

张崇英 副教授/重庆三峡职业学院

研究领域：鱼类增养殖技术，名特优水产养殖技术。

论文与著作：发表专业相关论文 10 余篇，主持重庆市教委科技项目 2 项，主持市教委教改项目 2 项，完成市级教学资源库建设及结题 1 项，发表教改论文 3 篇，副主编教材 2 本。

荣誉与奖励：重庆市微生物学会理事，院级骨干教师。2023 年主持编写中老国际标准 1 项；2022 年获农业农村部首届涉农职业院校服务乡村振兴“名师名课”资助项目 1 项；2021 年，主持重庆市高校一流课程 1 门（线上线下混合式课程）；2021 年，获第五届全国涉农职业院校教学能力大赛一等奖；2019 年获全国职业院校技能大赛教学能力比赛高职组专业课程二组比赛三等奖（负责人）；2019 年获重庆市高职院校技能大赛教师教学能力比赛专业课程二组一等奖（排名第一）；指导学生创新创业项目，获得多项国家级、市级奖项，如 2018 年“挑战杯”-全国职业学校创新创业大赛全国三等奖、重庆赛区金奖，第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区银奖，第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区铜奖，多次被评为创新创业优秀指导教师。



吴春艳 副教授/重庆三峡职业学院

研究领域：观赏鱼养殖技术，水产动物营养与饲料。

论文与著作：发表论文 20 余篇，主编、副主编教材 4 部，主持主研省部级科研项目 6 项、教育教改项目 3 项。

荣誉与奖励：国家职业技能鉴定高级考评员，校级骨干教师。主要从事水产动物疾病与营养方面教学与研究工作，主持《水

产动物营养与饲料》课程立项重庆市精品在线课程，主持中泰国际化课程 1 门，参与制定国际标准 1 项。2019 年获重庆市教师教育教学能力大赛一等奖，国家级三等奖。

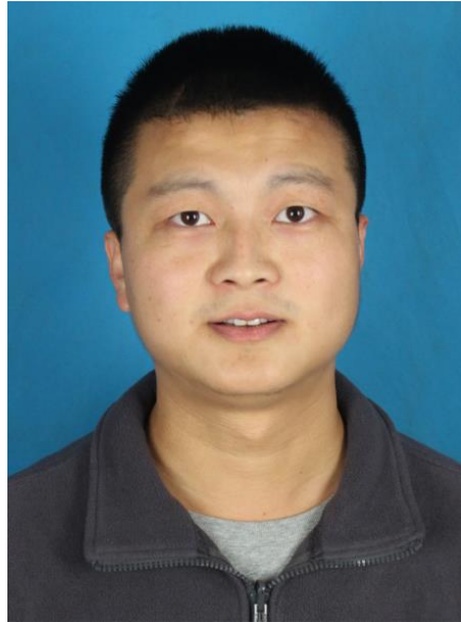


周亚 高级实验师/重庆三峡职业学院

研究领域: 水产绿色健康养殖技术; 稻鱼生态种养技术。

论文与著作: 主要从事水产绿色健康养殖技术研究与推广工作, 先后主持和主研科技、教改项目 10 项, 主编农业部规划教材 1 部, 参编教材 2 部, 发表论文 13 篇。

荣誉与奖励: 重庆市科技特派员、重庆市水产创新联盟专家、重庆市乡村振兴服务专家团成员, 重庆市万州区政协委员, 农工党万州区委委员, 重庆市巫溪县红池“候鸟型”专家。先后获全国职业教育精准扶贫联盟先进个人, 全国教师教学能力大赛三等奖 1 项, 全国涉农职业院校教学能力大赛一等奖 1 项, 国家教学成果奖二等奖 1 项, 重庆市教学成果奖特等奖 1 项。



李思琪 副教授/重庆三峡职业学院

研究领域: 动物寄生虫病防控、动物防疫与检疫, 动物疾病诊治

论文与著作: 主持教育部项目 1 项, 省部级科研课题 2 项, 教改 2 项, 在核心期刊发表学术论文 10 篇, 主编教材 2 本, 副主编 4 本, 参编 7 本, 编写科技性图书 4 本。

荣誉与奖励: 院级骨干教师, 动物科技学院党

总支副书记, 动物防疫与检疫专业教研室主任, 主编《动物产品卫生检验图示手册》评委农业农村部十四五规划教材, 主持《动物寄生虫病防治》课程立项重庆市精品在线课程。获 2019 年市级教学能力大赛一等奖, 全国三等奖。获 2021 全国农业职教教学能力大赛一等奖。指导参加 2017-2019 年全国大学生动物防疫技能大赛荣获一等奖、二等奖、三等奖各一项, 连续三年被评为“优秀指导教师”, 指导学生参与市级技能大赛荣获一等 3 次, 全国二等奖 2 项, 三等奖 1 项, 被评为重庆市优秀指导教师, 指导行业类动物诊疗相关赛事, 荣获全国奖项 3 次, 被评为优秀指导教师。

