

第 7 完成人

姓 名	王博	性 别	女	
出生年月	1993 年 11 月	最后学历	硕士研究生	
参加工作 时 间	2018 年 1 月	教龄	2.5 年	
专业技术 职 称	助教	现任党政 职 务	无	
工作单位	甘肃工业职业技术学院	联系电话	18301346878	
现从事工作及 专 长	专业教学 老年营养与膳食	电子信箱	wbo9311@163.com	
邮政编码	741025	通讯地址	甘肃省天水市麦积区花牛镇 18 号	
所获奖励	1. 甘肃省技术标兵(2020 年); 2. 2019 年指导学生参加第十二届“挑战杯”甘肃省大学生课外学术科技作品竞赛三等奖; 3. 2019 年“甘青宁”高校创新创业大赛青年教师组三等奖(2019 年 10 月)。			
主 持 或参与 项 目	1. 新时代高职院校课程思政“三维一体”教学改革与实践(甘肃省 2020 年教改项目);			
发表论文	发表学术论文 7 篇, 其中 SCI 收录 1 篇, EI 收录 2 篇, 代表: 1. 王博, 于景华, 等. 高压均质对二十二碳六烯酸功能因子输送体系稳定性影响[J]. 食品科学, 2018, 39(23): 93-99. 2. 王博, 张书文, 等. 酪蛋白酸钠美拉德反应产物的制备及其乳化特性[J]. 食品科学, 2018, 39(16): 98-104. 3. 王博, 张维清, 杨国红, 于景华. 我国牦牛乳制品开发现状与前景[J]. 食品与发酵工业, 2021, 47(13): 318-324. 4. Weiqing Zhang, Bo Wang, Jiaping Lv, et al. A Clarifying Reagent and Microplate-Based Method for the High-Throughput Analysis of Lipase Activity in Milk[J]. European Food Research and Technology, 2021(7): 2161-2169.			
出版专著	无			

职业资格 培训经历	1.国家注册营养师 2.食品检验工（高级）
职业资格 考评经历	无