

ISSN 2095-4565

湖北理工学院 学报

JOURNAL OF
HUBEI POLYTECHNIC UNIVERSITY

- 湖北省优秀期刊
- 《中国学术期刊（光盘版）》全文收录期刊
- 《中国期刊网》全文收录期刊
- 《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊
- 《CAJ-CD规范》执行优秀期刊
- “万方数据数字化期刊群”全文收录期刊
- 《中国核心期刊（遴选）数据库》收录期刊
- 《CEPS中文电子期刊网》全文收录期刊

2017

第33卷 第6期(终)
Vol.33 NO.6 (End)

编辑委员会

主 编:肖文胜

副 主 编:夏恩德 吴鸿霞

编 委(以姓氏笔画为序):

马学军 尹念东 冯运仿

卢小菊 刘俊明 刘修生

刘先利 李明喜 李胜方

周立求 郑 进 徐 超

徐庆华 喻 昕 程 涛

学报编辑部

主 任:夏恩德

副 主 任:吴鸿霞

技术编辑:高 嵩 张银凤

英文译校:李 莉

本期执行编辑:高 嵩

目 次

机械电子工程

基于模型的数字化定义技术的应用研究 任桂华,周 林(1)

电池盖侧滑块注塑模的设计 肖新华,肖 杰(5)

FPGA 点阵显示屏的设计 江 玲,邓郭强,熊小平(9)

功能指令 SUB25 的应用研究 刘红艳,张明伟,苗雅丽(13)

环境科学与工程

粮油加工企业人因事故根原因分析与统计 ... 何明礼,闫建忠(17)

半同步和同步糖化发酵稻草转化乙醇的研究
..... 黄书鑫,吕继良,徐永波,等(22)

计算机信息处理技术

粗糙集与支持向量机在冠心病诊断中的应用
..... 王宏伟,张红明,张国军(27)

基于像素直方图建立静态背景模型的方法 ... 华 江,张声俊(31)

物理学研究

处于顺电相的 $Ba_{0.6}Sr_{0.4}TiO_3-Li_2O$ 陶瓷极化机理的研究
..... 张校飞,牛永斌(37)

利用 Lanczos 算法研究一维光晶格 Fermi 气体
..... 胡 波,陈 亮,韩榕生(41)

几何阻挫对自旋三角形格点的磁化与自旋关联的影响
..... 王浩羽,廖艳华(47)

医疗卫生

人胶质瘤抑制候选基因 2 - GLTSCR2 稳定表达 HEK293 细胞株的构建 黄 蜜,周本文,李林强,等(52)

金银花露残液提取物抑菌活性的研究
..... 张思远,徐一苓,张锦涛,等(57)

教育教学研究

组织学中骨组织的实验教学改革探讨
..... 尹美珍,喻格书,胡 刚,等(60)

地方本科高校通信工程专业人才培养模式的探讨
..... 章 磊,胡国珍,潘 超,等(63)

“供给侧改革”背景下专业建设的探索
——以无机非金属材料工程专业为例 姜玉凤,陈 跃(67)

CONTENTS

Research on Application of Model – based Digital Definition Technology	Ren Guihua, Zhou Lin(1)
Design of Injection Mold for Battery Side Slide	Xiao Xinhua, Xiao Jie(5)
Design of FPGA Dot Matrix Display Screen	Jiang Ling, Deng Guoqiang, Xiong Xiaoping(9)
Application Research of Function Instruction SUB25	Liu Hongyan, Zhang Mingwei, Miao Yali(13)
Analysis and Statistics on Root Causes of Man – induced Accidents in Grain and Oil Processing Enterprises	He Mingli, Yan Jianzhong(17)
Research on Ethanol from Semi – simultaneous and Simultaneous Saccharification and Fermentation of Rice Straw	Huang Shuxin, Lü Jiliang, Xu Yongbo, et al(22)
Application of Rough Set and Support Vector Machines in Diagnosis of Coronary Heart Disease	Wang Hongwei, Zhang Hongming, Zhang Guojun(27)
A Method to Establish Static Background Model Based on Pixel Histogram	Hua Jiang, Zhang Shengjun(31)
Research on Polarization Mechanism of Ba _{0.6} Sr _{0.4} TiO ₃ – Li ₂ O Ceramics under Paraelectric State	Zhang Xiaofei, Niu Yongbin(37)
Study on Fermi Gas in One – dimensional Optical Lattice by Lanczos Method	Hu Bo, Chen Liang, Han Rongsheng(41)
Influence of Geometrical Frustration on Magnetization Behaviors and Spin Correlation of Triangular Lattice	Wang Haoyu, Liao Yanhua(47)
Construction of Stable Expression Human Glioma Tumor – suppressor Candidate Region Gene 2 GLTSCR2 HEK293 Cells Strains	Huang Mi, Zhou Benwen, Li Linqiang, et al(52)
Study of Antibacterial Activity of Extracts from Lonicera Japonica Thunb Residual Liquid	Zhang Siyuan, Xu Yiqin, Zhang Jintao, et al(57)
Discussion on Experimental Teaching Reform of Bone Tissue in Histology	Yin Meizhen, Yu Geshu, Hu Gang, et al(60)
Research on Talent Training Mode of Communication Engineering Major in Local Undergraduate Universities	Zhang Lei, Hu Guozhen, Pan Chao, et al(63)
Exploration of Specialty Construction under Supply – side Reform ——Taking Inorganic Nonmetal Material Engineering Major as an Example	Jiang Yufeng, Chen Yue(67)