

教师简介

	姓名	丁之恩
	职称	教授
	最高学历/学位	研究生/博士
	毕业院校	中南林业科技大学
	专业	经济林
	研究方向	食品科学，天然产物生物，农产品和林产品加工
	所属教研室/实验中心	食品科学与工程
	行政职务	
	邮箱	448316056@qq.com
主讲课程	《食品工艺学》、《食品科学与工程导论》等	
教科研项目	<p>1、主持国家自然科学基金 2 项（30271100 和 30571520）、安徽省科技厅自然科学基金项目 1 项（03041108）；</p> <p>2、主持安徽省“十一·五”科技攻关项目（08010302151），</p> <p>3、主持科技部“富民强县项目”1 项（宁国山核桃产业化技术集成）；</p> <p>4、主持科技部“科技特派员项目”1 项（植物油脂资源综合利用）。国家林业局“科技推广项目”1 项（山核桃优良品种选育和快速繁殖）。</p> <p>5、主持安徽省“创新性试点省项目”1 项（果胶物质提取联产辛弗林）。</p> <p>6、参加科技部支撑计划（循环农业）。</p> <p>7、主持安徽省林业厅“世界银行五期项目”2 项。</p> <p>8、安徽省科技厅 2021 年度重点研发项目 1 项。“农业废弃物标准体系构建及关键技术标准研究”（2021 年度），电子版合同编号：106295255076</p>	

教科研成果

发表论文：主持和通讯作者的发表论文 **139** 篇，
专著 **3** 部，参加全国规划教材 **3** 部。近三年发表
表论文 6 篇：SCI 论文 2 篇（通讯作者），EI
论文 1 篇（通讯作者）；中文核心期刊论文 3
篇发表（通讯作者）；

1、 Ruijie Xu, Ding Yu, Song Yang,
Qinghua Ren, Jingfan Luo and Zhien Ding
Induction and Maintenance of Callus and
Paclitaxel Production in *Torreya*
grandis CURRENT TOPICS IN
NUTRACEUTICAL RESEARCH Vol. 17, No. 4,
pp. 1 - 9, 2019 （通讯作者）

2、 Jiang-Hua Cheng, Wen-Jing Zhang,
Jun-Feng Zhu, Di Cui, Kai-Di Song, Ping
Qiang, Chuan-Zhong Mei, Zheng-Chao Nie,
Bang-Sheng Ding, Zhong Han, Zhi-En
Ding, Wei-Wei Zheng, CaMKII
 γ regulates the viability and
self-renewal of acute myeloid
leukaemia stem-like cells by the
Alox5/NF- κ B pathway, ISLH
International Journal of Laboratory
Hematology WILEY 网络首发论文
2020:1-8 （通讯作者）

	<p>3、杨松，郭家刚，伍玉菡，朱倩，杜京京，江舰，丁之恩 基于气相离子迁移谱技术分析太和香椿的挥发性成分 《食品与发酵工业》网络首发论文 2021-11-23 （通讯作者）</p> <p>授权专利： 已授权发明专利 15 项，</p> <p>参编教材： 专著 3 部, 参编“全国”规划教材 3 部</p>
<p>获奖情况</p>	<p>参加安徽省“十.五”重大专项课题“葛根黄酮提取、综合利用及葛根种植”（获省级科技进步奖二等奖）。</p> <p>获得安徽省科技进步三等奖 3 次,（其中, 1 次主持, 1 次排名第二, 1 次排名第四）；</p> <p>合肥市科技进步奖二等奖 1 次</p>