

照片 	姓名	姜贵君	学历	本科	职称	副教授
	所属部门	信息学院应用物理系				
	联系方式	电话：13513589293 邮箱：gjjiangyywlx@163.com				

教师简介

姜贵君，男，1960年12月生，山东省巨野县人。山东农业大学信息学院应用物理系，副教授。主要从事《大学物理》工科和农科的教学任务。在国内外学术刊物上发表研究论文20余篇。

教学工作

承担本科生《大学物理学》理论和实验课程教学。

研究方向

大学物理教学资源平台建设与教学模式创新研究。

科研项目

1. 中华农业科教基金会教学研究项目：《农业大学背景下物理系列特色教材建设研究与实践》，项目编号：NKJ201202024。
2. 山东农业大学2012年度教育教学研究课题立项项目《大学物理按专业分类教学模式

的创新与实践》学校资助。

3.山东农业大学 2012 年度教育教学研究课题立项项目《设计性物理实验教学创新研究与实践》信息学院资助。

4. 山东省高等学校教学改革研究项目·大学物理教学资源平台建设与教学模式创新研究·2009-2012 鲁教高字〔2010〕13 号

5. 山东农业大学重点项目·大学物理教学资源平台建设与教学模式创新研究·2009-2012 山农大办字〔2010〕71 号

6.国家自然科学基金青年基金项目：《高饱和磁化强度和高居里温度 Ge 基磁性半导体、异质结的制备及其磁性和电输运性质研究》项目号：11204164

学术论文

1. 姜贵君·姜贵平·李建华·(2010)X 射线衍射分析及其在微纤丝角测定中的应用·安徽农业科学·38:592-594
2. 姜贵君·韩永昊·(2010)胶体光子晶体在微透镜中的应用研究·武汉理工大学学报·32:130-132
3. 姜贵君·曹学成·王永刚·高峰·周海亮·(2011)《大学物理按专业分类教学改革研究》·山东农业教育·2011 年 4 月
4. 姜贵君·姜贵全·林晓梅·(2009)固溶体 $Ce_{0.8}Eu_{0.2}O_{2-\delta}$ 的合成与表征·武汉理工大学学报·31:15-17

教材专著

- 1.姜贵君 主编.《大学物理学习指导》(全国高等农林院校“十一五”规划教材、普通高等教育“十一五”国家级规划教材配套用书).中国农业出版社·2010.5
- 2.姜贵君 副主编.《大学物理实验》(全国高等农林院校“十二五”规划教材).中国农业

出版社，2011.7

3.姜贵君 参编.《普通物理学（上下册）》，中国农业出版社，2012.6

4.姜贵君 副主编.《普通物理学（精编版）》，中国农业出版社，2013.2

5.姜贵君 参编.《大学物理学》中国农业出版社，2015.8

6.姜贵君 主编.《大学物理学习指导》.中国农业出版社，2015.9

7.姜贵君 主编.《大学物理实验》.中国农业出版社，2018.2

发明专利

--