



## 成果转化

合作动态

([../hzdt/](#))

成果推介 ([../](#))

联合实验室

([../lhsys/](#))

当前位置: [首页 \(../\)](#) > [成果转化 \(../\)](#) > [成果推介 \(../\)](#)

### 草腐菌香蘑优质高效栽培技术

发布时间: 2021.01.20

## 草腐菌香蘑优质高效栽培技术

#### □ 成果简介

花脸香蘑香味浓郁、口感清脆、色泽怡人，营养价值和经济价值极高，具有养血、益神、补肝和补五脏之功效。栽培以农林废弃物为主要基质，我们实现了液体菌种栽培，缩短生长周期还可以实现大规模工厂化栽培。

#### □ 成果水平及技术优势

- 农作物秸秆、畜禽粪便为主要基质；
- 液体菌种缩短生产周期；
- 子实体富含核苷类化合物和麦角甾醇；
- 适合大棚和林下栽培；
- 栽培后的基质可以改良土壤。

#### □ 完成中试或工业生产试验所需要条件

干净水源，栽培场所维持一定的湿度



(<https://bszs.cma.ac.cn/sitename>)



(<http://www.cas.cn/>)

method=show&id=07CED1FBEA704F7EE0530138194C2DD4



(<http://www.im.cas.cn/>)

联系我们 (<http://www.im.cas.cn/gkjj2018/lxwm/>)

北京市朝阳区北辰西路1号院3号 100101

86-10-64807462

office@im.ac.cn

中国普通微生物菌种保藏管理中心 (CGMCC) (<http://www.cgmcc.net/>)

菌种销售: 86-10-64807596

菌种保藏与鉴定: 86-10-64807850

1996-2022 中国科学院微生物研究所 版权所有 | 备案序号: 京ICP备05064432号 |



京公网安备 11010502044263号(<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=11010502044263>)