

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)

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 $\text{Ba}_{0.6}\text{Sr}_{0.4}\text{TiO}_3 - \text{Li}_2\text{O}$ 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)

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

CONTENTS

Research on Application of Model – based Digital Definition Technology	<i>Ren Guihua, Zhou Lin(1)</i>
Design of Injection Mold for Battery Side Slide	<i>Xiao Xinhua, Xiao Jie(5)</i>
Design of FPGA Dot Matrix Display Screen	<i>Jiang Ling, Deng Guoqiang, Xiong Xiaoping(9)</i>
Application Research of Function Instruction SUB25	<i>Liu Hongyan, Zhang Mingwei, Miao Yali(13)</i>
Analysis and Statistics on Root Causes of Man – induced Accidents in Grain and Oil Processing Enterprises	<i>He Mingli, Yan Jianzhong(17)</i>
Research on Ethanol from Semi – simultaneous and Simultaneous Saccharification and Fermentation of Rice Straw	<i>Huang Shuxin, Lü Jiliang, Xu Yongbo, et al(22)</i>
Application of Rough Set and Support Vector Machines in Diagnosis of Coronary Heart Disease	<i>Wang Hongwei, Zhang Hongming, Zhang Guojun(27)</i>
A Method to Establish Static Background Model Based on Pixel Histogram	<i>Hua Jiang, Zhang Shengjun (31)</i>
Research on Polarization Mechanism of $\text{Ba}_{0.6}\text{Sr}_{0.4}\text{TiO}_3 - \text{Li}_2\text{O}$ Ceramics under Paraelectric State	<i>Zhang Xiaofei, Niu Yongbin(37)</i>
Study on Fermi Gas in One – dimensional Optical Lattice by Lanczos Method	<i>Hu Bo, Chen Liang, Han Rongsheng(41)</i>
Influence of Geometrical Frustration on Magnetization Behaviors and Spin Correlation of Triangular Lattice	<i>Wang Haoyu, Liao Yanhua(47)</i>
Construction of Stable Expression Human Glioma Tumor – suppressor Candidate Region Gene 2 GLTSCR2 HEK293 Cells Strains	<i>Huang Mi, Zhou Benwen, Li Linqiang, et al(52)</i>
Study of Antibacterial Activity of Extracts from <i>Lonicera Japonica Thunb</i> Residual Liquid	<i>Zhang Siyuan, Xu Yiqin, Zhang Jintao, et al(57)</i>
Discussion on Experimental Teaching Reform of Bone Tissue in Histology	<i>Yin Meizhen, Yu Geshu, Hu Gang, et al(60)</i>
Research on Talent Training Mode of Communication Engineering Major in Local Undergraduate Universities	<i>Zhang Lei, Hu Guozhen, Pan Chao, et al(63)</i>
Exploration of Specialty Construction under Supply – side Reform —Taking Inorganic Nonmetal Material Engineering Major as an Example	<i>Jiang Yufeng, Chen Yue(67)</i>