

内江科技 (月刊)

(1980年创刊 总第198期)

(本刊同期发行光盘)

科学管理

- 新形势下实施物资计划精细管理探析.....张军(1)
- 美国波音公司项目管理浅析.....高森等(2)
- 探索新时期石油企业技术创新工作的新思路.....郭震(3)
- 新时期党风廉政宣传教育的思考.....封双海(4)
- 浅析法律对警察使用武器的约束.....公黎斌(5)
- 创建学习型企业 打造高素质队伍.....刘志民(6)
- Logistic函数在成都市人口发展中的应用.....王灿(7)
- 铝合金、PVC门窗质量的有效控制.....王元峰(8)

学术研究

- 用投影法计算空间角度.....张永波(10)
- 文33块沙二下沉积微相与储层非均质性关系评价.....杨鹏等(11)
- 重庆市会展业的投资环境分析.....谢晓冰(13)
- 湖南省田径后备人才培养现状调查分析.....符巍等(15)
- 酸压效果评估技术研究综述.....王娜等(16)
- 低渗透气藏产能影响因素研究.....田海川等(18)
- 探讨影响页岩裂缝发育的几大因素.....谢军等(19)
- 考虑启动压力梯度的低渗透气藏采出程度和供给半径关系研究.....谭捷等(20)
- 裂缝性储层综合预测方法研究.....熊业刚等(22)
- 深海油田加重压裂液性能要求及评价方法.....官文婷(23)
- 高含硫气藏偏差因子模型评价与选用.....葛静涛等(24)
- 雨洪法在泥石流流量计算中的应用.....李鸿军等(26)
- 生命科学研究的思考.....史小红(28)
- 养殖废水处理组合工艺实例.....徐耀鹏等(29)
- 空中交通管制员信息处理的人为因素分析.....王飞(30)
- 基于MATLAB平台的数控短电弧机床电流参数在时频分析中的应用初探.....程乐威(32)
- Al₂O₃颗粒增强铝镁合金复合材料性能的研究.....方佳等(34)
- 触发器使用中可靠性问题的讨论.....伍乾永(35)
- 解放思想“知易行难”的解析.....范志轩(36)
- 贫困大学生心理健康问题成因分析及对策研究.....郑俊挺(37)
- 专业英语的承载功能与教学研究.....王继娜等(38)
- 高校篮球爱好者运动损伤的现状研究.....杨翠英等(39)
- 西安市“全民健身路径”锻炼者使用满意度调查研究.....屈跃林等(40)
- 我国警察体育的形成及特点.....郑卫民(41)
- 丽水龙泉传统武术器具产业集群研究.....练志林等(42)
- 农村社会保障法律制度的法理学思考.....刘秀娟(43)
- 试卷定量分析方法及应用研究.....刘芳(44)
- 社区体育指导站的建设对居民运动理念与运动方式的影响.....支炜(46)
- 基于系统学视角浅析我国农村体育的发展.....蔡晓菲等(47)
- 短电弧加工放电机理的研究.....吕文艳(48)
- 常规抽油机节能潜力分析及对策.....刘晨(50)

