



[首页](#)
[学院概况](#)
[组织机构](#)
[师资信息](#)
[本科生教育](#)
[研究生教育](#)
[科学研究](#)
[党群活动](#)
[招生就业](#)
[精彩专题](#)
[联系我们](#)

10

腾讯微博
[qq.com](#)

通知公告

11月4日-11月8日农学院处级干部去

向...

农学院关于毕业季（期末）学生教育...

关于开展“争做新时代向上向善好青

年”

农学院学生工作公寓值班安排表

(20...

农学院2018年博士研究生拟录取名单...

2018年农学院硕士研究生拟录取名单...



搜索

果树学教研室

当前位置: [首页](#) >> [师资信息](#) >> [果树学教研室](#) >> [正文](#)

李小燕

添加时间: 2018-11-19 16:09:36 来源: 作者: 浏览次数: [853]

李小燕，女，呼和浩特市人，汉族，中共党员。1986年内蒙古农牧学院果树本科专业毕业，获农学学士学位；1989年本院果树学研究生毕业，获硕士学位，同年留校任教；2003-2006年内蒙古农业大学生态环境学院进行博士研究生学习，获农学博士学位。2011年，赴美国北达科他州立大学学习。现为内蒙古农业大学教授，硕士生导师；中国农学会葡萄协会理事；我校科技推广与社会服务工作先进个人。自1989年参加工作以来，长期从事果树栽培、园艺栽培生理、观赏园艺等方面的教学和科学研究工作。

主讲《果树栽培学》、《园艺植物栽培生理》、《园艺新技术进展》、《园艺专业英语》等本科生的专业课；承担研究生《园艺植物逆境生理》、《园艺植物采后技术及原理》、《专业英语》等专业课与学位课；指导培养硕士研究生20余名。参编出版了普通高等教育国家统编教材《园艺植物栽培学》，主编内蒙古职业技能鉴定中心教材《果树工》及专著《内蒙古葡萄测土配方施肥及综合配套栽培技术》，参编科普著作《草莓生产实用技术》、《中国北方庭院园艺实用技术》、《草莓栽培-农牧业科技丛书》，主编内蒙古农业大学园艺专业自编教材《园艺栽培生理》，参编《果树栽培学》。

科研获奖:

1. “果树抗寒生理的研究”获得内蒙古科技进步二等奖
2. 内蒙古“五万亩粮果间作高产高效立体生态农业模式开发”，获内蒙古农牧业丰收一等奖
3. “水果生产的高效、优质、低耗系列化服务” 获丰收三等奖

认证品种:

1. 内蒙古农作物品种审定委员会认定葡萄品种4个
2. 登记欧李品种2个，蒙原红花欧李（2014010），蒙原早红欧李（2014013）

学校精品课程建设:

1. 主持《果树栽培学》重点课程建设项目
2. 主持《果树栽培学》精品课程建设项目
3. 获内蒙古农业大学“国际化人才培养与改革——园艺专业英汉双语教学模式构建”教学改革与教学建设二等奖

近三年主持参加的科研项目:

1. 内蒙古抗寒优质葡萄品种选育及无性繁殖体系研究（201601031），内蒙古科技计划项目
2. 美国优质抗寒酿酒葡萄引种及抗寒性研究（2017MS0355），内蒙古基金
3. 内蒙古有机葡萄标准化栽培产业体系研究（201602061），内蒙古科技计划项目
4. 内蒙古欧李种质资源与变异类型多样性研究”（2011MS0303），内蒙古基金
5. 欧李优质丰产新品种选育及综合配套技术，呼市科技局项目

近年发表主要学术论文:

1. Introduction Experiment of the Cold Resistant Wine Grape Cultivar Frontenac
Acta Horticulturae, 2015 (1082)
2. 不同立地条件下欧李的抗旱性研究 北方农业学报 2015 (3)
3. 欧李根、茎的形态解剖学研究 内蒙古农业大学学报2014 (4)
4. 内蒙古欧李的生长结果特性研究 内蒙古农业科技2014 (1)
5. 高寒地区日光温室葡萄栽培关键技术的应用 内蒙古农业科技2013 (2)

6. Problems of winter injury to vines in the dry cold climate of the Yellow River valley and some practical cultural solutions 北方国际葡萄会议（德国）2012

【关闭】

[设为首页](#) | [加入收藏](#)

学院电话：0471-4301169 地址：呼和浩特市新建东街275号农学院 邮编：010019

版权所有 © 2005-2011 内蒙古农业大学农学院

