



王改芳副教授 个人简介

2017年09月01日 15:30 点击: [2733]

热门文章

曹俊宇 博士个人简介

2020/05/22

一、个人简介

王改芳，女，1975年2月出生，山西省吉县人，中共党员，硕士，副教授。2004年6月毕业于山西农业大学动物科技学院，现任吕梁学院生命科学系生物科学教研室主任。

主要研究方向：动物生物学。

二、发表的主要科研论文

- 1、庞泉沟野生动物资源调查，《经济动物学报》，2011（15）3，134-137，第一作者；
- 2、影响山西肉用绵羊母本品系生长性状的非遗传因素分析，《四川动物》，2012（31）6，931-935，第一作者；
- 3、甲状腺对蝌蚪生长发育的影响，《黑龙江畜牧兽医》2012（62）3，142-144，第一作者；
- 4、海南文昌地区汉族9项人类群体遗传学指标，《生物学通报》，2013（48）2，931-935，第一作者；
- 5、铅对蟾蜍蝌蚪红细胞影响的研究，《黑龙江畜牧兽医》，2015，4，198-204，第一作者；
- 6、重金属铅对金鱼红细胞影响的研究，《黑龙江畜牧兽医》，2015，5，224-273，第一作者；
- 7、铅对金鱼急性毒性的影响研究，《黑龙江畜牧兽医》，2015，6，236-2373，第一作者；
- 8、铅对蟾蜍蝌蚪急性毒性的研究，《黑龙江畜牧兽医》，2015，10，236-239，第一作者；
- 9、除草剂氟乐灵对蟾蜍蝌蚪红细胞的影响，《黑龙江畜牧兽医》，2016，4，34-36，39283-284，第一作者；
- 10、铜离子对蟾蜍蝌蚪红细胞影响的研究，《黑龙江畜牧兽医》，2016，6，224-226，289-290，第一作者；
- 11、铜离子、汞离子对蟾蜍蝌蚪的联合毒性的影响，《黑龙江畜牧兽医》，2017，6，41-48，293，第一作者；
- 12、重金属铅对牛蛙外周血红细胞的影响，《黑龙江畜牧兽医》，2017，8，241-243，299，第一作者；
- 13、铜离子和铅离子对金鱼的单一与联合毒性研究，《黑龙江畜牧兽医》，2019，3，153-157，第一作者。

三、发表的主要论著、教材

- 1、《动物生物学及其发展研究》，独著，吉林大学出版社2013年5月；
- 2、《动物学》，参编，科学出版社，2013年7月；
- 3、《动物学实验》，参编，科学出版社，2013年7月。

四、主要教研科研项目

- 1、高校教研室建设和改革模式的研究，JYYB201410，项目主持人，校级教改项目，2014年3月~2016年3月，已结题。

2、经济动物学教学中如何提高学生实践能力的研究，JYYB201702，项目主持人，校级教改项目，2017年3月~2019年3月，已结题。

3、铅对蟾蜍蝌蚪生长发育的毒性效应，ZRXN201411，项目主持人，校级科研项目，2014年10月~2016年10月，已结题。

4、基于创新能力培养的动物学实验教学改革与实践研究，JXGG201901，项目主持人，省级教改项目，2019年6月~2021年6月，在研。

五、近五年来获得主要荣誉

- 1、2013年9月荣获吕梁学院模范教师；
- 2、2014年12月荣获吕梁学院优秀班主任；
- 3、2015年10月荣获吕梁学院模范教师；
- 4、2016年9月荣获吕梁学院科技优秀奖；
- 5、2016年9月荣获吕梁学院模范教师；
- 6、2017年9月荣获吕梁学院模范教师；

上一条: [王莉副教授个人](#)
【

Copyright ? 吕梁学院生命科学系 2015-All Rights Reserved

地址: 吕梁市离石区学院路1号 033001