

国际标准出版物号 ISSN 1006-1436
国内统一出版物号 CN 51-1185/T

内江科技

NEI JIANG KE JI



内江科技
•
NEI JIANG KE JI

二〇二〇年

第四十一卷

第十二期



12 / 总第313期
2020

内江科技

(1980年创刊,月刊,公开发行)

2020年12月25日 第41卷 第12期

主管单位	内江市科学技术局
主办单位	四川省内江市科学技术情报研究所
编辑出版	《内江科技》期刊编辑部
	641000 内江市翔龙路科学会堂
	电话:0832-2031863 2027062
	传真:0832-2022887
	E-mail:neijkj@aliyun.com
印刷单位	四川内江仲季印务有限责任公司
发行单位	内江市邮政局
国际标准 出版物号	ISSN 1006-1436
国内统一 出版物号	CN 51-1185/T
邮发代号	62-300
定 价	18元/册

目次 Contents

科教兴国

- 内江科技奖励工作再传捷报……………(1)
- 内江市科技局多举措做好2020年中央引导
地方资金科技项目申报服务工作……………(2)
- 事业单位人事档案管理工作存在的问题及对策……………莫雅雯(3)

科学管理

- 公共图书馆专题数字资源库建设研究……………陈泽文(4)
- 加强医院病案室信息化管理的策略实践……………赵虎等(6)
- 工程项目全过程跟踪审计存在的主要问题及对策……………刘强(7)
- 基层医疗机构药品管理现状分析……………朱影影等(8)
- 新形势下高校政府采购管理工作探析……………许达升(9)

技术创新

- 高温地热井套管故障原因及预防措施……………余广兴(11)
- 超大型城市群消防工作协同发展存在问题与对策……………张国庆(14)
- 浅谈泥浆护壁施工技术
在土坝心墙钻孔施工中的应用……………王林等(17)
- 不同水深工况下绞吸挖泥船阻力性能对比……………李攀(18)
- 斜拉桥桥塔风压分布数值模拟研究……………戴丽娟(20)
- 一种海上固定无线电监测站建设设计研究……………陈□至等(22)
- 行动导向教学模式在职业学校
电工电子教学中的运用……………刘晓娟(23)
- 带钢表面检测系统的现场应用及展望……………尹雪等(24)
- 集束制冷技术应用……………乔旭等(25)
- 《电机学》课程实施方案的设计与实践……………李素芬等(26)
- 基于AR技术的中国传统节日文化
教学课件的设计与开发……………孙沛(27)
- 基于Citespace的金融资源配置研究
科学知识图谱分析……………廖芳等(29)
- 当代大学生心理健康问题及对策研究……………关明阳等(32)
- “健康中国”背景下西藏体育旅游资源开发策略……………王亚磊(34)
- 正交试验优化藏茴香精油提取工艺……………李赵敏等(37)
- 三氯生对两种作物种子萌发及
幼苗生长的影响初探……………汪小将等(39)
- 英文原声电影对大学英语口语
教学的优化作用……………郑刚(41)
- 导数在经济问题中的应用……………齐成辉等(44)

基于互联网+可穿戴式体育锻炼

便携护腕监控系统设计.....沙昊樾等 (46)

浅析高校体育教学在互联网中的应用.....董树青 (47)

改进的混合免疫算法

在物流配送中心选址的应用.....邓林等 (49)

大学生关于STD测评反馈的调查探析.....马远等 (52)

“双高”校建设下校园体育文化

改革发展与推进策略.....王敏武 (54)

现代学徒制建设存在问题及实施思路分析.....吴冬桃等 (56)

“1+X”证书制度下的web前端开发

人才培养模式改革探究.....李英等 (57)

疫情下高校资助育人工作的问题与对策.....林丽娟 (59)

《设计交通灯控制系统的PLC程序》教学设计.....赵辉 (61)

新型“光的偏振”教学设计.....慕晓艳等 (62)

浅析“批注式阅读”提升低段学生

科学实验能力的策略.....薛延燕 (64)

学术研讨

老姆井尾矿库建设项目1号路边坡治理技术探讨...王强等 (66)

基于微波植被散射模型(MIMICS)的

水稻微波散射模型的建立及分析.....王伟 (68)

三峡大坝175m蓄水运行后重庆陈家溪航道

水动力条件变化分析.....陈晴晴 (70)

盐城射阳某钢管板桩码头受力特性计算分析.....程星 (72)

生产中的机械检测技术应用探讨.....陈加栋 (74)

高校体育教学应注重渗透人文素质教育.....黄峰 (75)

浅谈艺术体操教学对实现育人目标的作用.....徐芬芳 (77)

“后疫情时代”下居家运动可持续发展路径分析...李婷 (78)

大学生主观时间与延迟折扣的关系.....王书慧等 (80)

