

食品学院 2025 年春季学期研究生学位论文答辩公告

硕士

1. 题目：炭黑曲霉单宁酶在毕赤酵母中的高效表达及固定化研究

研究生：陈少龙

导师：张鹏 副教授

专业：食品科学与工程

2. 题目：不同干燥方式对猪脾低聚肽品质影响及其体内在免疫调节活性的研究

研究生：黄洁璇

导师：邓泽元 教授

专业：营养与食品卫生学

3. 题目：茶皂素与中草药复配物替代抗生素在家禽饲料中的研究

研究生：于佳慧

导师：邓泽元 教授

专业：食品工程

4. 题目：基于酶菌处理的石榴皮多酚提取物抗氧化活性提升及其在石榴果汁中的应用

研究生：白丹琦

导师：张鹏 副教授

专业：食品工程

5. 题目：树莓酮调控 PPAR α - FGF21 信号通路介导脂肪产热抗肥胖机制及复配饮料的研发

研究生：侯霁航

导师：罗婷 教授

专业：食品工程

6. 题目：超临界 CO₂ 萃取的灵芝孢子油中塑化剂的脱降工艺研究

研究生：漆姚姚

导师：李红艳 教授

专业：食品科学与工程

7. 题目：高品质婴幼儿有机糙米粉特膳的研究

研究生：赫连曼宇

导师：李静 教授

专业：食品工程

8. 题目：促消化婴配米粉的制备与营养评价

研究生：李佳宜

导师：李静 教授

专业：食品工程

9. 题目：柚皮苷脂肪酸酯脂质体的制备及其对溃疡性结肠炎的作用研究

研究生：龙声琪

导师：李红艳 教授 张兵 研究员 潘瑶 讲师

专业：食品科学与工程

10. 题目：人乳与牛羊乳铁蛋白及寡肽肠道吸收差异及机制研究

研究生：赵才冬

导师：邓泽元 教授 郑溜丰 副研究员

专业：食品科学与工程

11. 题目： α -酮戊二酸通过调节线粒体自噬改善高龄妊娠胎盘早衰及其功能产品研发

研究生：陈盼

导师：罗婷 教授

专业：食品工程

12. 题目：红糖天然低聚糖的分离纯化及其促进铁吸收作用的研究与产品开发

研究生：闫梦怡

导师：张兵 研究员 郑溜丰 副研究员

专业：食品工程

13. 题目：桑叶中结合态多酚构成与抗氧化活性研究及桑叶酸奶产品研制

研究生：席春旺

导师：张兵 研究员

专业：食品工程

14. 题目：甲鱼蛋连续制备关键技术及年处理量 100 吨甲鱼蛋工厂设计

研究生：张露

导师：张兵 研究员

专业：食品工程

15. 题目：不同含量 sn-2 DHA 藻油生物利用度及功能评价

研究生：方琪 导师：邓泽元 教授

专业：食品科学与工程

16. 题目：茶皂素的制备、结构性质探究及其对心肌纤维化的影响

研究生：贾林林 导师：李红艳 教授

专业：食品科学与工程

17. 题目：婴幼儿生命早期脂质体外消化模型的构建及应用

研究生：沈佳鑫 导师：李静 教授 张鹏 副教授

专业：营养与食品卫生学

18. 题目：改善风味和认知的 DHA 和胆碱微胶囊强化婴幼儿配方米粉的研究

研究生：张雨晴 导师：李静教授 罗婷教授

专业：营养与食品卫生学

19. 题目：母乳低聚糖 LNnT 对幼鼠肠道发育和健康的影响研究

研究生：廖金强 导师：张兵 研究员

专业：营养与食品卫生学

20. 题目：不同提取工艺与烹饪方式对茶叶籽油品质影响及其油凝胶的制备和稳定性研究

研究生：刘乐乐 导师：李红艳 教授 潘瑶 讲师

专业：食品科学与工程

21. 题目：亚精胺衍生物对 DSS 诱导小鼠溃疡性结肠炎的改善作用及其分子机制

研究生：张雨欣 导师：邓泽元教授

专业：食品科学与工程

22. 题目：酥脆带壳莲子加工关键技术创新研究——色泽调控、联合干燥、贮藏特性及工厂设计

研究生：喻龙 导师：刘小如 研究员

23. 题目：江西省不同产地黄精的质量评价及黄精颗粒的制备

研究生：彭福亮

导师：李红艳教授

专业：食品工程

24. 题目：乳与不同动物乳中乳清蛋白及内源肽的组成与消化吸收差异及其产品研发

研究生：张梦茹

导师：张鹏 副教授 郑溜丰 副研究员

专业：食品工程

25. 题目：基于莲子蛋白-阿拉伯胶包埋荷叶提取物的微胶囊营养载体研究及性能评价

研究生：李明清

导师：刘小如 研究员

专业：营养与食品卫生学

答辩委员会成员：

主席：涂勇刚	教授	江西农业大学
成员：邓泽元	教授	南昌大学
徐艳钢	主任医师	南昌市市场监管局
王杉	主任技师	江西省疾病预防控制中心
李红艳	教授	南昌大学
李静	教授	南昌大学
张兵	研究员	南昌大学
刘小如	研究员	南昌大学
罗婷	教授	南昌大学
秘书：张鹏	副教授	南昌大学

郑溜丰

副研究员

南昌大学

时 间：2025 年 5 月 18 日 8:00-18:00

地 点：青山湖校区（北区）食品科学与资源挖掘全国重点实验室 401 会议室