获谷子籽粒的含硒量明显增加。作物播种前拌种所需的硒量比叶施要多 20 倍左右。众多作物研究表明，适量硒肥具有明显的增产效果。

叶面喷硒相比施硒、拌种有哪些优点？

土壤施硒量大、投资高，拌种又不易操作，且拌种与土施硒均易污染环境，因此，在生产中其应用受到限制。叶面施硒可以减少土壤因素对施硒效率的影响，从而大大降低硒的施用

量。如果在无机硒溶液中加入一些表面活性剂，植物对硒的吸收可增加 20%~200%。丹麦等国家主要采用这种方法来提高植物中的硒含量。我国一些学者也采用这种方法来提高低硒地区作物硒含量。如一些专家对黑龙江低硒土壤生长的作物进行叶面喷硒，可使小麦、玉米和大豆的籽粒硒含量从 0.05 毫克/千克提高到 0.2 毫克/千克以上。在低硒地区对玉米、小麦、大豆进行叶面喷硒，能显著提高其籽粒中的硒含量。茶叶是我国的传统饮料，有许多学者用此采用适量的硒浓度液对叶面喷洒，培养富硒茶叶，既提高了茶叶中的硒含量，也提高了茶叶的品质。叶面喷施具有便于操作、高效快捷等优点，可以减少土壤因素对施硒效率的影响，可以提高硒的利用效率。

富硒地区种植农产品需注意哪些问题？

富硒产业发展应当充分重视土壤有害元素可能带来的不利作用。经过研究发现增加土壤碱性可降低土壤重金属有效性，可采取适度提高土壤碱性的措施：如增施碱性肥料、适量施用石灰等，从而达到降低重金属危害的目的。其次是选择具有选择性吸收的农作物类型或优选同种作物适宜品种，利用植物的选择性吸收差异避免重金属生态危害。

建议在规划富硒产业初期阶段除进行农产品安全监测外，上应加大科研力度，开展品种优选和土壤改良工作，以便打造、

建立生态、安全的富硒产业。

在低硒地区对农作物实施富硒方法需注意哪些问题？

在低硒区各种富硒方法对不同的植物会有不同的富硒效果，在植物富硒过程中不宜一概而论，应针对不同的植物种类实施相应的富硒方法。同时还要注意如果方法使用不当，会对植物富硒效果产生负面影响。在各种方法中，一定要注意施硒的浓度过高或过低都会影响到富硒的最佳效果，而在对作物施硒过程中还要注意施硒的时间、部位和次数。土壤和植物施用无机硒肥可有效提高植物中硒的含量，但目前对硒肥的利用效率及环境效应关注较少。应加强研究，同时探索新型植物补硒剂，提高硒肥利用率，降低环境风险。

富硒农产品的安全性及其作用如何？

硒同大多数微量元素一样，如果服用过量则会产生一定毒性，但依据科学方法加以食用，则会起到防癌、提高人体免疫机能及减低放化疗毒副反应等作用。

美国科学家研究委员会食品与营养委员会推荐的每日硒摄入量为 60—400 微克。国际生物无机化学家协会则认为硒的摄入量提高到食品与营养委员会推荐水平的一倍左右，可防止一些癌症。我国专家认为，适量补硒对于人体有益。对硒的每

日最大安全摄取量为 400 微克，高硒地区可提高至 550 微克。每日硒的最低需要量为 20 微克（这是预防克山病的最低摄入量）。

植物硒是人类获得硒的主要来源，因此农作物硒资源的状况直接影响到人类硒营养状况。人体对硒的摄入过多或不足都会产生不良影响。对于硒的安全性问题，任何元素当它超过适量范围时，都会产生毒性，虽然硒的有益区间狭窄一些，但离中毒量仍有相当的距离，所以不能将“富硒”与“有毒”的概念混为一谈，从而影响我们去正确发挥硒的作用。

2025 年 11 月-12 月认证证书汇总

证书编号：F45-SE-24-0008



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称： 北大荒集团黑龙江庆丰农场有限公司
地址： 黑龙江省鸡西市虎林市庆丰农场
产品生产/加工厂名称： 黑龙江又一村粮油经贸有限公司
地址： 黑龙江省鸡西市虎林市东方红街道岗东委
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+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)
黑龙江又一村粮油经贸有限公司 黑龙江省鸡西市虎林市东方红街 道岗东委	大米	NA	7177.3 吨	庆甄大米(庆丰大米)

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： 2024 年 01 月 15 日
本次发证日期： 2025 年 11 月 06 日
证书有效期至： 2026 年 11 月 27 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

证书编号：F45-SE-24-0012



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称： 黑龙江硒谷米业有限公司
地址： 黑龙江省绥化市海伦市东安街4委23组
产品生产/加工厂名称： 黑龙江省秋丰农业服务有限公司
地址： 黑龙江省绥化市海伦市规划七路南、柏尊公司东
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+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)
黑龙江硒谷米业有限公司 黑龙江省绥化市海伦市东安街4委23组	大米	NA	2275 吨	NA
黑龙江省秋丰农业服务有限公司 黑龙江省绥化市海伦市规划七路南、柏 尊公司东	甜糯玉米	NA	864 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： 2023 年 10 月 18 日
本次发证日期： 2025 年 11 月 06 日
证书有效期至： 2026 年 10 月 17 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

证书编号：F45-SE-24-0013



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称： 黑龙江硒谷米业有限公司
地址： 黑龙江省绥化市海伦市东安街4委23组
产品生产/加工厂名称： 黑龙江硒谷米业有限公司
地址： 黑龙江省绥化市海伦市东安街4委23组
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)
黑龙江硒谷米业有限公司 黑龙江省绥化市海伦市东安街4委23组	大豆	NA	315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： 2023 年 10 月 18 日
本次发证日期： 2025 年 11 月 06 日
证书有效期至： 2026 年 10 月 17 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

证书编号：F45-SE-24-0016



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称： 黑龙江半亩田农业科技有限公司
地址： 黑龙江省绥化市海伦市雷炎街5委阳光家园西厢房
产品生产/加工厂名称： 黑龙江硒谷米业有限公司加工厂
地址： 黑龙江省绥化市海伦市东安街四委23组
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+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)
黑龙江硒谷米业有限公司加工厂 黑龙江省绥化市海伦市东安街四委23组	大米	NA	1642.88 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： 2023 年 10 月 18 日
本次发证日期： 2025 年 11 月 06 日
证书有效期至： 2026 年 10 月 17 日

负责人签字：
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



证书编号：F45-SE-24-0017



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称：黑龙江半亩田农业科技有限公司
地址：黑龙江省绥化市海伦市雷炎街5委阳光家园西厢房
产品生产/加工厂名称：黑龙江半亩田农业科技有限公司
地址：黑龙江省绥化市海伦市南三道街原塑料制品三厂院内
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)
黑龙江半亩田农业科技有 限公司 黑龙江省绥化市海伦市南 三道街原塑料制品三厂院 内	大豆	NA	232.5 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：2023 年 10 月 18 日
本次发证日期：2025 年 11 月 06 日
证书有效期至：2026 年 10 月 17 日