新冠肺炎疫情下高等数学教学研究与探讨.....覃磊 (82)

应急状态下家庭、学生与教师

对远程在线教学的认知研究.....夏淑云等 (84)

页岩气吸附作用影响因素研究.....谢志涛等 (86)

浅析健美操运动员竞赛状态焦虑及调整.....伍肖肖 (87)

疫情背景下基于生涯理论的发展型资助探析.....李启来等 (89)

体育教育与学生素质培养探讨.....王东海 (90)

曲靖师范学院网球运动发展的制约因素研究.....罗昕 (92)

青少年足球俱乐部学员足球运动参与动机分析.....班宇超 (93)

女子100米跨栏跑中攻栏腿快速下压技术分析.....唐元元 (95)

运用正念训练提升中小学学生心理

健康水平的研究综述.....周原驰等 (97)

大学生创业训练项目案例研究.....张敏等 (100)

“健康理念下”喀什大学公共体育

课程考核改革与探析.....袁秋宝等 (102)

法国队防守反击战术运用特征研究.....裴伟等 (104)

对区域性开放大学实现社会教育功能的思考.....陈红云 (106)

如何克服普通话学习中的常见问题.....游晓旭 (108)

理工院校大学英语课堂融入课堂

思政的创新思维训练.....楚天宇等 (109)

国内脑性瘫痪儿童运动康复研究进展.....宋美萍等 (111)

甘肃省体育高考篮球项目考生情况调查研究.....刘东太 (114)

疫情背景下的《生物分离工程》

课程线上教学实践.....郭艾英等 (116)

快乐体操在贵州省部分地区的开展现状研究.....罗正琴等 (117)

电磁学在线教学的探讨.....朱林 (119)

精准扶贫背景下乡村中小学教师专业发展的

现实困境及路径选择.....李彩利 (121)

线性代数数学建模案例教学研究.....周克元等 (123)

新形势下高校从严治党路径浅析.....陈伶俐 (125)

学术论文题式“.....视角下/视域下/视阈下

.....的研究”翻译用词的计量研究.....何蔚涵 (127)

基于高职汽车专业群的创新创业教育模式研究.....安丰田 (129)

环境工程专业课线上新型教学

模式的构建与实践.....李璇等 (130)

疫情期间大学生线上体育课程体系建设研究.....田赛赛等 (132)

浅谈高校新生心理适应能力的培养.....钮凤秋 (134)

新时代师德师风建设加强与改进研究.....詹祥元等 (135)

论武术对近代中国发展的影响.....程光明 (137)

数学建模思想融入解析几何教学的探究.....秦桂明 (139)

现代学徒制在中职机电教学中的应用实践研究.....王锦昌 (141)

试论学生对初中数学题目改编能力培养.....赖荣树 (142)

教科园地

多维视角下的《城市规划原理》课程

教学改革与实践创新.....王海若等 (144)

利用“IRS”构建小学语文智慧课堂.....肖美娟 (146)

基于自主学习能力培养的教学模式探究.....杨丽 (148)

应用型本科院校《网页美工实训》课程

三部曲教学模式改革与实践.....侯红梅等 (151)

职业学校五位一体化教学模式的构建.....付良 (154)

混和教学改革下的三坐标测量

操作实训课程建设探索.....韩莉芬等 (156)

疫情当下的别样教学模式.....刘扬等 (157)

《内江科技》坚持“弘扬学术，传播文化，创新理论，服务社会”的办刊理念，紧随时代潮流，引领理论前沿，启迪学术新知，服务经济与社会发展。

《内江科技》办刊宗旨：宣传党的科技工作方针、路线和政策，普及科学技术知识，推动科技进步，促进学术交流和信息交流，推动科教兴国战略实施。

《内江科技》主要栏目：科教兴国、科学管理、技术创新、学术研讨、网络纵横、高校论坛、教科园地、职业教育、知识经济、人才培养等。

《内江科技》是经国家新闻出版总署和国家科技部批准的国内外公开发行的综合性科技期刊。本刊主要为科研院所、大专院校和企业科技人员等提供一个学术交流的平台。本刊已被收录进《中国核心期刊（遴选）数据库》、《中文科技期刊数据库》、《中国期刊全文数据库》、《中国学术期刊综合评价数据库》及《中国科学引文数据库》，并由邮局在全国公开发行。

本刊系国内外公开发行并全文上网期刊

- “中国核心期刊遴选数据库”来源期刊
- “中国学术期刊综合评价数据库”收录期刊
- “万方数据—数字化期刊群”收录期刊
- “中文科技期刊数据库”收录期刊
- “中国期刊全文数据库”收录期刊
- “中国科学引文数据库”收录期刊
- “CAJ—CD规范”执行期刊
- “中国期刊高被引指数”期刊