

中国核心期刊（遴选）数据库 中国知网
万方数据 维普网 超星发现 博看网收录期刊

ISSN 1001-7232
CN 11-2729/S



QK2124990

中国林业教育

Forestry Education in China

3 2021年5月
第39卷 第3期
Vol.39 No.3



北京林业大学 中国林业教育学会 主办

万方数据

中国林业教育

Forestry Education in China

第 39 卷 3 期

2021 年 5 月

目 次

探索与思考	大学生科技创新项目申报指导工作的探讨	侯天顺 裴振伟	1
	农业水工程测量虚拟仿真实训平台的建设	余卫华 张 鑫 姚一飞	5
中外合作办学	后疫情时代高等林业院校中外合作办学的发展	孔祥彬 鲁 楠	9
	新农科背景下高等林业教育中外合作办学可持续发展研究 ——以福建农林大学生态学项目为例	傅超波 余 璐	14
	北京林业大学国际合作办学项目对学科建设的作用 ——以木材科学与工程(中加合作办学)项目为例	漆楚生 母 军 张 扬 唐睿琳	18
	新工科背景下林产化工专业国际合作办学项目的探索	王璐莹 母 军 雷建都	23
学科专业建设	地方高校新林科专业建设的探索 ——以湖北民族大学为例	艾训儒 姚 兰 郭秋菊 朱 江	27
管理纵横	高等院校二级学院提高安全管理能力的实践探索 ——以北京林业大学生态与自然保护学院为例	沈一岚 徐迎寿 马 静	33
	高校科研实验室危险化学品安全管理的探讨 ——以北京林业大学为例	王登芝 聂立水	36

管理纵横	林学专业野外实习安全问题分析及对策研究 姜俊 陈贝贝 梁小红 41
招生就业工作	地方农业院校大类招生培养模式改革探析 宋建武 冯翠萍 44
高职教育	高职院校林业技术专业产教融合人才培养模式的探索 ——以湖北生态工程职业技术学院为例 唐志强 李秀梅 杨繁 白涛 49
研究生教育	林业硕士专业学位研究生论文选题分析及对策探讨 汪念 滕明君 罗杰 王鹏程 53
	校企协同培养工程类研究生的探索 ——以南京林业大学机械工程专业为例 茹煜 危卫华 周宏平 马晨波 刘英 58
	林学学科“植物逆境生理生态”研究生课程教学改革 ——以甘肃农业大学为例 种培芳 单立山 黄海霞 苏世平 马彦军 61
教学园地	基于图解技术的“园林设计”课程教学改革 ——以北京林业大学为例 刘东云 王思元 许晓明 64
	基于工程教育认证标准的“物理性污染控制”课程教学改革探索 双陈冬 周庆 70
	“画法几何”课程教学中土木工程专业能力的培养 李珺 冀晓东 胡雨村 张艳 74

主管单位 中华人民共和国教育部
 主办单位 北京林业大学 中国林业教育学会
 编辑出版 《中国林业教育》编辑部
 北京海淀区北京林业大学内
 邮政编码 100083
 电话号码 010-62338090/8397
 Email: liuxiaoling@bjfu.edu.cn

主 编 宋维明
 副 主 编 张铁明
 责 任 编 辑 柳小玲 王伟 孙艳玲
 印 刷 北京科信印刷有限公司
 国内总发行 北京市报刊发行局
 订 购 处 全国各地邮政局(所)
 国内统一刊号 CN 11-2729/S

中国林业教育

Zhongguo Linye Jiaoyu

2021年5月 第39卷 第3期
(双月刊, 1983年创刊)

主管单位 中华人民共和国教育部
主办单位 北京林业大学 中国林业教育学会
编辑出版 《中国林业教育》编辑部
北京市海淀区清华东路35号
邮政编码 100083
电话号码 010-62338090
Email: liuxiaoling@bjfu.edu.cn

主 编 宋维明
副 主 编 张铁明
责 任 编 辑 柳小玲 王 伟 孙艳玲
印 刷 北京科信印刷有限公司
国内总发行 北京市报刊发行局
订 购 处 全国各地邮局(所)

ISSN 1001 - 7232
CN 11 - 2729 / S

公开发行

邮发代号: 82-201

国内定价: 30.00 元

万方数据

ISSN 1001-7232



9 771001 723212