负责人签字：
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

证书编号：F45-SE-25-0009



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称：盐城大丰颖泰水果专业合作社
地址：盐城市大丰区大中街道新团村村部
产品生产/加工厂名称：盐城大丰颖泰水果专业合作社
地址：盐城市大丰区大中街道新团村村部
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)
盐城大丰颖泰水果专业合作社 盐城市大丰区大中街道新团村村部	秋月梨	NA	30 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 11 月 06 日
本次发证日期：2025 年 11 月 06 日
证书有效期至：2026 年 11 月 05 日

负责人签字：[Signature]



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

证书编号：F45-SE-25-0010



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称：江西恒晖大农业科技有限公司

地址：江西省宜春市万载县三兴镇国家现代（有机）农业示范区

产品生产/加工厂名称：江西恒晖大农业科技有限公司

地址：江西省宜春市万载县三兴镇国家现代（有机）农业示范区

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+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 (吨)	产品描述 (商标、特征、功 能等)
江西恒晖大农业科技有限公司 江西省宜春市万载县三兴镇闹 坪村	芦笋茶	NA	4.5	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：2020 年 12 月 30 日

本次发证日期：2025 年 12 月 29 日

证书有效期至：2026 年 12 月 29 日

负责人签字：
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

盖章：



证书编号：F45-SE-25-0011



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称：江西恒晖大农业科技有限公司
地址：江西省宜春市万载县三兴镇国家现代（有机）农业示范区
产品生产/加工厂名称：江西恒晖大农业科技有限公司
地址：江西省宜春市万载县三兴镇闹坪村
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：非生物强化种植类富硒农产品

认证的产品和检查场所清单请见证书附件列表
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：2020 年 12 月 30 日
本次发证日期：2025 年 12 月 29 日
证书有效期至：2026 年 12 月 29 日

负责人签字：
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



证书编号：F45-SE-25-0012



富硒产品认证证书

认证委托人（证书持有人）名称：江西恒晖大农业科技有限公司

地址：江西省宜春市万载县三兴镇国家现代（有机）农业示范区

产品生产/加工厂名称：万载县畜牧良种场

地址：江西省宜春市万载县三兴镇闹坪村

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：生物强化养殖类富硒农产品

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号/ 规格	年产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功 能等)
万载县畜牧良种场 江西省宜春市万载县三兴镇闹 坪村	康乐黄鸡	NA	18	NA
	康乐黄鸡蛋	NA	25	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：2020 年 12 月 30 日

本次发证日期：2025 年 12 月 29 日

证书有效期至：2026 年 12 月 29 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

证书编号: 254-SE-24-0053

富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

地址

产品生产厂名称

地址

认证依据

认证模式

产品分类

上高县兰丰种植专业合作社

江西省宜春市上高县工业园清流路3号 (承诺申报)

上高县兰丰种植专业合作社

江西省宜春市上高县工业园清流路3号 (承诺申报)

RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

型式试验产品检测+现场检查+认证后监督

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
上高兰丰富硒水稻基地	上高县新界埠镇城陂村	稻谷	稻谷	/	35.33	265

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: 2022年11月07日

本次发证日期: 2025年11月19日

证书有效期至: 2026年11月03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

证书编号: 254-SE-25-0008



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人) 名称:

江西翠微三甲酒业有限公司

地址:

江西省赣州市宁都县水东工业园(翠岗北路)

检查场所名称:

江西翠微三甲酒业有限公司

地址:

江西省赣州市宁都县水东工业园(翠岗北路)

认证依据:

RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式:

b) 型式试验+工厂检查+认证后监督

产品分类:

营养强化富硒食品

产品名称:

鲜榨米酒

年产量:

30吨

以上产品及其加工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: 2024年12月04日

本次发证日期: 2025年12月03日

证书有效期至: 2026年12月02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 网址: www.grit-cert.com



证书编号: 254-SE-25-0009



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称:

江西翠微三甲酒业有限公司

地址:

江西省赣州市宁都县水东工业园 (翠岗北路)

检查场所名称:

江西翠微三甲酒业有限公司

地址:

江西省赣州市宁都县水东工业园 (翠岗北路)

认证依据:

RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

认证模式:

b) 型式试验+工厂检查+认证后监督

产品分类:

营养强化富硒食品

产品名称:

脐橙米酒

年产量:

15吨

以上产品及其加工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: 2024年12月04日

本次发证日期: 2025年12月03日

证书有效期至: 2026年12月02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 网址: www.grit-cert.com



证书编号: 254-SE-25-0028

富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

于都县盘古龙珠茶业有限公司

地址

江西省赣州市于都县盘古山镇长龙村

产品生产厂名称

于都县盘古龙珠茶业有限公司

地址

江西省赣州市于都县盘古山镇长龙村

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+现场检查+认证后监督

产品分类

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
盘龙坳茶叶基地	江西省赣州市于都县盘古山镇长龙村	茶叶	茶叶	/	50	90

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: 2023年10月16日

本次发证日期: 2025年11月05日

证书有效期至: 2026年10月13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

58

证书编号: 254-SE-25-0029



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

于都县盘古龙珠茶业有限公司

地址

江西省赣州市于都县盘古山镇长龙村

产品加工厂名称

于都县盘古龙珠茶业有限公司

地址

江西省赣州市于都县盘古山镇长龙村

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+工厂检查+认证后监督

产品分类

非营养强化富硒食品

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 (吨)
于都县盘古龙珠茶业有限公司	江西省赣州市于都县盘古山镇长龙村	绿茶	绿茶	/	20

以上产品及其加工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: 2023年10月16日

本次发证日期: 2025年11月05日

证书有效期至: 2026年10月13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



59

证书编号: 254-SE-25-0030



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人) 名称

赣县区南塘镇黄屋向华家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村六组夏姑坪

产品生产厂名称

赣县区南塘镇黄屋向华家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村六组夏姑坪

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
向华家庭 种植基地	赣州市赣县 区南塘镇黄 屋村六组夏 姑坪	橙	脐橙	/	3.33	18

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11月10日

本次发证日期: 2025年11月10日

证书有效期至: 2026年11月09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: 254-SE-25-0031



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

赣县区元元家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村四组

产品生产厂名称

赣县区元元家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村四组

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
元元家庭农场种植基地	江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村	橙	脐橙	/	3.36	20

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11月10日

本次发证日期: 2025年11月10日

证书有效期至: 2026年11月09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



61

证书编号: 254-SE-25-0032



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

地址

产品生产厂名称

地址

认证依据

认证模式

产品分类

赣县区洪旭种养殖农场(个体工商户)

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村四组

赣县区洪旭种养殖农场(个体工商户)

