



## 教授

您当前所在的位置: [首页](#) > [师资队伍](#) >

## 刘凤兰

时间: 2012-10-05

刘凤兰, 女, 汉族, 山西襄汾人, 1964年5月出生, 1985年7月参加工作, 大学本科学历, 教授职称。

1981年7月毕业于山西农业大学农学系, 获农学学士学位, 1990年9月至1991年7月在南京气象学院进修研究生主要课程, 2004年2月至2006年7月, 在山西农业大学学习, 获农学硕士学位。1985年7月至今任教于山西师范大学。

1985年以来一直承担着农业气象学、生物化学等课程的教学与科研工作。主要从事植物生态与区域可持续发展的研究。主持与承担省级课题多项, 多次出席国际论文报告会。1997年和2001年先后参加编写了《农业气象学》和《植物生理生化》教材, 担任副主编。先后在《农业系统科学与综合研究》、《中国农业气象》、《干旱地区农业研究》、《国土与自然资源》、《资源调查与环境》、《山西师范大学学报》等杂志上公开发表论文30余篇。



## 近年来发表的论文有:

- 1、山西省农业结构灰色系统回归预测研究, 《农业系统科学与综合研究》, 2007年第2期。
- 4、山西省农业结构调整的数学模型与对策, 《干旱地区农业研究》, 2006年第1期。
- 5、山西省农业结构发展趋势的灰色系统分析, 《农业系统科学与综合研究》, 2005年第4期。
- 6、农业自然资源灰色综合评估与农业可持续发展对策, 《资源调查与环境》, 2004年第3期。
- 7、临汾市农业自然资源与农业可持续发展研究, 《国土与自然资源研究》, 2004年第3期。
- 8、临汾市农业自然资源灰色关联聚类分析, 《中国农业资源与区划》, 2004年第3期。
- 9、临汾市农业气候资源灰色关联聚类分析, 《中国农业气象》, 2004年第2期。
- 10、山西省农业结构态势分析与农业可持续发展对策, 《农业系统科学与综合研究》, 2004年第1期。
- 11、临汾西部山区农业自然资源灰色综合评估与可持续利用的对策, 《农业系统科学与综合研究》, 2003年第2期。
- 2、山西小杂粮产业发展现状及对策研究, 《食品科学》, 2006年第10期。
- 3、山西省生态经济发展问题及对策刍议, 《中国农学通报》, 2006年第1期。
- 12、设施土壤养分和盐分累积状况研究, 《中国农学通报》, 2007年第4期。
- 13、化学调控物质浸种对干旱胁迫下小麦根苗生长的影响, 《农业系统工程研究新进展》, 2006年。
- 14、La (NO<sub>3</sub>)<sub>3</sub>浸种对NaCl胁迫下红小豆幼苗生长的影响, 《武汉植物学研究》, 2009年第4期
- 15、La (NO<sub>3</sub>)<sub>3</sub>浸种对盐碱胁迫下红小豆幼苗生长和抗氧化酶活性的影响, 《生态与农村环境学报》, 2009年第4期

**参加研究的课题有：**

- 1、冬小麦不同技术调控下根系生长空间几何构型的研究，2006年山西省自然科学基金项目。
- 2、梨枣、冬枣气象生态适应性及品质生态研究，2006年山西省自然科学基金项目。
- 3、黄土高原旱薄地区黍稷抗旱耐瘠根土系统研究。2008年国家自然科学基金项目

Coyright © 2017 山西师范大学-生命科学学院 电话：0357-2051196

地址：中国 山西临汾 尧都区贡院街1号

邮编：041000

--高校友情链接--

