

## 目 次

### 机械工程

- 单簧片折叠过程中的力学性能及参数影响分析 ..... 叶红玲, 赵春华, 胡 腾, 肖燕妮(961)
- 锥螺杆-衬套副的曲面成形方法及其密封机理 ..... 王新华, 蔡娇艳, 高 燕, 孙 肖(967)
- 海底水合物混合浆体除泥砂水力旋流器 ..... 伍开松, 代茂林(973)
- 基于沙漠蜥蜴体表仿生凹坑形态的抗冲蚀磨损机理分析 ..... 张雪鹏(980)

### 电子信息与控制工程

- 船舶管道泄漏的干涉式光纤监测仪的设计与实现 ..... 裴福俊, 杨 东, 刘红云(984)
- 工业控制网络流量特性分析与建模 ..... 赖英旭, 高春梅(991)
- 基于高斯过程的机器人模仿学习研究与实现 ..... 于建均, 韩春晓, 阮晓钢, 刘 涛(1000)

### 计算机与软件工程

- 基于约束满足和贝叶斯网络的大规模定制产品配置方法 ..... 苏依拉, 李慧旻, 王 斐(1005)
- 面向蒙古文主题的网络爬虫采集策略模型 ..... 马志强, 张泽广, 闫 瑞, 杨双涛(1012)
- 基于关联分类的中文短信分类 ..... 蔡永泉, 晋月培, 葛安生, 赵 凯(1020)

### 土木工程

- 用于海洋平台结构的钢管混凝土摇摆柱构造性能试验研究 ..... 张纪刚, 王剑阁, 韩永力(1028)
- Q550GJ 高强钢焊接 H 型截面残余应力试验研究 ..... 邱林波, 薛素铎, 侯兆新, 刘 毅, 舒赣平(1035)
- 高速公路养护工区布局方案研究 ..... 张争奇, 郭寒萍, 王佳蓉(1043)
- 煤直接液化残渣共混改性沥青的性能和微观结构 ..... 季 节, 石越峰, 索 智, 徐世法, 李鹏飞(1049)

## 交通工程

### 描述性选择试验设计方法研究

——在出行选择行为分析中的应用 ..... 程 欢, 杨孝宽, 刘小明(1054)

改进型 CTM 模型突发事件下的拥堵传播规律 ..... 杨 泳, 户佐安, 严余松(1061)

中国公路自然灾害易损性评价 ..... 李家春, 尹 超, 田伟平, 张启龙(1067)

## 能源与环境工程

微波辅助类芬顿技术处理合成类制药废水 ..... 齐旭东, 李志会, 康红欣(1073)

建筑群室温监测系统的构建与运行 ..... 赵庆国, 彭小雪, 刘 丹, 王景甫(1079)

SiC-水纳米流体在微小通道中的流动和换热特性 ..... 赵耀华, 张艳妮, 刁彦华, 张 冀(1085)

基于工质性质的理想制冷循环及其性能极值的探讨 ..... 许树学, 马国远, 房 磊(1093)

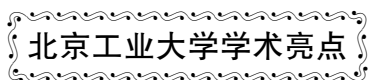
基于污染带特征指标控制的秃尾河流域总量研究 ..... 王 晓, 逢 勇, 谢蓉蓉, 王 雪, 吴大刚(1098)

## 材料科学与工程

转向节闭式挤锻工艺多目标优化设计 ..... 周 杰, 齐文涛, 陶亚平, 曹金豆(1108)

适应变速轧制的精细化轧件温度计算和控制模型

..... 彭良贵, 张殿华, 龚殿尧, 徐 芳, 冯玉涛, 邹德佳(1114)



我校获 3 项教育部高等学校优秀成果奖(科学技术) ..... (1027)

执行编辑: 吕小红 责任编辑: 杨开英 张 蕾 吕小红 郑筱梅

本期基本参数: CN11-2286/T \* 1974 \* m \* A4 \* 160 \* zh \* P \* ¥20.00 \* 1 000 \* 24 \* 2015-07