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村四组

RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

型式试验产品检测+现场检查+认证后监督

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
洪旭种养殖农场种植基地	江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村	稻谷	水稻	/	73.33	1100

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11月10日

本次发证日期: 2025年11月10日

证书有效期至: 2026年11月09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



证书编号: 254-SE-25-0033



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区华桥种植农场 (个体工商户)

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村松山组石球坑尾

产品生产厂名称

赣县区华桥种植农场 (个体工商户)

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村松山组石球坑尾

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
华桥种植农场种植基地	江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村	橙	脐橙	/	2.66	42

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11月11日

本次发证日期: 2025年11月11日

证书有效期至: 2026年11月10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



63

证书编号: 254-SE-25-0034



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区南塘镇云明家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村

产品生产厂名称

赣县区南塘镇云明家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村

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+现场检查+认证后监督

产品分类

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
云明家庭农场种植基地	江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村	橙	脐橙	/	6.66	75

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11月11日

本次发证日期: 2025年11月11日

证书有效期至: 2026年11月10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



64

证书编号: 254-SE-25-0035



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

赣县区添俊果业种养殖基地

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村朱罗第九组师门苔

产品生产厂名称

赣县区添俊果业种养殖基地

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村朱罗第九组师门苔

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
添俊果业 种植基地	江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村	橙	脐橙	/	23.33	7

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11月11日

本次发证日期: 2025年11月11日

证书有效期至: 2026年11月10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



65

证书编号: 254-SE-25-0036



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

赣县区福林种植家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区赣县区南塘镇石院村三组

产品生产厂名称

赣县区福林种植家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区赣县区南塘镇石院村三组

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
福林农场种植基地	江西省赣州市赣县区南塘镇石院村	橙	脐橙	/	8.11	135

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11月11日

本次发证日期: 2025年11月11日

证书有效期至: 2026年11月10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



66

证书编号: 254-SE-25-0037



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区建明种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡密石村甲溪组正坑

产品生产厂名称

赣县区建明种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡密石村甲溪组正坑

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
建明农场 种植基地	江西省赣州市 赣县区阳埠乡密石村	橙	脐橙	/	2	36

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11月12日

本次发证日期: 2025年11月12日

证书有效期至: 2026年11月11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



67

证书编号: 254-SE-25-0038



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区宝哥种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村蜈蚣形组基地蜈蚣形

产品生产厂名称

赣县区宝哥种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村蜈蚣形组基地蜈蚣形

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
宝哥种植 农场种植 基地	江西省赣州 市赣县区阳 埠乡下杨村	橙	脐橙	/	1.33	35

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11月12日

本次发证日期: 2025年11月12日

证书有效期至: 2026年11月11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

68

证书编号: 254-SE-25-0039



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县南塘镇华军家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村

产品生产厂名称

赣县南塘镇华军家庭农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村

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+现场检查+认证后监督

产品分类

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
华军家庭农场种植基地	江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村	橙	脐橙	/	3.4	61.2

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11月12日

本次发证日期: 2025年11月12日

证书有效期至: 2026年11月11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



69

证书编号: 254-SE-25-0040



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人) 名称

赣县区景红种养殖农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村十二组027号

产品生产厂名称

赣县区景红种养殖农场

地址

江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村十二组027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+现场检查+认证后监督

产品分类

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
景红农场 种植基地	江西省赣州市赣县区南塘镇黄屋村	橙	脐橙	/	4.33	62.5

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11月13日

本次发证日期: 2025年11月13日

证书有效期至: 2026年11月12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



70

证书编号: 254-SE-25-0041



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

地址

产品生产厂名称

地址

认证依据

认证模式

产品分类

赣县区光宏种植家庭农场 (个体工商户)

江西省赣州市赣县区阳埠乡木栅村小龙坑组

赣县区光宏种植家庭农场 (个体工商户)

江西省赣州市赣县区阳埠乡木栅村小龙坑组

RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

型式试验产品检测+现场检查+认证后监督

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
光宏种植家庭农场基地	赣州市赣县区阳埠乡木栅村小龙坑组	橙	脐橙	/	5.333	150

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11月17日

本次发证日期: 2025年11月17日

证书有效期至: 2026年11月16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



71

证书编号: 254-SE-25-0042



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区绿欣种植农场 (个体工商户)

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村坑口组枫树仑

产品生产厂名称

赣县区绿欣种植农场 (个体工商户)

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村坑口组枫树仑

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
绿欣种植农场种植基地	江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村	橙	脐橙	/	1	18

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11月17日

本次发证日期: 2025年11月17日

证书有效期至: 2026年11月16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



72

证书编号: 254-SE-25-0043



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区洋迈种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村下杨组

产品生产厂名称

赣县区洋迈种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村下杨组

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
洋迈种植基地	江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村	橙	脐橙	/	1.66	30

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11月17日

本次发证日期: 2025年11月17日

证书有效期至: 2026年11月16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

73

证书编号: 254-SE-25-0044



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区荣森种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡密石村甲溪组16附1号

产品生产厂名称

赣县区荣森种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡密石村甲溪组16附1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+现场检查+认证后监督

产品分类

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
荣森种植基地	江西省赣州市赣县区阳埠乡密石村	橙	脐橙	/	4.66	80

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11月17日

本次发证日期: 2025年11月17日

证书有效期至: 2026年11月16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



74

证书编号: 254-SE-25-0045



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人) 名称

赣县区橙好种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村新地组龙沟坑

产品生产厂名称

赣县区橙好种植农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村新地组龙沟坑

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
橙好种植农场种植基地	江西省赣州市赣县区阳埠乡下杨村	橙	脐橙	/	4	60

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11月17日

本次发证日期: 2025年11月17日

证书有效期至: 2026年11月16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



75

证书编号: 254-SE-25-0046



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣县区树青源生态农业农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡阳埠村蕉坑组磨坑

产品生产厂名称

赣县区树青源生态农业农场

地址

江西省赣州市赣县区阳埠乡阳埠村蕉坑组磨坑

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

非生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	基地面积 (公顷)	产品名称	产品描述	型号/规格	产品面积 (公顷)	年产量 (吨)
树青源生态农业农场基地	江西省赣州市赣县区阳埠乡阳埠村	2.886	橙	脐橙	/	1.633	75

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11月17日

本次发证日期: 2025年11月17日

证书有效期至: 2026年11月16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



76

证书编号: 254-SE-25-0047



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称 江西上高县荷花粮油有限公司
地址 江西省宜春市上高县新界埠乡城陂村
产品生产厂名称 江西上高县荷花粮油有限公司
地址 江西省宜春市上高县新界埠乡城陂村
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+现场检查+认证后监督
产品分类 生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
上高荷花 粮油富硒 水稻基地	上高县新界 埠镇城陂村	稻谷	稻谷	/	96.66	725

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: 2022年11月07日
本次发证日期: 2025年11月19日
证书有效期至: 2026年11月03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



