

- 中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED) 统计源期刊
● 中国期刊全文数据库(CJFD) 全文收录期刊
● 中国核心期刊(遴选) 数据库收录期刊
● 中文科技期刊数据库收录期刊

ISSN 1672-6375
CN 62-1173/N

甘肃科技纵横

Scientific & Technical Information of Gansu

第四十九卷 第三期 (总第297期)

GANSU KEJI ZONGHENG

主管单位:甘肃省科学技术厅
主办单位:甘肃省科技情报学会

2020.3

目次 CONTENTS

甘肃科技纵横
GAN SU KE JI ZONG HENG

第49卷 2020年3月 第3期

卷首语

- 我国科学家在锡基钙钛矿太阳能电池方面取得重要进展 中华人民共和国科学技术部

信息技术

- 基于以太坊的众筹系统的设计与实现* 张小雪, 陆萍 1
基于Android的“绿色车间”监测系统的设计与实现* 胡新宇, 冯蓉珍 4
基于征信查询前置管理系统的设置与实现 柴亮 7

环境生态

- 兰州市暴雨强度公式及雨型的推求研究 张进丽, 任建民 10
城市道路绿化景观设计与施工养护 张海波 14
河西干旱地区国土绿化现状与对策分析 裴翠香 17

工业科技

- 聚磷酸铵复合阻燃剂对沥青性能影响研究 苟宏伟, 杨晋雷, 黄亮, 蒋恒, 陈致远, 张明月 20
关于锅炉脱硫系统防寒防冻改造的研究 权娜娜, 张玮, 江志宏 24
生物质再生剂对再生沥青混合料性能影响研究 蒋恒, 苟宏伟, 陈致远, 张明月 27
电气节能技术与电力新能源的发展应用 李永禄 32

建筑设计

- 空腹箱形SRC柱压弯剪扭复合受力性能提升研究* 李帅, 齐海鹏, 孙拴虎 35

金边市城市轨道交通线网规划研究.....	张 洋	38
探析水利工程维修养护存在的问题及对策.....	张雅玲	42
分析公路裂缝成因及日常养护关键技术.....	苏根栓	45
普通国省干线公路桥梁养护技术.....	牛军强	48
温度场作用下沥青路面基层反射性裂缝有限元分析.....	吴贵贤	52
基于用地控制的山区高速公路路线设计技术研究	朱强斌,郭旺旺	55
常温拌沥青混合料养护维修工程应用研究.....	刘尉尉	58
论公路养护管理的紧迫性和重要性.....	顾文雄	61

理论研究

地方农业院校农业科技创新人才分类培养模式的战略要点及对策建议*		
——以山西农业大学为例.....	杨 平	64
科技型中小企业创新能力提升对策*		
——以苏州市为例	陆 萍	68
西北民族大学2009年-2019年科技论文产出统计与分析*		
——基于Web of Science、ESI、InCites 数据库	杨 婷	71
基于模糊理论模型的建筑结构施工管理分析.....	潘延昌	76
智慧教育背景下西藏高校差异化教学现状与对策研究*		
——基于中国知网文献分析	李新房,李 静,杨佳喜,王昕琰	79
基于网络差评的张掖市酒店服务质量提升对策.....	蒋 薇	83
甘肃省经济发展质量评价*	凌 雪	86
对铁路隧道工程施工质量监理的探析	李创红,徐重岐	91
网约车平台消费者满意程度分析及对策建议.....	周乐欣,陈文端,何 康	93

期刊基本参数:CN 62-1173/N*1971*m*A4*96*zh*P*¥8:00*1200*28*2020-03*n

Design and Implementation of Crowdfunding System Based on Ethereum	Zhang Xiaoxue, Lu Ping	1
Design and Implementation of "Green Workshop" Monitoring System Based on Android	Hu Xinyu, Feng Rongzhen	4
Study on Formula of Rainstorm Intensity in Lanzhou City	Zhang Jinli, Ren Jianmin	10
Effect of Ammonium Polyphosphate Composite Flame Retardant on Asphalt Performance	Gou Hongwei, Yang Jinlei, Huang Liang, Jing Heng, Chen Zhiyuan, Zhang Mingyue	20
Study on the Effect of Biomass Regenerant on the Performance of Recycled Asphalt Mixture	Jiang Heng, Gou Hongwei, Chen Zhiyuan, Zhang Mingyue	27
Research on Compression–bending–shear–torsional Compression Performance Improvement of Open– web Box SRC Columns	Li Shuai, Qi Haipeng, Sun Shuanhu	35
Output and Analysis of Scientific Papers of Northwest Minzu University from 2009 to 2019 ——On the Basis of Web of Science ,ESI and InCites Database	Yang Ting	71
Construction Management Analysis of Building Structure Based on Fuzzy Theory Model	Pan Yanchang	76
Quality Evaluation of Economic Development in Gansu Province	Ling Xue	86
Analysis of Consumers' Satisfaction with Online Car Hailing Platform and Suggestions	Zhou Lexin ,Chen Wenduan,He Kang	93