

马保亮/讲师

院 系	物理系	性 别	男
出 生 年 月	1973.8	学 位	理学博士
学 历	博士研究生	毕 业 院 校	南京大学
职 称	讲师	研 究 方 向	蛋白质折叠和聚集
职 务	系副主任 物理实验中心主任	办 公 地 点	理学楼 221
电 话	025-84396098	电 子 邮 箱	mabaoliang@njau.edu.cn

个人简介

理学院物理系教师，共产党员，物理系副主任，物理教学实验中心主任。

教学信息

1. 主讲《物理学 B》、《物理学实验 A》和《物理学实验 B》等课程；

科研项目

2013 年~2015 年，主持 中央高学校科研基本业务费《脉冲电场在乳球蛋白折叠和聚集过程中作用的研究》项目；

发表文章

1. **B.L. Ma**, J.B. Xie, L.S. Wei, W. Li, Macromolecular crowding modulates the kinetics and morphology of amyloid self-assembly by β -lactoglobulin. Int. J. Biol. Macromol. 53 (2013) 82-87.
2. **B.L. Ma**, X. You, F.J. Lu, Inhibitory effects of β -ionone on amyloid fibril formation of β -lactoglobulin. Int. J. Biol. Macromol. 64 (2014) 162-167.