证书编号: 254-SE-25-0048



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

江西上高县荷花粮油有限公司

地址

江西省宜春市上高县新界埠乡城陂村

产品加工厂名称

江西上高县荷花粮油有限公司

地址

江西省宜春市上高县新界埠乡城陂村

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+工厂检查+认证后监督

产品分类

非营养强化富硒食品

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 (吨)
江西上高县荷花粮油有限公司	江西省宜春市上高县新界埠乡城陂村	大米	大米	/	360

以上产品及其加工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: 2022年11月07日

本次发证日期: 2025年11月19日

证书有效期至: 2026年11月03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



证书编号: 254-SE-25-0049



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣州龙橙农业发展有限公司

地址

江西省赣州市章贡区沙河镇龙村坵上1号负2号

产品生产厂名称

赣州龙橙农业发展有限公司

地址

江西省赣州市章贡区沙河镇龙村坵上1号负2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+现场检查+认证后监督

产品分类

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
龙橙农业 富硒基地	赣州市章 贡区沙河 镇龙村	橙	脐橙	/	2.66	50

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11月24日

本次发证日期: 2025年11月24日

证书有效期至: 2026年11月23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



79

证书编号: 254-SE-25-0050



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人) 名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

产品生产厂名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
江西禾天下种植基地01	江西省吉安市万安县芙蓉镇龙溪村	水稻	水稻	/	133.33	1200

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11月24日

本次发证日期: 2025年11月24日

证书有效期至: 2026年11月23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



80

证书编号: 254-SE-25-0051



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

产品生产厂名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
江西禾天下种植基地02	江西省吉安市万安县窑头镇剡溪村	水稻	水稻	/	133.33	1200

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11月24日

本次发证日期: 2025年11月24日

证书有效期至: 2026年11月23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



81

证书编号: 254-SE-25-0052



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

产品生产厂名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
江西禾天下种植基地03	江西省吉安市万安县窑头镇剡溪村12组	橙	脐橙	/	2.33	35

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11月24日

本次发证日期: 2025年11月24日

证书有效期至: 2026年11月23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



82

证书编号: 254-SE-25-0053

富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

产品生产厂名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
江西禾天下种植基地04	江西省吉安市万安县枫头镇南洲村	水稻	水稻	/	66.66	600

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11月24日

本次发证日期: 2025年11月24日

证书有效期至: 2026年11月23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: 254-SE-25-0054

富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

江西禾天下农业科技有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二区

产品加工厂名称

江西省一江秋粮油有限公司

地址

江西省吉安市万安县工业园二期

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+工厂检查+认证后监督

产品分类

非营养强化富硒食品

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 (吨)
江西省一江秋粮油有限公司	江西省吉安市万安县工业园二期	大米	大米	/	1350

以上产品及其加工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11月24日

本次发证日期: 2025年11月24日

证书有效期至: 2026年11月23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: 254-SE-25-0055



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

地址

产品生产厂名称

地址

认证依据

认证模式

产品分类

赣州市赣县区湖江镇湖田村股份经济合作社

江西省赣州市赣县区湖江镇湖田村

赣州市赣县区湖江镇湖田村股份经济合作社

江西省赣州市赣县区湖江镇湖田村

RB/T 138-2023 富硒产品认证技术规范

型式试验产品检测+现场检查+认证后监督

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
湖江镇湖田村富硒水稻基地	赣州市赣县区湖江镇湖田村	稻谷	稻谷	/	6.66	40

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: 2022年10月24日

本次发证日期: 2025年11月26日

证书有效期至: 2026年10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



证书编号: 254-SE-25-0056



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

广德世平生态农业发展有限公司

地址

安徽省广德市新杭镇牛头山社区下里村
(原花园建陶厂内)

产品生产厂名称

广德世平生态农业发展有限公司

地址

安徽省广德市新杭镇牛头山社区下里村
(原花园建陶厂内)

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
世平富硒基地	广德新杭镇牛头山社区	稻谷	稻谷	/	19.26	174

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11月28日

本次发证日期: 2025年11月28日

证书有效期至: 2026年11月27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



86

证书编号: 254-SE-25-0057



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

广德世平生态农业发展有限公司

地址

安徽省广德市新杭镇牛头山社区下里村
(原花园建陶厂内)

产品加工厂名称

广德世平生态农业发展有限公司

地址

安徽省广德市新杭镇牛头山社区下里村
(原花园建陶厂内)

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+工厂检查+认证后监督

产品分类

非营养强化富硒食品

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 (吨)
广德世平生态农业发展有限公司	安徽省广德市新杭镇牛头山社区下里村 (原花园建陶厂内)	大米	大米	/	118.32

以上产品及其加工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11月28日

本次发证日期: 2025年11月28日

证书有效期至: 2026年11月27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

87

证书编号: 254-SE-25-0058

富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

章贡区昕星橙园生态农庄店

地址

江西省赣州市章贡区沙石镇龙埠村白母前组

产品生产厂名称

章贡区昕星橙园生态农庄店

地址

江西省赣州市章贡区沙石镇龙埠村白母前组

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	基地面积 (公顷)	产品名称	产品描述	型号/规格	产品面积 (公顷)	年产量 (吨)
昕星橙园 富硒基地	赣州市章 贡区沙石 镇龙埠村	8.33	橙	脐橙	/	4	15

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01日

本次发证日期: 2025年12月01日

证书有效期至: 2026年11月30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: 254-SE-25-0059



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

章贡区昕星橙园生态农庄店

地址

江西省赣州市章贡区沙石镇龙埠村白母前组

产品生产厂名称

章贡区昕星橙园生态农庄店

地址

江西省赣州市章贡区沙石镇龙埠村白母前组

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	基地面积 (公顷)	产品名称	产品描述	型号/规格	产品面积 (公顷)	年产量 (吨)
昕星橙园 富硒基地	赣州市章 贡区沙石 镇龙埠村	8.33	柚子	柚子	/	4	15

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01日

本次发证日期: 2025年12月01日

证书有效期至: 2026年11月30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



89

证书编号: 254-SE-25-0060



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

章贡区丽清生态果园

地址

赣州市章贡区沙河镇罗坑村寨背坑组47号

产品生产厂名称

章贡区丽清生态果园

地址

赣州市章贡区沙河镇罗坑村寨背坑组47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+现场检查+认证后监督

产品分类

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
丽清生态 富硒基地	赣州市章贡区沙河镇罗坑村	脐橙	脐橙	/	5.33	80

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02日

本次发证日期: 2025年12月02日

证书有效期至: 2026年12月01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



90

证书编号: 254-SE-25-0061



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称

赣州利辉农业开发有限公司

地址

江西省赣州市章贡区沙石镇火燃村村委会
1楼北面第二间办公室

产品生产厂名称

赣州利辉农业开发有限公司

地址

江西省赣州市章贡区沙石镇火燃村村委会
1楼北面第二间办公室

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	菌棒数量 (万棒)	基地面积 (公顷)	年产量 (吨)
利辉农业 富硒基地	赣州市章 贡区沙石 镇火燃村	毛木耳	毛木耳	/	20	0.8	160

