



[学校首页](#)

[学院概况](#)

[学院简介](#)

[学院领导](#)

[历史沿革](#)

[机构设置](#)

[师资队伍](#)

[教授](#)

[副教授](#)

[讲师](#)

[助教](#)

[本科教育](#)

[专业介绍](#)

[质量工程](#)

[教学计划](#)

[科研训练](#)

[管理制度](#)

[相关下载](#)

[研究生教育](#)

[导师简介](#)

[招生信息](#)

[规章制度](#)

[相关下载](#)

[学科建设](#)

[学科简介](#)

[学科带头人](#)

[学科平台](#)

[科学研究](#)

[科研成果](#)

[科研项目](#)

[科研平台](#)

[社会服务](#)

[党建工作](#)

[党建动态](#)

[理论学习](#)

[组织建设](#)

[支部生活](#)

[规章制度](#)[团学工作](#)[团学组织](#)[文化建设](#)[信息公示](#)[日常管理](#)[规章制度](#)[奖励助学](#)[招生就业](#)[招生信息](#)[就业服务](#)[就业信息](#)[校友天地](#)[杰出校友](#)[校友名录](#)[校友活动](#)[研究生教育](#)[导师简介](#)[招生信息](#)[规章制度](#)[相关下载](#)[学院公告](#)

- [园艺学科2018年创新基...](#)
- [园艺学院2018年院士学...](#)
- [园艺学院2018年学术报...](#)
- [关于申报“天诚汇智”...](#)
- [关于申报第二批“数启...](#)
- [关于财务个人所得税计...](#)
- [关于组织申报教育部201...](#)
- [关于调整优化甘肃省科...](#)

[导师简介](#)当前位置: [学院首页](#)>>[研究生教育](#)>>[导师简介](#)>>正文

张桂香



个人简介

姓名: 张桂香

职称: 研究员

职务: 研究室主任

办公电话: 0931-7614702

电子邮箱: zhanggx2008@sina.com

邮寄地址: 甘肃省兰州市农科院新村1号

办公地址: 甘肃省农科院综合楼2楼221室

所在部门: 蔬菜研究所食用菌研究室

教育背景

1983.09-1987.06 甘肃农业大学, 园艺学院, 果树蔬菜专业, 学士

工作经历

1987.07-至今 甘肃省农业科学院蔬菜研究所, 研究员, 室主任

1987.07-1994.07 甘肃省农业科学院蔬菜研究所, 研究员

1994.08-1999.08 甘肃省农业科学院蔬菜研究所, 助理研究员

1999.09-2006.12 甘肃省农业科学院蔬菜研究所, 副研究员, 室主任

2007.01-至今 甘肃省农业科学院蔬菜研究所, 研究员, 室主任

学术兼职

1. 中国食用菌协会第六届理事会 理事
2. 甘肃省食用菌协会副理事长、秘书长
3. 甘肃省园艺学会理事
4. 甘肃省高级科技专家协会理事
5. 甘肃省园艺作物标准化创建专家组成员

研究领域

1. 食用菌种质资源利用与驯化
2. 食用菌高效栽培

研究项目

1. 农业部现代农业产业技术体系食用菌兰州综合试验站, 项目编号: CARS-20, 实施年限2016.01-2020.12, 250万元。
2. 甘肃省农科院科技创新专项“食用菌遗传育种及高效栽培”学科团队项目编号: 2017GAAS32, 实施年限2017.1-2019.12, 100万元。

3. 甘肃省瓜菜产业技术体系食用菌岗位, 实施年限: 2018.1—2020.12, 年度经费15万元。

奖励与荣誉

1. “双孢蘑菇育种新技术的建立与新品种As2796等的选育及推广”, 国家科学技术二等奖, 9/15, 2012年。
2. “甘肃省食用菌资源利用与栽培关键技术集成示范”, 甘肃省科技进步二等奖, 1/14, 2015年。
3. “甘肃省双孢蘑菇栽培关键技术研究及示范”, 中华农业科技奖三等奖, 1/13, 2013年。
4. “优质双孢蘑菇新品种选育及示范推广”, 甘肃省科技进步三等奖, 1/9, 2005年。
5. “高产优质平菇新品种选育及示范推广”, 兰州市科技进步三等奖, 1/9, 2004年。
6. “甘肃省领军人才”, 甘肃省人民政府, 2010年至今。
7. “星火科技先进工作者”, 科技部, 2006年。
8. “全国巾帼建功标兵”, 中华全国妇女联合会, 2015年。
9. “甘肃省巾帼建功标兵”, 甘肃省城镇妇女“巾帼建功”活动协调领导小组, 2015年。

出版著作

1. 食用菌高产栽培技术, 主编, 甘肃文化出版社出版, 2008.04
2. 食用菌栽培技术问答, 主编, 甘肃省科学技术出版社, 2009.09
3. 双孢蘑菇栽培技术手册, 参编, 中国农业出版社, 2011.06

发表论文

1. 杨建杰, **张桂香***, 杨琴, 胡杰, 不同原料基质栽培平菇的生物学研究, **西北林学院学报**, **2016**, (3):170-174
2. **张桂香**, 杨建杰, 杨琴, 王晓巍, 甘肃省食用菌产业现状及发展特点, **中国食用菌**, **2015**, 34(5):76-78。
3. **张桂香**, 杨琴, 刘明军, 王晓巍, 杨建杰, 甘肃省不同生态区大型真菌资源, **中国食用菌**, **2014**, 33(6):5-7。
4. 杨建杰, **张桂香***, 任爱民, 刘明军, 耿新军, 草炭在双孢蘑菇沙壤土覆土中的应用研究, **北方园艺**, **2013**, (16):172-173。
5. **张桂香**, 王晓巍, 任爱民, 杨建杰, 刘明军, 耿新军, 甘肃省无公害双孢蘑菇栽培技术规程, **中国食用菌**, **2012**, 31(2):19-21。
6. 杨琴, **张桂香***, 刘明军, 食用菌浸渍标本制作与保藏方法研究, **中国食用菌**, **2012**, 31(1):49-51。
7. **张桂香***, 王晓巍, 刘明军, 王英利, 西北地区双孢蘑菇栽培技术要点及栽培特点, **中国蔬菜**, **2012**, (15) 53-55。
8. 杨琴, 杜双田, **张桂香***, 大肥蘑菇营养生理研究, **食用菌学报**, **2012**, (3) 63-68。

- 9.胡杰, **张桂香***, 杨建杰, 杨琴, 王英利甘肃省不同原料产区平菇丰产高效培养料配方的筛选, **甘肃农业大学学报**, 2017, (5) 34-42。
10. **张桂香**, 王晓巍, 任爱民, 杨建杰, 刘明军, 耿新军, 王英利, 甘肃省双孢蘑菇栽培的3种技术模式, **中国食用菌**, 2010, 29 (4) 17-19

申请专利

- 1.食用菌日光温室, 实用新型专利, ZL 2004 2 0056983.2, 2004年, 2/6
- 2.一种双孢菇通气式集中发料场结构, 实用新型专利, ZL2015 2 0997884.2, 2015年, 3/6。
- 3、一种双孢菇栽培厂房, 实用新型专利, ZL 2015 2 0999941.0, 2015年, 3/6。

标准

1. DB62/T1886-2009: 无公害双孢蘑菇栽培技术规程, 1/6。

[上一条](#) | [下一条](#)

[【关闭】](#)