



仿日晒高效果蔬干燥技术及产业化

团队介绍-农产品加工技术及装备研发创新团队

天津市创新人才推进计划重点领域创新团队



已开发的成果及相应成套装备：

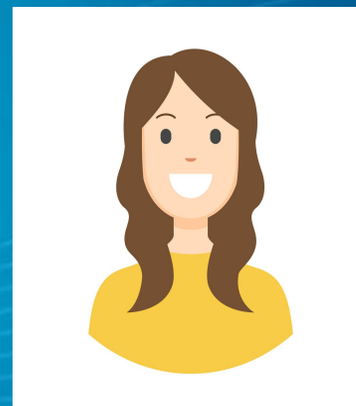
- 1 果蔬快速干燥技术，可溶性果蔬全粉加工及营养产品开发。
- 2 植物蛋白、麦麸、豆渣等副产物综合利用研究。
- 3 豆制品、面制品、杂粮制品加工与非热杀菌。



陈**

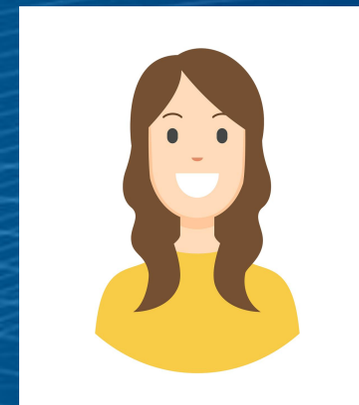
教授 博士生导师

- (1) 国家级食品科学实验中心主任
- (2) 天津市滨海新区侨联副主席兼秘书长
- (3) 天津市食品安全委员会专家委员
- (4) 天津市食品学会大豆专业委员会主任



李**

副院长/副教授



陈**

副教授

01 技术简介

仿日晒高效果蔬干燥技术

品相要求高的干制农产品

专利：一种中红外连续干燥设备，
实用新型，202***03840.4



中红外低温干燥果蔬技术、成套装置及富硒黄花菜

02

黄花菜介绍

DAY LILY INTRODUCTION



黄花菜

作为一种药食同源的特色蔬菜，含有**丰富的糖、蛋白质、维生素**等人体所必须的养分，具有**抗抑郁**等多种功效。

宁夏由于**得天独厚的自然条件**，使得所产黄花菜**色花条肥大、泽黄亮、营养丰富、品质上乘**，成为了佳品。

黄花菜采摘主要集中在**7-8月份**，每株每天可采摘1棵黄花菜，采下后必须**当日晾晒**，如采摘不及时导致黄花菜开花毫无经济价值。

《山海情》

苏海亮理事长



宁夏回族自治区 Ningxiahuizuzizhiqu

宁夏全称宁夏回族自治区简称宁，是我国五大自治区之一。宁夏自治区首府银川。处在中国西部的黄河上游地区。宁夏东邻陕西省，西部、北部接内蒙古自治区，南部与甘肃省相连。自古以来就是内接中原，西通西域，北连大漠，各民族南来北往频繁的地区。



特色产业

成为全国黄花产业的“五大产地”。
黄花菜产业也发展成为宁夏吴忠增收致富的优势特色产业



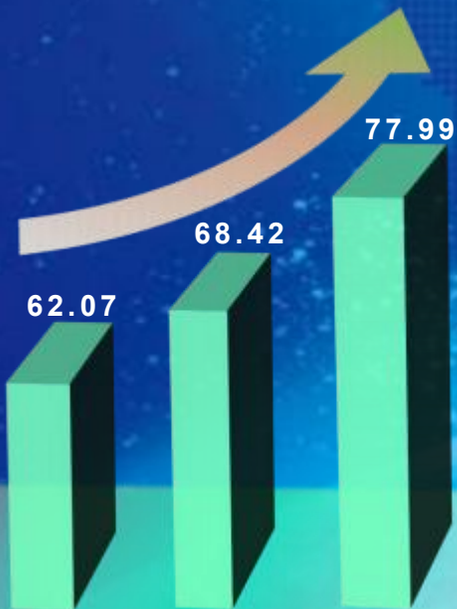
种植面积

黄花菜种植面积达16万亩
约占全国种植面积的17%



产量递增

根据《2021-2027年中国黄花菜行业全景调研及前景趋势报告》，宁夏黄花菜鲜菜产量逐年升高



宁夏黄花菜鲜菜产量



项目信息

要素	说明	要素	说明
项目基地形态	新项目 (*****)	项目基地形态	*** (重点关注*****)优势)
项目负责人信息	1. 姓名: ***** 2. 项目/职务: ***** 3. 毕业院校所在地: *** 4. 工作单位所在地: **,***	项目主要团队简介	团队人数: *人 *** 创始人, *****, *****研发产业化专家, **年前开始从事***项目, 具有上市公司管理经验。
项目当前运行状况	1. 已设立分公司/办事处区域: **,** 2. 上一年营收: ****万元 3. 合作案例: *****	拟投资计划	1. 拟投资额: ****万元 2. 预计年产值: ****万元 3. 近三年发展规划:
融资情况	1. 已融资: ****万元 2. 计划融资需求: ****万元	项目基地需求	1. 物理空间需求: ***平研发生产场地 2. 政策支持需求: ***政策支持

剩余70% 未加载

联系客服, 获得完整BP与对接服务