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02日

本次发证日期: 2025年12月02日

证书有效期至: 2026年12月01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



91

证书编号: 254-SE-25-0062



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人) 名称 章贡区康满益种植经营部(个体工商户)
地址 赣州市章贡区沙石镇火燃村村委会九池坑基地第6间办公室
产品生产厂名称 章贡区康满益种植经营部(个体工商户)
地址 赣州市章贡区沙石镇火燃村村委会九池坑基地第6间办公室
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 生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	产品名称	产品描述	型号/规格	菌棒数量(万棒)	基地面积(公顷)	年产量(吨)
康满益种植基地	赣州市章贡区沙石镇火燃村	平菇	平菇	/	20	1.33	200

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05日
本次发证日期: 2025年12月05日
证书有效期至: 2026年12月04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



证书编号: 254-SE-25-0063



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称

天等好牛缘牧业有限公司

地址

广西壮族自治区崇左市天等县进结镇团乐村洞宁农场

产品生产厂名称

天等好牛缘牧业有限公司

地址

广西壮族自治区崇左市天等县进结镇团乐村洞宁农场

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	认证数量	年产量(吨)
好牛缘牧业富硒牛肉生产基地	广西壮族自治区崇左市天等县进结镇团乐村洞宁农场	肉牛	肉牛	/	50头	20

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10日

本次发证日期: 2025年12月10日

证书有效期至: 2026年12月09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



93

证书编号: 254-SE-25-0064



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人)名称 安远县良平实业有限公司
地址 江西省赣州市安远县新龙乡长圻角下坑口
产品生产厂名称 安远县良平实业有限公司
地址 江西省赣州市安远县新龙乡长圻角下坑口
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 生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	基地面积 (公顷)	产品名称	产品描述	型号/规格	产品面积 (公顷)	年产量 (吨)
安远良平 高云山富 硒基地	安远县高 云山乡廉 丰村	80	稻谷	稻谷	/	60	450

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22日
本次发证日期: 2025年12月22日
证书有效期至: 2026年12月21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



证书编号: 254-SE-25-0065



富硒产品认证证书

认证委托人(证书持有人) 名称

安远县良平实业有限公司

地址

江西省赣州市安远县新龙乡长圻角下坑口

产品生产厂名称

安远县良平实业有限公司

地址

江西省赣州市安远县新龙乡长圻角下坑口

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

生物强化种植类富硒农产品

基地名称	基地地址	基地面积 (公顷)	产品名称	产品描述	型号/规格	产品面积 (公顷)	年产量 (吨)
安远良平 高云山富 硒基地	安远县高 云山乡廉 丰村	80	黑米谷	黑米谷	/	20	150

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22日

本次发证日期: 2025年12月22日

证书有效期至: 2026年12月21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



证书编号: 254-SE-25-0066



富硒产品认证证书

认证委托人 (证书持有人) 名称 安远县良平实业有限公司
地址 江西省赣州市安远县新龙乡长坊角下坑口
产品加工厂名称 安远县良平实业有限公司
地址 江西省赣州市安远县新龙乡长坊角下坑口
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+工厂检查+认证后监督
产品分类 非营养强化富硒食品

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 (吨)
安远县良平 实业有限公司	江西省赣州市安远县新龙乡长坊角下坑口	大米	大米	/	225

以上产品及其加工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22日
本次发证日期: 2025年12月22日
证书有效期至: 2026年12月21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





Certificate of Conformity

Certificate Number

证书编号:

F40-SE-25-0011

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:

2025-10-22

Effective Date

有效期:

2025-11-18 to

2026-11-17

Issue Date

签发日期:

2025-11-18

Signed on Behalf of

NSF Shanghai Co., Ltd.

赵薇

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:

Xiangyin Kangjian Agricultural Technology
Co., Ltd.

湘阴康健农业科技有限公司

B-101, Building 4, Fengshu Xiangyin Modern Service Industrial
Park, South of Zuogong Avenue, Jinlong New District, Jinlong Town,
Xiangyin County, Yueyang City, Hunan Province, China

中国湖南省岳阳市湘阴县金龙镇金龙新区左公大道南侧丰树湘阴现代
服务产业园4号库B-101

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:

104.03 million pieces / 10,403万枚

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

Certificate Number

证书编号:

F40-SE-25-0012

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:

2025-10-22 to

2025-10-23

Effective Date

有效期:

2025-12-01 to

2026-11-30

Issue Date

签发日期:

2025-12-01

Signed on Behalf of

NSF Shanghai Co., Ltd.

赵薇

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:

Guizhou Fanjing Egg Valley Food Co., Ltd.

贵州梵净蛋谷食品有限公司

Group 2, Panxin Village, Panxin Town, Songtao Miao Nationality

Autonomous County, Tongren City, Guizhou Province, P. R. China

中国贵州省铜仁市松桃苗族自治县盘信镇盘信村2组

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:

16,000 Ton / 16,000 吨

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

Certificate Number

证书编号:

F40-SE-25-0013

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:

2025-11-03

Effective Date

有效期:

2025-12-08 to

2026-12-07

Issue Date

签发日期:

2025-12-08

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:

Nantong Tiancheng Modern Agricultural
Technology Co., Ltd.

南通天成现代农业科技有限公司

Tantuken District, Laobagang Economic and Technological Development

Zone, Hai'an City, Nantong City, Jiangsu Province, P. R. China

中国江苏省南通市海安市老坝港经济技术开发区滩涂垦区

Facility & Address/生产场所及地址:

The same as above applicant

同申请人

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:

32,400 Ton / 32,400 吨

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 1.



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

Certificate Number

证书编号:

F40-SE-25-0014

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:

2025-11-12

Effective Date

有效期:

2025-12-22 to

2026-12-21

Issue Date

签发日期:

2025-12-22

Signed on Behalf of

NSF Shanghai Co., Ltd.

赵薇

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:

Guangdong Maoming Nongken Fengxian
Agriculture Co., Ltd.

广东省茂名农垦凤鲜农业有限公司

The 2nd Floor, Office Building 5, Hongfeng Farm Headquarters,
Guanqiao Town, Huazhou City, Guangdong Province, China
中国广东省化州市官桥镇红峰农场场部5幢办公大楼2楼

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:

210 million pieces / 2.1 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

Certificate Number

证书编号:

F40-SE-25-0015

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:

2025-12-3

Effective Date

有效期:

2025-12-22 to

2026-12-21

Issue Date

签发日期:

2025-12-22

Signed on Behalf of

NSF Shanghai Co., Ltd.

赵薇

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:

Shanxi Jinlong Breeding Co., Ltd.

