

面向通信行业管理决策层及高级技术人员的专业读物

广东

- 信息产业部优秀科技期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- 广东省优秀科技期刊
- 中国核心期刊(遴选)数据库期刊

通信技术

2016.3

第36卷 第03期 总第279期

GUANGDONG
COMMUNICATION
TECHNOLOGY

广东通信技术

第三十六卷

第三期

二〇一六年三月

基于CEPH的CDN源站系统设计与应用

基于强占优先M/M/1模型的应急通信系统呼叫性能分析方法

在互联网+时代运营商智能管道发展思路探讨



ISSN 1006-6403
CN44-1221/TN



9 771006 640002



- 信息产业部优秀科技期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- 广东省优秀科技期刊
- 中国核心期刊(遴选)数据库期刊

广东通信技术

Guangdong Tongxin Jishu

目 次

03

2016年03月

第36卷

(月刊)

(国内外公开发行)

(1981年创刊, 总第279期)

总 编: 胡乐明
主 编: 邓煜熙
副主编: 肖 斌
责任编辑: 鲍幼玲

主管单位: 中国电信股份有限公司广东分公司

主办单位: 广东省通信学会

广东省电信情报中心站

编辑出版: 《广东通信技术》编辑部

排版制作: 广州碧玺广告有限公司

承印单位: 广州市艺彩印务有限公司

发 行: 广东省报刊发行局

地 址: 广州市天河区中山大道西109号

邮 码: 510630

编辑部电话: (020)38639258

发行部电话: (020)38639258 38639185

E-mail: gdtx@gsta.com

http: //www.gsta.com

刊 号: ISSN 1006-6403
CN44-1221/TN

广告许可证: 粤440000100146

邮发代号: 46-245

国内定价: 10.00

(版权所有, 未经书面同意, 不得转载)

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。该社著作权使用费与本刊稿酬一次性给付(本刊所收版面费为与稿酬对抵后的金额)。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意我刊上述声明。

通信热点

- | | | |
|----|---------------------------|-------------|
| 2 | 在互联网+时代运营商智能管道发展思路探讨 | 冯伟 周江卫 彭海燕 |
| 6 | 基于WIA-PA的智能化ANDON系统的设计与应用 | 温鑫荣 黄森宇 贺洋 |
| 11 | 基于android平台图像处理的轮廓提取研究 | 易辉 何友全 李源 |
| 14 | 基于CEPH的CDN源站系统设计与应用 | 黄宇民 庄一嵘 周晓燕 |

新技术·新业务

- | | | |
|----|-------------------------|------------|
| 18 | 遮挡情况下的运动目标跟踪方法研究 | 刘亭 杨丰瑞 刘雄风 |
| 23 | 绿色5G网络 | 申敏 毛文俊 向东南 |
| 28 | 蜂窝结构与5G无线通信网络关键技术 | 王琮 乔宽 杨中豪 |
| 32 | 无线认知传感器网络中分簇路由协议分析 | 韩昊哲 孙泽华 |
| 38 | 6LoWPAN无线传感网性能测试系统设计与实现 | 王冠雄 蔡龙腾 |

运营与应用

- | | | |
|----|----------------------------------|-------------|
| 42 | 基于强占优先M/M/1模型的应急通信系统
呼叫性能分析方法 | 余翔 吴浩 徐欣 |
| 47 | 某地移动运营商全业务工程项目管理模式研究与优化 | 蒋友文 杨刚 |
| 51 | GMR-1卫星通信系统的下行同步研究 | 段红光 张满军 商震等 |
| 55 | VoLTE紧急呼叫技术研究 | 冯薇薇 |

技术交流

- | | | |
|----|---------------------|-----------|
| 60 | 向量交换技术在高速传输网络中的应用研究 | 徐昌彪 鲁昭男 |
| 64 | 基于分离树的能量有效数据转发机制 | 吴晨 |
| 68 | 基于GPS、GSM和单片机的储罐显示仪 | 刘娜 |
| 73 | 电信商业客户市场营销策略研究 | 康榕 |
| 77 | 直流电源浪涌电流抑制电路研究 | 吕宏伟 覃波 付益 |

- | | |
|----|--------------|
| 5 | 欢迎订阅《广东通信技术》 |
| 50 | 勘误启事 |
| 67 | 下期要目预告 |
| 72 | 征稿启事 |
| 80 | 广告索引 |
| 80 | 读者反馈表 |