

高校生物学教学研究 (电子版)

Biology Teaching in University (Electronic Edition)

季刊 2011年9月创刊 第5卷 第4期 2015年12月出版

主管 中华人民共和国教育部

主办 高等教育出版社

编辑 高校生物学教学研究(电子版)
编委会

主编 乔守怡

副主编 卜文俊 王仁卿 王玉炯
王英典 王建波 王恬
安利国 朱友林 江珩
许崇任 吴敏 吴雪梅
余龙江 张荣庆 肖蕻
陈小麟 陈建群 周天鸿
林志新 林宏辉 林金星
滕利荣 滕脉坤

编辑部主任 李光跃

编辑人员 赵晓媛 高新景 孟丽
李融 陈龙飞

本期责编 高新景

出版 高等教育出版社
高等教育电子音像出版社

光盘定价 每期20元

国内统一连续出版物号 CN 11-9307/R

国际标准连续出版物号 ISSN 2095-1574

目录

专题 [“2015年全国高校(生命科学类)微课教学比赛”优秀作品选登]

- 03 基因神探——DNA 指纹的遗传分析
皮妍
- 05 双眸之后, 光影之间
姜岩

教改纵横

- 08 生物学专业综合改革和创新人才培养实践
李娘辉, 周云龙, 张松, 李东风, 申聪香, 王安利, 林正眉, 李昊, 高峰
- 12 以 OBE 理论指导普通生物学研讨课的课程设计
谢莉萍
- 16 基于生本理念的生物学混合式教学的创新与实践
黄柏炎, 周天鸿, 闫道广, 杨维东
- 20 植物学多维教学方法的探索与实践
罗火林, 杨柏云, 罗丽萍, 陈少风, 李恩香
- 24 任务型案例教学法在生物化学教学中的应用研究
王灿华
- 30 理论与实验相融合的细胞生物学课程建设
佟慧丽, 李树峰, 严云勤, 苍晶
- 34 分子生物学教学中若干问题的思考
裴雁曦, 金竹萍, 刘志强, 刘旦梅, 张丽萍, 许静
- 38 生物技术专业毕业论文现状的调查分析
倪雯, 沈露露, 张晶, 朱爱华, 温洪宇, 孙存华, 李宗芸
- 44 强化本科毕业论文教学环节的探索与应用——以生物科学和生物技术专业为例
巫光宏, 朱国辉, 蔡晓鹏, 詹福建

实践教学

- 48 将定量实验方法引入遗传学实验教学
盛冠, 李鹏程, 郭滨, 王博文, 乔守怡

高校生物学教学研究 (电子版)

Biology Teaching in University (Electronic Edition)

季刊 2011年9月创刊 第5卷 第4期 2015年12月出版

版权归高等教育出版社和《高校生物学教学研究(电子版)》所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表本刊主办单位及编委会的观点

本册为光盘导读,随光盘赠送,如有质量问题,请向编辑部调换

联系方式

北京市朝阳区惠新东街4号富盛大厦23层 高等教育出版社《高校生物学教学研究(电子版)》编辑部

邮 编: 100029

联系电话: 010-58556441/6394,
58582156

E-mail: bioteach@pub.hep.cn

网 址: bioteach.hep.com.cn

声 明

为推进我国科技信息交流的网络化进程,扩大本刊的知识信息交流渠道,本刊已被“中国核心期刊(遴选)数据库”“万方数据——数字化期刊群”“中国学术期刊网络出版总库”及CNKI系列数据库、“中文科技期刊数据库”收录。所有向本刊投稿并录用的文章,将由编辑部统一纳入上述期刊数据库中,读者可上网查询浏览。凡有不同意见文章被收录者,请在来稿时向本刊声明。

52 以学生为本,建设个性化研究生实验课程

王娜,冯丽华,孙德昊,史长丽

55 生物类仪器设备在线共享平台的设计与构建

杜坤,张彪,周福才,魏万红

国际视野

59 中美高校生物科学类本科课程设置特点分析与改革思路

王秋雨,金莉莉,李函频

47 《高校生物学教学研究(电子版)》2014—2015年度评优揭晓

63 2015年《高校生物学教学研究(电子版)》分类总目录