山西晋龙养殖股份有限公司

1,000 Meters South of Foyukou Village, Huayu Town, Jishan
County, Yuncheng City, Shanxi Province, China

中国山西省运城市稷山县化峪镇佛峪口村村南1000米

Facility & Address/ 生产场所及地址:

Shanxi Jinlong Breeding Co., Ltd.

山西晋龙养殖股份有限公司

East of Wuzhu Village, Huayu Town, Jishan County, Yuncheng City,
Shanxi Province, China

中国山西省运城市稷山县化峪镇吴嘴村村东

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: 600 million pieces / 6 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 1.



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：129-SE-25-0013

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江省宏利达米业有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市海南乡绥北公路北侧海南工业园区内
生产企业名称：黑龙江省宏利达米业有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市海南乡绥北公路北侧海南工业园区内
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	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
宏利达有机种植基地 (黑龙江省绥化市海伦市 前进镇同心村)	稻谷	-	210.6	水稻

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11月05日
本次发证日期：2025年11月05日
证书有效期至：2026年11月04日

负责人（签字）：

赵 晨

单位公章：



认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0014

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江省宏利达米业有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市海南乡绥北公路北侧海南工业园区内
生产企业名称：黑龙江省宏利达米业有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市海南乡绥北公路北侧海南工业园区内
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+工厂检查+认证后监督
产品分类：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
黑龙江省宏利达米业 有限公司 (黑龙江省绥化市海伦市 海南乡绥北公路北侧海南 工业园区内)	大米	-	134.402	大米

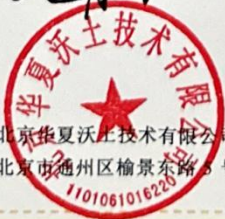
以上产品及其生产过程符合富硒产品认证实施规则的要求，特发此证。

初次发证日期：2025年11月05日
本次发证日期：2025年11月05日
证书有效期至：2026年11月04日

负责人(签字)：

赵晨

单位公章：



认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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



证书编号：129-SE-25-0015

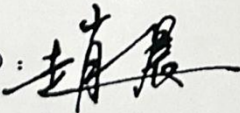
富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江乌拉河农业科技有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市前进镇永安村 4 组 88 号
生产（加工）企业名称：海伦市张洪秋农作物种植农民专业合作社
地 址：黑龙江省绥化市海伦市东林镇富兴村张兴店屯
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	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
黑龙江乌拉河农业科技 有限公司种植基地 (黑龙江省绥化市海伦市 富兴村)	稻谷		297	水稻
	大豆		187.25	大豆

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 11 月 05 日
本次发证日期：2025 年 11 月 05 日
证书有效期至：2026 年 11 月 04 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（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0016

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江巨源富硒农业有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市雷炎街二委兴盛路西光华路南兴盛嘉园 B2 栋北数 6 门
生产（加工）企业名称：海伦市张洪秋农作物种植农民专业合作社
地 址：黑龙江省绥化市海伦市东林镇富兴村张兴店屯
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：

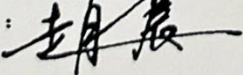
制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
巨源富硒水稻基地 (黑龙江省绥化市海伦市富兴)	稻谷	-	861	水稻
巨源富硒大豆种植基地 (黑龙江省绥化市海伦市富兴村)	大豆	-	500.5	大豆
巨源富硒玉米种植基地 (黑龙江省绥化市海伦市富兴村)	玉米	-	742.5	玉米

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：2025 年 11 月 05 日

本次发证日期：2025 年 11 月 05 日

证书有效期至：2026 年 11 月 04 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（批准号：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





证书编号: 129-SE-25-0017

富硒产品认证证书

认证委托人名称: 黑龙江巨源富硒农业有限公司
地 址: 黑龙江省绥化市海伦市雷炎街二委兴盛路西光华路南兴盛嘉园 B2 栋北数 6 门
生产(加工)企业名称: 黑龙江省龙海食品有限公司//黑龙江省秋丰农业服务有限公司//黑龙江省宏利达米业有限公司
地 址: 海伦市海西新区世纪大道 8 号//黑龙江省绥化市海伦市规划七路南、柏尊公司东//黑龙江省绥化市海伦市海南乡绥北公路北侧海南工业园区内
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+工厂检查+认证后监督
产品分类: 营养强化富硒食品
认证范围:

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

(附件与本正式同等效力)

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 11 月 05 日

本次发证日期: 2025 年 11 月 05 日

证书有效期至: 2026 年 11 月 04 日

负责人(签字):

赵晨



单位公章:

认证机构名称: 北京华夏沃土技术有限公司(批准号: 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





证书编号：129-SE-25-0018

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江乌拉河农业科技有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市前进镇永安村 4 组 88 号
生产（加工）企业名称：黑龙江省宏利达米业有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市海南乡绥北公路北侧海南工业园区内
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+工厂检查+认证后监督
产品分类：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
黑龙江省宏利达米业有限公司（黑龙江省绥化市海伦市海南乡绥北公路北侧海南工业园区内）（加工） 黑龙江乌拉河农业科技有限公司（黑龙江省绥化市海伦市前进镇永安村 4 组 88 号（分装））	大米	-	207.9	富硒大米

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：2025 年 11 月 05 日
本次发证日期：2025 年 11 月 05 日
证书有效期至：2026 年 11 月 04 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（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0019

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江省秋丰农业服务有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市翰林世家 S3 栋一层 109 商服（申报承诺）
生产（加工）企业名称：海伦市张洪秋农作物种植农民专业合作社
地 址：黑龙江省绥化市海伦市富兴村张兴店屯
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	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
秋丰农业富硒玉米基地 (黑龙江省绥化市海伦市 富兴村)	玉米	-	2300	玉米
秋丰农业富硒大豆基地 (黑龙江省绥化市海伦市 富兴村)	大豆	-	74.8	大豆

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 11 月 05 日
本次发证日期：2025 年 11 月 05 日
证书有效期至：2026 年 11 月 04 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（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0020

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江省秋丰农业服务有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市翰林世家 S3 栋一层 109 商服（申报承诺）
生产（加工）企业名称：黑龙江省秋丰农业服务有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市翰林世家 S3 栋一层 109 商服（申报承诺）
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+工厂检查+认证后监督
产品分类：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
黑龙江省秋丰农业服务有限公司 (黑龙江省绥化市海伦市 规划七路南、柏尊公司东)	玉米	-	1840	富硒玉米

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：2025 年 11 月 05 日
本次发证日期：2025 年 11 月 05 日
证书有效期至：2026 年 11 月 04 日

负责人（签字）：

赵晨

单位公章：



认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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 室 联系电话：010-63397958





证书编号：129-SE-25-0021

富硒产品认证证书

认证委托人名称：海伦市嘉禾豆邦大豆科技有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市北郊工业园区工业园区路路南海伦至海北公路东
生产企业名称：海伦市嘉禾豆邦大豆科技有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市北郊工业园区工业园区路路南海伦至海北公路东
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	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
嘉禾豆邦大豆有机种植 (黑龙江省绥化市海伦市 共荣镇进步村)	大豆	-	193.5	大豆

