

成都新朝阳作物科学股份有限公司



一、企业风采

成都新朝阳作物科学股份有限公司(以下简称“新朝阳”)是一家具有自主创新化合物设计、合成生物学技术创新与应用,天然产物活性化合物发现、评价,天然产物“处方”共同萃取技术研发,药材基源基因编辑技术与分子育种技术研究,微生物农药技术品种创新、成果转化、产业化、市场化能力的生物科技公司。

新朝阳自 1999 年设立以来,始终以“科技创新驱动农业绿色发展”为使命,以“健康植保”为公司技术服务理念。二十年来,公司始终专注绿色农业生物技术创新,聚焦以作物全程健康植保为导向的科研体系建设和生物技术研发,促进了农业土壤健康管理、作物病虫害绿色防控、作物生长与营养健康、农产品品质与产量提升的目标。并持续以生物技术为引擎,为绿色有机农业、“零农残”农产品的生产提供从“土壤到餐桌”的全程绿色防控集成技术和产品。为农

业绿色发展、耕地质量提升和减轻农业生态环境压力持续发挥重要的作用。



新朝阳是国家高新技术企业，是工信部首批认定的国家级专精特新“小巨人”企业和四川省级专精特新企业。公司经过二十余年的科研发展，利用天然产物共同萃取技术、微生物工程技术、合成生物学以及基因编辑与分子育种技术等，相继开发出全球首个应用级植物信号分子调控技术-COR冠菌素、天然产物植物内源调控技术-14-羟天然芸苔素甾醇和新型生物刺激素-SF 花粉多糖等多项全球领先的生物技术，形成了具有改善非生物胁迫、提高农作物对低温、干旱和高温等抗逆生长能力的众多生物技术产品和解决方案，及以天然产物 CE-黎芦、CE-大蒜素、CE-小檗碱、CE-蛇床子素、CE-香芹酚、CE-苦参碱、CE-苦皮藤素和 CE-除虫菊素等处方萃取技术为主的天然化合物系列生物杀菌剂、生物杀虫剂、生物杀螨剂和潜在生物除草剂技术，以及为耕地质量提升和农业可持续发展创新研发的土壤酸化、盐渍化修复，土壤团粒结构修复、重金属污染修复等生物修护技术及产品，近百

项技术成果在中国 ICAMA 及全球二十余个国家获准登记注册和应用，并通过合成生物学技术和微生物工程技术实现对传统农药的改造，致力于缓解农作物对化学农药的依赖性，降低生物胁迫对农业生产的影响，为农业生态环境生物多样性的维护和农业可持续绿色发展发挥重要作用。近年来，新朝阳研发的项目、技术已获得国家科技进步奖、神农中华奖等国家、部、省级科技奖项十余项，已申请专利 160 余件，已授权国内国际专利 119 件。

连接科学与自然，创造可持续农业未来。新朝阳生物技术的创新与应用始终以作物为导向，以“健康植保”为技术服务理念，聚焦为农业生态环境改善、农产品的质量安全和农业产业价值提升服务，并致力于打造全球最具竞争力的生物农药科技公司。

未来，新朝阳将始终专注农业生物技术创新，立足中国，服务全球，用敬畏自然、绿色创新的科学态度，构建人与自然共生共享的美丽画卷。

二、产品简介

新朝阳已取得 6 个肥料产品的绿色生资证书，清单如下：

序号	证书号	产品名称	品牌
1	LSSZ-01-1304220008	含氨基酸水溶肥料	Vc+图形
2	LSSZ-01-1304220010	土壤调理剂水剂	Agri-SC、安格瑞、免申耕
3	LSSZ-01-1304220012	土壤调理剂颗粒剂	Agri-SC、安格瑞、免申耕
4	LSSZ-01-1505230008	含腐植酸水溶肥料	新朝阳

5	LSSZ-01-1505230009	中量元素水溶肥料-Ca	新朝阳
6	LSSZ-01-1304220007	有机肥料	新朝阳

1. 含氨基酸水溶肥料

本产品富含氨基酸等营养物质，易被植株吸收，并迅速传导至各个部位，满足作物对营养物质的需求，提高作物对病害免疫力、增强作物抗逆性有效果，同时能够减少畸形果，达到优质增产的目的。登记作物：玉米、马铃薯；番茄、辣椒等茄果类蔬菜。



2. 土壤调理剂水剂和颗粒

该产品含有高含量的阴、阳离子，通过离子桥及离子交换对土壤的酸碱度、盐分等进行调理、改善。打破土壤板结，疏松土壤，调节土壤水、肥、气、热的平衡，改善土壤理化性能指标。促进土壤团粒结构形成，增强土壤通透性，加深耕层。增加土壤团粒结构稳定性，减少地表径流，促进水、肥渗透，抗旱耐涝。提高土壤微生物活力，促进有机质分解

转化，清洁土壤，减少土传病害。改善土壤状况，是免耕栽培、无公害生产等现代农业优先选择的配套技术产品。配合肥料施用，具有活化养分、促进被土壤固定养分释放、提高肥料利用率和肥效功能。适宜范围：砂性土壤、粘性土壤。



三、企业市场联系人及电话

028-85551919