- 广告隐喻的认知理据.....李婷婷(51)
- 五禽戏锻炼对老年心肺功能影响研究.....岳海侠等(52)
- 免费体育师范生中开展基本功大赛意义研究.....赵跃等(53)
- 浅谈数学模式在计算机科学中的体现.....邓鑫等(54)
- 我国优秀运动员职业转型的研究.....孙艳秋等(55)
- 湖南省少数民族传统体育资源的走向研究.....郭恒涛等(56)
- 浅析现代排球立体进攻战术的特点及在比赛中的运用.....蒲燕(57)
- 浙江省高校外语教师1999-2008年论
- 文产出的计量学研究.....金雪梅等(58)
- 论外语学习中的焦虑及其对策.....柳阳(59)
- 工具句型与句模系统的构建及对应关系研究.....刘金凤等(60)
- 科比制胜因素浅议.....胡玉利(62)
- 任职培训中加强军交运输信息化教育的几点认识.....王教东(63)
- 论广告翻译的策略.....孔令丹(64)
- 社会学中的案例研究法.....潘美姬(66)
- 英语新词汇的来源与翻译.....樊璇(67)
- 浅谈中式英语及其应对策略.....王亚敏(68)
- 最大频繁项集剪枝策略.....杜垒等(69)
- 函数的指针与多态性研究.....王现君等(70)
- 历法和闰年的由来及闰年的数学解释.....宋林锋(72)
- 念动训练法在跳远技术教学中的实验研究.....郑少军(73)
- 企业文化的激励作用探析.....于涛(74)
- 试析信息传播时代新闻评论的大众化趋向.....李莹(75)
- 新闻媒体成就报道浅谈.....温小妮(77)
- 论对当代大学生进行武德教育的重要性研究.....张毛(78)
- Web应用性能相关分析.....许灵霞(80)
- 石油类专业英语教学的现状分析及对策研究.....赵金省(81)
- 农科大学生创新能力培养探索与实践.....丁红星(82)
- 独立学院环境工程专业实践性教学环节探讨.....张海亚等(83)
- 大学生体育锻炼与健康状况的相关性研究.....车珊珊等(84)
- 啦啦操运动进入高校体育课程设置的可行性分析.....林森(85)
- 关于我国高校大学生关注乒乓球现状的思考.....杨玲艳等(87)
- 试论如何成为符合新课标基本理念的新型教师.....范华岭(88)
- 浅析如何建设好高校辅导员队伍.....李娟(89)
- 浅谈现代教育技术在教学中的应用.....丁友琴(90)
- 大学生休闲教育内容选择的研究.....陈新蕊(91)
- 大学生篮球选项课创新能力的培养.....曹冲等(93)
- 体育教育专业专项选修课现状及对策研究.....徐俊(94)
- 从学生支部建设谈高校党员发展.....沈文婷(96)
- 浅谈高校共青团工作在大学生廉洁教育中的作用.....黄吉庆(97)
- 我国男子铅球运动水平落后的原因分析.....陈雪峰(98)
- 高校电气节能措施.....王慧等(99)
- 浅谈高校武术课内容安排及武术教学.....周新新(100)
- 新课标下教学手段创新在高校体育教学中的运用.....朱峰等(101)
- 定积分不等式证明方法的研究.....张瑞(102)
- Kirchhoff方程解的存在性.....程建玲(103)
- 元认知视角下的英语阅读教学.....徐星玉(104)
- 浅议英语文学教学.....高钰(105)
- 试论高校体育教学对培养应用型人才的重要性研究.....杨金凤(106)

提高大学生就业能力的对策研究……………赵刚等(108)
构建学校体育法律保障体系的探讨……………江新碧(109)

技术创新

高压差分层注水智能阀的研究与分析……………蒲波等(110)
物质平衡方程在水驱气藏储量评价

中的应用……………陈晖等(112)

采煤机远程监控关键技术的研究……………徐志鹏等(113)
TiC/NiTi形状记忆合金复合材料制备

研究现状……………杨瑞嵩等(114)

专用远程控制软件的设计与实现……………李晓花(115)

按键状态扫描显示电路的设计与实现……………余江等(116)

利用荧光光谱检测胆囊炎和胆囊癌……………李新雨(117)

突水突泥风险隧道施工技术……………岳伟(118)

砂卵石层隧洞全断面超前预注浆施工技术……………柏明(120)

聚合物微纤维在混凝土施工中的应用……………徐荣贵(121)

就地冷再生技术浅析……………马希科(122)

浅析电子商务网站的平面设计原则……………胡静波(123)

逆向工程技术在汽车覆盖件模具制造

中的应用……………金雨(124)

40D/24F细旦巨胶长丝的开发……………马仁龙(125)

轮式通井机井架焊接变形分析与控制……………常建强(126)

浅析粘胶长丝熟成度与换头周期的关系……………刘春艳(127)

静压桩的挤土效应分析及在某软土地

基中的应用……………张磊(128)

油田站热水循环系统腐蚀技术改造……………廖彦等(129)

油品损耗原因分析及降损措施……………孟令红等(130)

用井径测井技术研究注水井套管损坏机理……………张丽(131)

潜油电泵工作效率优化技术研究……………李翠丽等(132)

连续气举排液采气技术在文24井及文

24-2井的应用及效果评价……………新庆春(133)

钢制连续杆驱动螺杆泵技术应用……………杨国华等(134)

浅谈智能流量积算仪和数据测量终端

的故障检修……………郭光勇等(135)

浅析油田配电网降损措施……………宋维东(136)

低渗透油田杆管偏磨成因及防治措施……………王萍(137)

