



[电子邮箱](#) | [学院主页](#) | [注册](#) | [登录](#) | [收藏本站](#) |

[首页](#) [学院概况](#) [新闻公告](#) [人才培养](#) [科学研究](#) [学科建设](#) [社会服务](#) [党团工作](#) [学生工作](#) [下载中心](#) [领导信箱](#)

最新更新: [党团活动] · 农林工程与规划学院党委召开2020年民主生活会

2021-01-13

[提交查询内容](#)

[首页](#) >> [人才培养](#) >> [师资队伍](#) >> [水产养殖教师简介](#) >> [详细内容](#)

师资队伍

[本科专业设置](#)

[本科专业建设](#)

[研究生教育](#)

[实验室建设](#)

师资队伍

[园林专业教师简介](#)

[林学专业教师简介](#)

[城乡规划专业教师简介](#)

[生物专业教师简介](#)

[土木工程教师简介](#)

水产养殖教师简介 >> 正文

梅杰

日期: 2018-08-21 发布人: nlgyghxy 浏览量: 1182

水利水电教师简介
水产养殖教师简介
风景园林专业教师简介

通知公告

- 我院如期召开2019-2020第二 [05-14]
- 我院开展2019届毕业论文（ [05-13]
- 我院举行2019年考研交流会 [05-07]
- 2018-2019学年第二学期第一 [02-25]
- 水产教研室教师受邀参加中 [10-24]
- 农林工程与规划学院教师参 [10-22]



一、个人简介

梅杰，男，1985年10月，侗族，贵州石阡县人，硕士研究生，副教授。现任铜仁学院研究生院学科建设管理办公室主任。

二、主要研究领域

水生动物资源保护与利用、喀斯特洞穴动物学、动物生态学

三、教育背景：

2007.9-2010.7 贵州师范大学硕士研究生毕业，获理学硕士学位；

2003.9-2007.7 贵州师范大学本科毕业，获理学学士学位。

四、现聘岗位及主要教学经历

现任铜仁学院研究生院学科建设管理办公室主任、农林工程与规划学院副教授，农林工程与规划学院水产养殖学专业学业导师。目前主要承担《鱼类生态学》、《水产生物统计》等课程的教学工作。

五、学术成果

（一）著作

参编《重点保护水生野生动物速查手册》（樊均德主编）（光明日报出版社，2015年）。

（二）论文

- 1.贵州梵净山国家级自然保护区蝴蝶多样性。生态学杂志，2015.34(2)：504-509
- 2.贵州梵净山国家级自然保护区小口白甲鱼资源现状研究。安徽农业科学，2014.42(34)：12123-12125
- 3.铜仁市碧江区六龙山蝶类资源初步研究。铜仁学院学报，2015.4(17)：36-40
- 4.梵净山小口白甲鱼肌肉营养成分分析。湖北农业科学，2015.54(10)：2445-2447
- 5.梵净山小口白甲鱼消化系统组织学研究。湖北农业科学，2015.54(12)：2971-2974
- 6.梵净山小口白甲鱼肌肉脂肪酸组成分析。湖北农业科学，2015.54(16)：3993-3997
- 7.锦江河国家级水产种质资源保护区鳅类资源调查。《贵州农业科学》2013年11期
- 9.一种山羊采食行为研究限制装置。实用新型专利（ZL201420432807.8）
- 10.沙塘鳢的血细胞分析。铜仁学院学报，2018.6（20）：16-21。

（三）课题

- 1.梵净山地区切尾拟鲢鱼引种繁育和养殖技术研究，铜仁学院，2011.11-2013.11，主持。
- 2.梵净山地区切尾拟鲢鱼人工引种繁育研究，铜仁市科技局，2012.9-2013.9，主持。
- 3.梵净山地区双团棘胸蛙资源现状与引种驯化研究，贵州省科技厅，2012.10—2015.10,主持。
- 4.梵净山特色动植物种质资源开发及利用，铜仁学院，主持。
- 5.梵净山地区切尾拟鲢鱼生物学与营养学需求，贵州省教育厅，2017---2019。主持。

6. 《沿河白山羊规模化养殖关键技术与推广》黔科合农园字[2014]5007号（横向项目）
7. 《沿河优质白山羊杂交组合技术集成与示范推广》黔科合成转字[2014]5202号（横向项目）

点击数：1182 [【收藏本页】](#)

[上一篇：樊均德](#)

[下一篇：梁正其](#)

[返回首页](#) [关闭页面](#)

[互动交流](#) | [会员中心](#) |

联系方式:

Copyright@http://www.gztrc.edu.cn/s.php/nlgcyghxy all rights reserved 黔ICP备12002417号 网安:52060202000102