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11月06日
本次发证日期：2025年11月06日
证书有效期至：2026年11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（批准号：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室 联系电话：010-63397958





证书编号：129-SE-25-0022

富硒产品认证证书

认证委托人名称：海伦市嘉禾豆邦大豆科技有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市北郊工业园区工业园区路路南海伦至海北公路东
生产企业名称：海伦市嘉禾豆邦大豆科技有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海伦市北郊工业园区工业园区路路南海伦至海北公路东
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+工厂检查+认证后监督
产品分类：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品 名称	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
海伦市嘉禾豆邦大豆 科技有限公司 (黑龙江省绥化市海伦市 北郊工业园区工业园区路 路南海伦至海北公路东)	谷物碾磨 加工品	-	160.65	富硒生制豆粉 (富硒生制豆粒)

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11月06日
本次发证日期：2025年11月06日
证书有效期至：2026年11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（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0023

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江省康硒米业有限公司
地 址：黑龙江省海伦市西城街九委90组雷炎大街路北西环路西宏远建材住宅楼东数八门（一照多址企业）
生产企业名称：黑龙江省康硒米业有限公司
地 址：黑龙江省海伦市西城街九委90组雷炎大街路北西环路西宏远建材住宅楼东数八门（一照多址企业）
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	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
康硒米业种植基地1 (黑龙江省海伦市伦河镇 边伦村)	稻谷	——	492.75	水稻
康硒米业种植基地2 (黑龙江省海伦市长发乡 长发村)	大豆	——	70.312	大豆

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11月06日

本次发证日期：2025年11月06日

证书有效期至：2026年11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（批准号：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



证书编号：129-SE-25-0024

富硒产品认证证书

认证委托人名称：黑龙江省康硒米业有限公司
地 址：黑龙江省海倫市西城街九委90组雷炎大街路北西环路西宏远建材住宅楼东数八门（一照多址企业）
生产企业名称：黑龙江省裕泽粮油有限责任公司//黑龙江省康硒米业有限公司
地 址：黑龙江省绥化市海倫市海望公路伦河镇南工业区内//黑龙江省海倫市西城街九委90组雷炎大街路北西环路西宏远建材住宅楼东数八门（一照多址企业）
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+工厂检查+认证后监督
产品分类：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品名称	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功能等)
黑龙江省裕泽粮油 有限责任公司 (黑龙江省绥化市海倫市海望公路伦河镇南工业区内) 黑龙江省康硒米业 有限公司 (黑龙江省海倫市西城街九委90组雷炎大街路北西环路西宏远建材住宅楼东数八门(分装))	大米	-	310.649	大米

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：2025年11月06日
本次发证日期：2025年11月06日
证书有效期至：2026年11月05日

负责人(签字)：[Signature]

单位公章：
认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0025

富硒产品认证证书

认证委托人名称：第九师一七零团豫新金海沙棘专业合作社
地 址：新疆塔城地区额敏县第九师一七零团锦绣佳苑 13 号楼 1 单元 102 室
生产企业名称：第九师一七零团豫新金海沙棘专业合作社
地 址：新疆塔城地区额敏县第九师一七零团锦绣佳苑 13 号楼 1 单元 102 室
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	型号、规格	产量	产品描述 (商标、特征、 功能等)
豫新金海沙棘有机基地 (第九师一七零团东戈壁2-1 号、2-11号、4-3号、4-12号)	沙棘	-	1888吨	沙棘

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 11 月 21 日

本次发证日期：2025 年 11 月 21 日

证书有效期至：2026 年 11 月 20 日

负责人（签字）：

胡晨



单位公章：

认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0026

富硒产品认证证书

认证委托人名称：贺州市昊辰农业发展股份有限公司
地 址：广西贺州市平桂区沙田镇田厂村山脚寨第 8 组 118 号
生产企业名称：贺州市昊辰农业发展股份有限公司
地 址：广西贺州市平桂区沙田镇田厂村山脚寨第 8 组 118 号
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+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	型号、规格	产量	产品描述 (商标、特征、 功能等)
贺州市昊辰农业发展股份有限公司 (广西贺州市平桂管理区沙田镇道西村)	稻谷	-	505吨	水稻

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 11 月 19 日
本次发证日期：2025 年 11 月 19 日
证书有效期至：2026 年 11 月 18 日

负责人（签字）：

胡晨



单位公章：

认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0027

富硒产品认证证书

认证委托人名称：贺州市昊辰农业发展股份有限公司
地 址：广西贺州市平桂区沙田镇田厂村山脚寨第 8 组 118 号
加工企业名称：贺州市鑫毅生态农业旅游有限公司
地 址：贺州市平桂区沙田镇道西村 18 组 168 号
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+工厂检查+认证后监督
产品分类：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品 名称	型号、规格	产量	产品描述 (商标、特征、 功能等)
贺州市鑫毅生态农业 旅游有限公司 (贺州市平桂区沙田镇道 西村18组168号)	大米	-	303吨	大米

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：2025 年 11 月 19 日

本次发证日期：2025 年 11 月 19 日

证书有效期至：2026 年 11 月 18 日

负责人（签字）：

肖晨



单位公章：

认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0028

富硒产品认证证书

认证委托人名称：贺州市春霖农业发展有限公司
地 址：贺州市平桂区平桂大道 15 号富旺小区 1 号
生产企业名称：贺州市春霖农业发展有限公司
地 址：贺州市平桂区平桂大道 15 号富旺小区 1 号
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	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、 功能等)
贺州市春霖农业发展有限公司 (贺州市平桂区羊头镇羊头村 黄塘组、大井村中柱山片区)	辣椒	-	2472.2	辣椒

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 11 月 19 日

本次发证日期：2025 年 11 月 19 日

证书有效期至：2026 年 11 月 18 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（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0029

富硒产品认证证书

认证委托人名称：连城县丹霞山铁皮石斛种植专业合作社
地 址：福建省连城县揭乐乡揭乐村乐连街 2-3 号
生产企业名称：连城县丹霞山铁皮石斛种植专业合作社
地 址：福建省连城县揭乐乡揭乐村乐连街 2-3 号
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	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、功 能等)
丹霞山石斛基地 (福建省连城县揭乐乡 揭乐村)	铁皮石斛	/	7	冠豸山铁皮石斛

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 11 月 27 日

本次发证日期：2025 年 11 月 27 日

证书有效期至：2026 年 11 月 26 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（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0030

