



齐玉堂 教授，自 1983 年由郑州粮食学院（现河南工业大学）油脂工程系分配至武汉粮食工业学院油脂工程系工作，多年来一直从事植物油脂及植物蛋白工程专业教学、科研和工程设计工作。共发表高水平学术论文二十多篇，指导研究生发表论文 100 多篇，负责及参与

与多项国家及省部级重大课题研究，并负责十多项油脂及植物蛋白工程设计项目，积极倡导低温制油技术，并著有《低温制油技术》、《油料加工工艺学》专著及教程，参与编写多本专业教材。

主要研究开发方向

1. 新型特种油料制油技术；
2. 低温制油技术新工艺开发；
3. 再生能源（生物柴油）新工艺开发。

在进行科学研究过程中，除重视对理论的深入研究外，更重视工业化实施过程中的技术问题，使科技成果的转化速度更快。所属专业团队从理论研究、产品分析、工程设计等各方面人才齐备，技术力量雄厚，该团队主要涉及领域有：植物油脂及植物蛋白工程、生物柴油生产技术、农副产品深加工、天然生物活性物质的提取等，多年来为我国油脂工业做出了突出贡献。