



QK2207775

全国性科技学术期刊
福建省优秀科技期刊

ISSN 1004-4728
CN 35-1107/TU

福建建材

FUJIAN BUILDING MATERIALS

《中国期刊全文数据库》《中文科技期刊数据库》全文收录期刊



福能集团
FUJIAN ENERGY GROUP



恭贺新年

HAPPY NEW YEAR

2022

ISSN 1004-4728



9 771004 472223

万方数据

福建省能源集团有限责任公司主管
福建能源报业有限公司主办

No.1
2022

全国性科技学术期刊
福建省优秀科技期刊

《中国期刊全文数据库》全文收录期刊

《中文科技期刊数据库》全文收录期刊

《中国学术期刊综合评价数据库》统计源期刊

福建建材
FUJIAN JIANCAI

月刊 1982年创刊
2022年第1期 总第249期
2022年1月20日出版

主管单位 福建省能源集团有限责任公司

主办单位 福建能源报业有限公司

主 编 龚志丹

责任编辑 张凤钗 陈传祺

出版单位 《福建建材》编辑部

邮 编 350001

地 址 福建省福州市鼓楼区五四路75号
福建外贸大厦31层

电 话 0591-83801780

E-mail fjcbjb@163.com

中国标准连续出版物号

ISSN 1004-4728
CN 35-1107/TU

国内订阅 全国各地邮局

邮发代号 34-31

印刷单位 福州达真印务有限公司

国内定价 每期10元(人民币)

目 次

·试验研究·

道路快硬修补砂浆的性能研究

.....王笑凤,赵亚婷,赵正峰,褚付克(1)

养护条件对补偿收缩混凝土性能的影响.....王振华(5)

混凝土单元Solid的剪力传递系数在开圆孔梁中的取值

.....沈耀辉,丰正伟(9)

自复位形状记忆合金支撑抗震性能研究

.....王安东,陈超,郑玲,骆伟平(12)

竹管杆件破坏机理及加固方案研究.....吴旻文,郁乐乐(16)

基于室内试验的盐化物沥青混合料路用性能研究

.....张明祥,田洪盛,姚广利(19)

·标准与检测·

基于超声回弹法钢筋混凝土框架结构强度检测研究...江辉(22)

混凝土氯离子对既有构件的影响分析.....刘艺艺(27)

·规划设计·

长城国家文化公园建设背景下乡村改造策略研究

——以延吉市小飞龙村为例.....李天骄,梁诗淇(29)

美丽乡村建设背景下的农村生态景观设计策略探究

——以三溪乡美丽乡村建设为例.....江燕彬(32)

数据中心建筑设计研究

——以中国信达灾备及后援中心设计为例...胡志锋,孙有(35)

建筑立面造型装饰设计浅析.....孙延林(38)

福建省永安市乡村墙绘艺术初探.....范训瑞(41)

商品住区景观设计探究

——以广海·璀璨壹号景观设计项目为例.....黄水明(44)

基于中式主题的住宅小区景观设计研究

——以君汇·活力城景观设计项目为例.....董继波(47)

·岩土工程·

盾构开挖顶推力对上部行车通道的扰动影响分析.....凌岱松(50)

矿山法地铁隧道施工地表沉降规律研究.....蒋霞(55)

- 关水南公山滑坡分析及治理措施研究江福贤 (58)
- 某高位滑坡强变形监测及成因机制分析陈新咏 (64)
- 某地区滑坡地质灾害危险性评估研究邹 靖 (68)
- 浅谈钻孔灌注桩的质量检测及问题处理林志寅 (71)

·路桥工程·

- 某公园人行索桥结构性能研究黄飞元 (74)

·园林工程·

- 浅谈城市公路景观绿化工程的提升改造
——以厦门田集连接线为例黄雅娃 (77)

·工程应用·

- BIM技术在土石方工程施工的应用探究谭正清,夏念恩 (79)
- 浅谈Grasshopper在复杂多变结构中的应用郑威伟 (82)

·施工技术·

- 基于高压电力管线原位保护的地铁车站围护结构施工
方法研究李贵亮 (87)

·建设经济与管理·

- 基于财务视角的建筑施工企业信用评价
.....李 杨,马锡媛,段东凝 (90)
- 基于EPC承包模式建筑项目管理实践研究吴延年 (93)
- 基于一元线性回归模型预测工程项目的造价
.....何福云,危志宏 (96)
- 水泥混凝土道路养护管理系统的研究陈阿欣 (99)

·工作研究·

- 基于两轴·双环模式的地方应用型本科院校建筑设计课程
教学探索杨建华,叶小芳,奚建芳 (101)
- 学分学程制在土建类专业教学中的应用研究
.....黎恒杆,赵 艳,雷能忠 (105)
- 工程测量技术专业校企合作“二元制”人才培养
模式研究李 琳 (107)
- 高职院校“线上+线下”混合式教学模式探究与实践
——以“工程经济”课程为例郑 凤 (109)
- 土木工程材料课程思政的教学改革探索孙春景,杜晓方 (112)

·综合论述·

- 溶洞形态对隧道围岩稳定性影响研究进展
.....周权峰,张仁坤,周靖尧 (116)



福相伴 能永远

有福能走天下

福能用心创造可能

本 刊 声 明

为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者知识信息交流渠道,本刊已被《中国期刊全文数据库》《中文科技期刊数据库》等收录。本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。本刊发表文章不支付报酬,著作权使用费已抵用在部分版面费中。所有署名作者向本刊提交文章发表的行为即为同意上述声明,如有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者说明处理。

本刊投稿唯一邮箱是 E-mail fjcbjb@163.com, 其他网络在线投稿、邮箱投稿都是假冒的。

请作者认真撰稿,慎重投稿,文责自负。

《福建建材》编辑部



福星高照
福佑中華

关注“福”文化 参与“福”文化
乐享“福”文化 发展“福”文化