汽车空调的结构原理与检修……………吐尔尼沙·尼亚孜(138)

FLEX人脸识别技术研究……………孙莹等(139)

纳米镁铝尖晶石粉体制备方法研究……………辛辉等(140)

ZPW-2000A型轨道电路结构及常见

故障处理方法……………郑进(142)

水温智能控制系统的设计……………李洲博(143)

汽车OBD系统的原理与使用……………阿提克木·阿不拉(144)

锅炉在使用和检验中的常见问题及分析……………杨李雯等(145)

浅谈高层建筑火灾自动报警及消防联

动系统主要质量通病和防治……………张文谦(147)

石油地质

高含水油田面临的主要问题及提高采

收率研究……………曹辉勇等(149)

Petrel软件在富县地区地质建模中的应用……………李映雁等(150)

适合于轮古油田的微泡沫钻井液体系的研究……………汪丽君(151)

广东兴宁霞炭钨磁铁矿成矿规律研究……………吴维盛等(152)

山东东营凹陷下第三系介形类化石分布特征……………何青芳(154)

随机地震反演在北部湾M油田开发生

产中的应用……………郭爱华等(155)

长岭凹陷腰英台地区青山口组沉积相……………余海洋(157)

改善利371块边底水油藏开发效果评价……………张瑾(159)

智能提捞采油在盐家砂砾岩油田的应用……………高瑞等(160)

体育科技

青少年篮球运动员防守意识培养的研究……………薛冰(161)

2010年香港羽毛球公开赛汪鑫vs王适

翎的技战术应用分析……………代花(162)

浅谈网球发球技术……………焦竹颖等(163)

刍议篮球运动中的“注意”问题……………吴佳学等(164)

体育舞蹈对老年女性生化指标的影响

及相关性研究……………李娟(165)

竞技篮球制胜规律与科学选材的研究……………郭宇(166)

对击剑左手冲刺进攻特点的研究……………姚春生(167)

职业教育

念动训练在职业业余训练中的应用……………周国兴(169)

高职院校导游人才职业素质的培养……………刘秀丽(170)

对民族学生进行《机械基础》教学方

法的探讨……………梅南·创吉(171)

从建构主义视角探究高职高专英语口语教学……………高辉(172)

电子商务课程教学优化研究……………张婧(173)

试析高职院校档案的服务工作……………刘晓燕(175)

浅谈高职高专英语口语教学……………赵瑞等(176)

浅析如何提高高职工程力学的课堂教学质量……………乔娟(177)

科学发展观视域下我国高职教育人才

培养模式分析……………贺玉兰(178)

中职学校《计算机组装与维修》教学

策略探讨……………吴群辉(180)

职业学校《地形测绘》课程实践教学

环节的探索……………王存英(181)

浅析高职院校新入职辅导员的角色转型……………周文斌(182)

中职语文课堂教学内容的优化策略……………王正春(183)

音乐教育在中职教育中的魅力……………仓彪平(184)

谈提高中职学生语文学习兴趣……………罗青芝(185)

教研园地

初中体育课实施现状的调查分析……………刘虎(186)

谈色调在水粉画教学中的应用……………张鸿杰(187)

探讨如何提高民航学生的实训动手能力……………吉小兵(188)

间接言语行为理论对英语听力教学的启示……………胡卫立(189)

现代教育技术应用于体育教学的再分析……………林立新(190)

任务驱动法在仪器分析课程教学中的应用……………林建和(191)

谈英语词汇教学……………蒋珩(192)

中专体育研究述评……………陈文坤(193)

中专学校开设体育选项课的必要性研究……………黄建秋(195)

高校武术教学中加强武德教育对策的研究……………杜威(196)

浅谈提高大专师范学校学生体育兴趣的策略……………徐培锋(198)

谈体育教学中学生的主体参与……………廖耿东(200)

新课程理念下的英语语法教学……………安淑红(201)

初中男子篮球运动员急停跳投技术运

用情况调查……………张仲武(202)

“三人制篮球”在高职院校开展现状

及对策研究……………吴儒明(203)

对终身体育思想指导下的高中篮球教

学之研究……………杜亮(204)

数学课堂数学中的素质教育……………李虹(205)

高中英语阅读理解探究……………曾久琴(206)

运用鼓励性评价激发学生的学习兴趣……………徐侠(207)

太极拳教学中运用攻防的探讨……………高兵(208)