

栏目导航

- >> 农业机械化系
- >> 机械工程系
- >> 电气工程系

当前位置: 首页 > 农业机械化系



冯晓静, 女, 博士, 副教授, 硕士生导师。中国农业工程学会和中国农业机械学会会员。主要讲授《农业机械化》、《设施农业工程》、《农业机械化》、《专业外语》、《农机监理》、《机电设备基础及评估》等本专科课程和《农业机械CAA》等研究生课程。主要从事保护性耕作、植保机械、设施农业工程等方面的教学和科研工作。

学历过程:

1994年7月毕业于河北农业大学机械设计专业, 获工学学士学位; 1994.9至1997年7月, 河北农业大学农业机械化专业就读硕士研究生, 获工学硕士学位。2003年考取中国农业大学农业机械化工程博士研究生, 2006年6月获得博士学位。

主要论文:

- 1) 北京周边典型农田风蚀风洞试验与防治分析. 农业机械学报, 2008, (7). EI收录
- 2) Analysis of Seed Injuring Protection Mechanism on wheat precision seedmeter with ball-spoon shaped inner-cell. 2007年农业工程国际研讨会, ISTP收录
- 3) 北方农牧交错带风蚀对农田土壤特性的影响. 农业机械学报, 2007, (5). EI收录

- 4) 甘草采挖收获机械化现状分析. 农机化研究, 2008, (9).
- 5) 甘草起苗机的设计与试验. 农业机械学报, 2006, (7).

著作教材:

- 《Auto CAD2008 设计应用教程》(副主编), 中国计量出版社, 2009.03
- 《精少量播种机械使用与维修》(主编), 河北科学技术出版社, 2009.01
- 《农业机械概论》(参编), 中国农业出版社, 2000;

主要奖励及荣誉:

- “生态型纸料育果袋机”获2005年河北省科技进步三等奖, 列入2006年度国家重点新产品计划项目。
- “秸秆还田条件下播种机”2007年获河北农业大学科技进步二等奖, 保定市科技进步一等奖。
- 《农业机械化》课程, 被评为河北省精品课程, 2003;

主持课题:

- (1) 2008-2010, 河北省教育科学研究“十一五”规划项目: 新世纪农业工程学科实践性教学研究, 主持人。
- (2) 2007-2009, 河北农业大学基金项目: 深根作物收获根土分离技术及机理研究, 主持人。
- (3) 2008-2012, 国家现代苹果产业技术体系果园机械岗专项: 果园植保机械技术, 专项主持人。
- (4) 2008-2010, 河北农大教学研究重点项目: 农业机械化工程虚拟实验资源建设, 主要参加。
- (5) 2007-2011, 国家科技部农业部等四部委“国家粮食丰产科技工程”子项, 参加。

办公地址电话: 机电楼335, 0312-7526507