

教师基本情况简介

姓 名	姚波	性 别	男
学历/学位	研究生/理学博士	出生年月	1977 年 10 月
毕业学校	中国科学院水生生物研究所	职务职称	系主任/副教授
所学专业	遗传学	联系电话	13508359212
电子邮箱	yaobo2@gmail.com		
研究方向	遗传学，制药工程		
通讯地址	重庆市沙坪坝区大学城重庆科技学院化工学院		
主要学习及工作经历	<p>1997.9-2001.6 华中师范大学，生物学教育专业，理学学士学位</p> <p>2001.9-2007.3 中国科学院水生生物研究所，遗传学专业，理学博士学位</p> <p>2007.4 至今 重庆科技学院生物系、化学化工学院，讲师，副教授</p>		
主要教学科研成果	<p>主持和承担国家级和省部级科研项目 15 项，发表研究论文 20 余篇，申报国家发明专利 4 项，获重庆科技学院 2020 年“师德标兵”，指导学生参加竞赛获全国二等奖 1 项，三等奖 2 项。主要有：</p> <p>1、重庆市科委重庆市社会民生科技创新专项项目《发酵制药工业废水的微生物处理技术集成与示范》(立项编号：cstc2016shmszx20006)，时间 2016 年 3 月至 2019 年 3 月，主持，经费 20 万元。</p> <p>2、重庆市经济社会发展重大决策咨询研究项目《中国加入 ICH 对重庆市医药产业的影响与对策研究》，时间 2017 年 11 月至 2018 年 8 月，主研 2，经费 18 万元。</p> <p>3、重庆市技术预见与制度创新专项项目《重庆化学原料药产业提质增效关键技术路径研究》(立项编号：cstc2020jsyj-yzysbAX0011)，时间 2020 年 9 月至 2021 年 2 月，主持，经费 10 万元。</p>		
目前在研课题	<p>国家重点研发计划项目《治疗新冠肺炎药物羟氯喹关键中体研发及产业化》(立项编号：SQ2020YFF0423685)，时间 2020 年 8 月-2022 年 7 月，合作单位负责人，经费 40 万元。</p> <p>重庆市发展和改革委员会学术委员会研究课题《重庆市促进健康产业高质量发展行动方案研究》(立项编号：FGWXS2020-30)，时间 2020 年 4 月-2021 年 5 月，主研 4。</p>		