富硒产品认证证书

认证委托人名称：连城县丹霞山铁皮石斛种植专业合作社
地 址：福建省连城县揭乐乡揭乐村乐连街 2-3 号
加工企业名称：连城县丹霞山铁皮石斛种植专业合作社
地 址：福建省连城县揭乐乡揭乐村乐连街 2-3 号
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：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品 名称	型号、规格	产量 (吨)	产品描述 (商标、特征、 功能等)
连城县丹霞山铁皮石斛 种植专业合作社 (福建省连城县林坊镇岗 尾村食品加工园路6号A幢 三层东南侧)	代用茶	/	7	铁皮石斛切片

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 11 月 27 日

本次发证日期：2025 年 11 月 27 日

证书有效期至：2026 年 11 月 26 日

负责人（签字）：

赵晨



单位公章：

认证机构名称：北京华夏技术有限公司（批准号：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





证书编号：129-SE-25-0031

富硒产品认证证书

认证委托人名称：连城县林翔家庭农场
地 址：福建省龙岩市连城县揭乐乡揭乐村楼下巷 9-5 号
生产企业名称：连城县林翔家庭农场
地 址：福建省龙岩市连城县揭乐乡揭乐村楼下巷 9-5 号
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+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	型号、规格	产量	产品描述 (商标、特征、 功能等)
林翔地瓜种植基地 (福建省龙岩市连城县 揭乐乡揭乐村)	甘薯	-	450吨	地瓜

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：2024 年 10 月 18 日

本次发证日期：2025 年 12 月 01 日

证书有效期至：2026 年 10 月 17 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（批准号：CNCA-R-2004-129）
认证机构地址：北京市通州区榆景东路 5 号院 85 号楼 4 层 402；联系电话：010-63397958



证书编号：129-SE-25-0032

富硒产品认证证书

认证委托人名称：延安富硒功能农业服务中心有限公司
地 址：陕西省延安市宜川县丹州镇东付曲村 36 号
生产企业名称：延安富硒功能农业服务中心有限公司
地 址：陕西省延安市宜川县丹州镇东付曲村 36 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	型号、规格	产量	产品描述 (商标、特征、 功能等)
善佛村富硒基地 (陕西省延安市延川县 杨家圪坨镇善佛村)	苹果	-	240吨	苹果
北塬村富硒基地 (陕西省延安市延川县 大禹街道北塬行政村)	苹果	-	160吨	苹果
杨畔村富硒基地 (陕西省延安市志丹县 保安街道办事处杨畔村)	谷子	-	45吨	谷子
高坡村富硒基地 (陕西省延安市宝塔区 柳林镇高坡村)	谷子	-	15吨	谷子

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 05 日
本次发证日期：2025 年 12 月 05 日
证书有效期至：2026 年 12 月 04 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（批准号：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 403A 联系电话：010-63397958



证书编号：129-SE-25-0033

富硒产品认证证书

认证委托人名称：延安富硒功能农业服务中心有限公司

地 址：陕西省延安市宜川县丹州镇东付曲村 36 号

生产企业名称：延安阳光劳务有限公司

地 址：陕西省延安市宝塔区万花乡后锁崖村桃园沟宝塔区
农副产品加工园区

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：非营养强化富硒食品

认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品 名称	型号、规格	产量	产品描述 (商标、特征、 功能等)
延安阳光劳务有限公司 (陕西省延安市宝塔区万 花乡后锁崖村桃园沟宝塔 区农副产品加工园区)	谷物加工品	-	33吨	小米

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：2025 年 12 月 05 日

本次发证日期：2025 年 12 月 05 日

证书有效期至：2026 年 12 月 04 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（批准号：CNCA-R-2004-129）

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



证书编号：129-SE-25-0034


富硒产品认证证书

认证委托人名称：连城忠民农业发展有限公司
地 址：福建省连城县姑田镇中堡村沿河路 36-1 号第三层
加工企业名称：连城忠民农业发展有限公司
地 址：福建省连城县姑田镇中堡村沿河路 36-1 号第三层
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+工厂检查+认证后监督
产品分类：非营养强化富硒食品
认证范围：

制造商名称及地址 (检查场所)	产品 名称	型号、规格	产量	产品描述 (商标、特征、 功能等)
连城忠民农业发展 有限公司 (福建省连城县姑田镇 中堡村沿河路36-1号 二层、三层)	富硒 灵芝茶	-	2吨	-

以上产品及其加工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 09 日
本次发证日期：2025 年 12 月 09 日
证书有效期至：2026 年 12 月 08 日

负责人(签字): 



单位公章:



认证机构名称：北京华夏技术有限公司（批准号：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



证书编号：129-SE-25-0035

富硒产品认证证书

认证委托人名称：常熟市农业产业融合发展有限公司
地 址：常熟市碧溪街道新苑村北梅苑路 16 号
生产企业名称：常熟市农业产业融合发展有限公司
地 址：常熟市碧溪街道新苑村北梅苑路 16 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
常熟市农业产业融合 发展有限公司 (常熟市碧溪街道新苑村)	稻谷	富硒水稻	100	-

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 11 日
本次发证日期：2025 年 12 月 11 日
证书有效期至：2026 年 12 月 10 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（批准号：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



证书编号：129-SE-25-0036

富硒产品认证证书

认证委托人名称：常熟市农业产业融合发展有限公司

地 址：常熟市碧溪街道新苑村北梅苑路 16 号

生产企业名称：常熟市四季绿丰现代农业有限公司

地 址：常熟市碧溪街道新苑村

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+现场检查+认证后监督

产品分类：非营养强化富硒食品

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
常熟市四季绿丰现代 农业有限公司 (常熟市碧溪街道新苑村)	大米	富硒大米	68	-

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 11 日

本次发证日期：2025 年 12 月 11 日

证书有效期至：2026 年 12 月 10 日

负责人（签字）：

赵晨



单位公章：



认证机构名称：北京华夏沃土技术有限公司（批准号：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



证书编号：129-SE-25-0037

富硒产品认证证书

认证委托人名称：成都禾风润泰农业科技有限公司
地 址：四川省成都市锦江区通宝街 99 号附 14 号 1 层
生产企业名称：大竹县坤元农业开发有限公司
地 址：四川省达州市大竹县白塔街道北城大道一段 351 号
(美宇·智慧城) 1 号楼商业 1-9、1-10 号
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：生物强化养殖类富硒农产品
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
大竹县坤元农业开发 有限公司 (四川省达州市大竹县 川主乡平桥村)	鸡	鸡	7.2	-
	鸡蛋	鸡蛋	72	-

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 26 日
本次发证日期：2025 年 12 月 26 日
证书有效期至：2026 年 12 月 25 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（批准号：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



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



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-25-0002

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



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理

王书宏

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-25-0003

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-25-0004

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：王宏基

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 王宏基

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：泸州市纳溪区川闽绿茶业有限公司
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：泸州市纳溪区川闽绿茶业有限公司
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



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



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



科佑认证
KEYOU CERTIFICATION

江西科佑质量认证有限公司

总经理：王宏泰

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-25-0009

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-25-0010

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-25-0011

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



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



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



中国富硒农业行业信息
官方微信公众号

