



农大首页 | 设为首页 | 加入收藏



学院首页 学院概况 师资队伍 学科建设 教育教学 科学研究 党建工作 团学工作 社会服务 招生就业 规章制度



## 学院首页

当前位置: 学院首页 > 正文

通知

公告

新闻动态

## 佟莉蓉

发布时间:2012年08月23日 浏览量: 3289

姓名:佟莉蓉

党建工作

学科:草业科学

校企合作

电话/传真: 0354-6287551

招生宣传

电子邮件: tlr122500@126.com

下载专区

通讯地址:山西省太谷县铭贤南路1号山西农业大学动物科技学院

联系我们

邮政编码: 030801

学院大数据

一、个人简介

佟莉蓉, 女, 1976年12月生, 博士, 副教授, 硕士生导师, 江苏省邳州市人。

乡村振兴专栏

二、学习工作经历

社会服务

学习简历

2005-2009中国农业大学 草业科学 博士

1998-2001山西农业大学 动物营养与饲料科学 硕士

1994-1998山西农业大学 经济贸易 本科

工作经历

2001— 山西农业大学动物科技学院任教副教授

三、研究方向

1.牧草种质资源与育种

2.饲草加工

四、教学科研情况

任教以来,为草业科学专业本科生开设《牧草种子学》、《牧草育种学》、《植物生物学》、《草坪草生物学》、《饲草生产学》等课程,同时为硕士研究生开设《牧草及草坪草种子生产技术》和《牧草种质资源学》等课程。

主持完成山西省青年科技研究项目1项,教育部博士点基金项目1项,山西省重点研发计划项目一项,现参与完成国家级科研项目3项,发表论文10余篇,参编教材、著作7部。

#### 五、教学科研项目

1. 驼绒藜属植物种子超干贮藏稳定性及其遗传稳定性的研究,教育部高等学校博士学科点专项科研基金(20111403120007),2012-2014

2. 驼绒藜属植物种子超干保存及其生理生化机理的研究,山西省青年科技研究基金(2011021033-2),2011-2013

3. 达乌里胡枝子种衣剂研制及效应研究,山西省重点研发计划(201703D221009-4),2017-2019

4. 苜蓿干草生产技术规程,山西省标准(DB14/T 1517-2017)

#### 六、代表性论文

1.Tong Li-rong, Han Jian-guo.Effect of ultradrying on germination and physiological and biochemical characteristics ofHaloxylon persicum[J]. African Journal of Biotechnology, 2009,8(4).

2.Tong Li-rong, Han Jian-guo, Dong Kuan-hu.Increasing storability ofCeratoides arborescensseeds in ultradry storage[J].African Journal of Biotechnology, 2010,9(29).

3.Tong Li-rong, Dong Kuan-hu, Han Jian-guo, Xu Qing-fang.华北驼绒藜超干种子抗老化生理特性的研究[J].草地学报, 2013,21(2).

4.Tong Li-rong, Dong Kuan-hu, Han Jian-guo, Xu Qing-fang.Effects of Ultradry Storage on Fluidity of Plasma Membrane ofHaloxylon persicumSeeds[J].Advance Journal of Food Science and Technology, 2013,5(11).

5.王娟,张亚妮,佟莉蓉等.不同种衣剂配方对达乌里胡枝子种子萌发的影响[J].草地学报,2020,28(1).

七、专著教材

参编《山西牧草种质资源》，中国农业科学技术出版社，2010.8



版权所有:山西农业大学动物科学学院 学院地址:山西省晋中市太谷县铭贤南路1号邮编: 030801

电话: 0354-6288335 传真: 0354-6288335 E-Mail: sxnddwkxy@126.com



学院二维码

2020 Shanxi Agricultural University 非经营性互联网信息服务审批号 晋ICP备05000473号