

[网站首页](#)[学院概况](#)[组织机构](#)[师资队伍](#)[教育教学](#)[科学研究](#)[学生工作](#)[研究生教育](#)[招生就业](#)[师资队伍>>](#)[环境科学与工程系](#)[生物科学与技术系](#)[实验教师](#)[高层次人才](#)当前位置: [首页](#)→[师资队伍](#)→[生物科学与技术系](#)

杨红副教授简介

杨红, 女, 汉族, 党员, 1978年5月生, 辽宁营口人。1999年毕业于沈阳农业大学动植物检疫专业; 2004年毕业于沈阳农业大学植物病理学专业, 获硕士学位; 2009年毕业于沈阳农业大学植物病理学专业, 获博士学位。2004年9月-2011年9月在沈阳农业大学, 植物保护学院, 植物病理系任教, 2010年9月晋升为副教授职称。2011年调入大连民族学院工作, 现任大连民族大学环境与资源学院副教授。主要从事真菌分类、食用菌及资源开发等方面的研究工作。主持科研项目2项。发表学术论文20余篇, 参编出版学术著6部。在教学上主要讲授植物生物学等专业课程。

主持承担的科研项目

1. 三裂叶豚草霜霉菌侵染机制的研究 (自主基金项目 DC120101153) , 2012年-2014年。
2. 玉米、水稻等主要农作物重大病虫测报及综合技术研究 (辽宁省科技厅2008214001) 的子课题——水稻病害预测预报, 2008年-2012年。

科研成果奖励

1. 辽宁省水稻重大病害系统防控关键技术研究与应用, 2015年获辽宁省科技进步三等奖获 (参加) 。

发表的论文

- 1.杨红, 姜慧明, 吕国忠,等.2016.三裂叶豚草霜霉病的病原鉴定及生物学特性研究. 大连民族大学学报,18 (1) : 15-19.
- 2.杨红, 姜慧明, 吕国忠,等.2014.辽宁地区花卉根际土壤真菌种群多样性研究. 沈阳农业大学学报, 45(5):625-628.
- 3.杨红, 姜慧明, 吕国忠,等. 2013.白三叶草褐纹斑病病原菌生物学特性研究.大连民族大学学报, 15(3):246-215.
- 4.杨红, 姚贤民, 刘志恒, 吕国忠.2009.从长白山土壤中分离的毛壳菌属Chaetomiium真菌.菌物学报, 28(5):664-667.
- 5.杨红, 刘志恒, 赵志慧, 吕国忠.2009.中国一新记录属——小裸囊菌属.菌物学报, 28(1):145-147.
- 6.杨红, 刘志恒, 吕国忠, 姚贤民.2009.长白山北坡森林土壤真菌分类鉴定与名录.江苏农业科学, 2009(3):372-373.

发表的著作

杨红（参编），2015.菌物学.北京：科学出版社

杨红（参编），2012.高粱病虫害原色图鉴.北京：中国农业科技出版社

杨红（参编），2009.玉米病虫害原色图鉴.北京：中国农业科学技术出版社

杨红（参编），2008.植物学.北京：中国农业出版社

杨红（参编），2008.真菌学.北京：中国林业出版社

杨红（参编），2007.高等植物分类学野外实习指导.北京：中国农业出版社

友情链接>> [国家自然科学基金网](#) | [辽宁省自然科学基金网](#) | [国家民族事务委员会网](#) | [教育部](#) | [辽宁省教育厅](#) | [大连教育网](#) | [中国教育信息化网](#)

地址：大连经济技术开发区辽河西路18号 邮编：116600

辽ICP备08006090号