

	姓名	婉
		助教
	学历/学位	/ 士
	业	合 工业大学
	专业	品 学
	方向	品 学、农产品加工
	所属教 室/实 中心	品工
	政 务	无
	会兼	无
		2835761176@qq.com
主	品工 学、 品化学、 品 与 备、 品工厂 与 环境保护、 品原料学	
教	<p>1. 参与基 础 研 究 项 目 “ 安 徽 技 术 大 专 技 术 开 发 及 新 产 品 创 新 ” (项 目 号 : 18030701161)。</p> <p>2. 指导学 生 参 与 安 徽 大 学 创 新 实 践 项 目 “ 0 低 碳 制 品 开 发 与 制 造 ” (项 目 号 : S202212926040)。</p> <p>指导学 生 参 与 安 徽 大 学 创 新 实 践 项 目 “ 大 奶 发 与 制 作 ”。</p> <p>参 与 教 学 实 践 项 目 “ 应 用 型 《 品 加 剂 》 思 政 建 设 ”。</p> <p>参 与 教 学 实 践 项 目 “ 品 养 与 健 康 新 建 专 业 提 升 ”。</p>	
教 成	<p>发 文:</p> <p>1、 婉 , 吴 宇, 张 文 成. 制 包 子 加 工 工 艺 优 化 及 冻 存 技 术 [J]. 保 鲜 与 加 工, 2021, 21(7):71-77.</p> <p>2、 Zeyu Wu *, Wanru Ma, Zhaojun Xian, Qingsong Liu, Ailing Hui, Wencheng Zhang *. The impact of quick-freezing methods on the quality, moisture distribution and microstructure of prepared ground pork during storage duration. Ultrasound Sonochemistry. 78 (2021) 105707.</p> <p>3、 Zeyu Wu, Wanru Ma, Sophia Jun Xue, An Zhou, Qingsong Liu, Ailing Hui, et al.Ultrasound-assisted immersion thawing of prepared ground pork: Effects on the thawing time,product quality, water distribution and microstructure. LWT-Food Science and Technology. 2022.113599.</p> <p>4、 Zeyu Wu, Zhaojun Xian, Wanru Ma, Qingsong Liu, Xusheng Huang, Baoyi Xiong, Shudong He, Wencheng Zhang. Artificial neural network approach for predicting blood brain barrier permeability based on a group contribution method[J]. Computer Methods and Programs in Biomedicine, 2021(200): 105943.</p>	

	<p>专利：</p> <p>1、实 新型：吴 宇， 婉 ，张文成。 声 助 冷 冻制备 方 与 ，发 专利 号：202110843769.X.</p> <p>2、实 新型：吴 宇，先兆君，张文成， 婉 ，刘 ，何 。一 屏 性 方 ，发 专利 号：202110030117.9.</p>
指导学 奖	1. 2023 年安徽 大学 品 创新大 三 奖一 。
奖情况	<p>1、2017 年安徽 品创新大 三 奖；</p> <p>2、2020 年安徽 工业 大 一 奖和二 奖；</p> <p>3、2021 年 士 国家奖学 ；</p> <p>4、2022 年安徽 优 业 ；</p> <p>5、2022 年合 工业大学优 业 ；</p> <p>6、2022 年合 工业大学优 成 奖。</p>