



QK2218733

CN37—1161/TN

SHANDONG
COMMUNICATION
TECHNOLOGY

山东 通信技术

2022 /

第42卷 第一期
Vol. 42 No.1

山东省通信管理局
山东通信学会

山东通信技术

Shandong Tongxin Jishu

第42卷 第1期 (总第174期) 2022年3月出版

目次

山东通信技术编辑委员会

(以姓氏笔画为序)

委员: 吕雪峰 刘 宁 张广辉

张 娅 郭 彬 钱丽玲

董士宝 谢绍富

主编: 高兆法

山东通信技术

(季刊, 1979年创刊)

2022 1

第42卷 第1期 (总第174期)

主管单位: 山东省通信管理局

主办单位: 山东通信学会

主 编: 高兆法

编 辑: 刘 伟 石 瑜

出版发行: 山东通信技术编辑部

地 址: 济南市经十一路40号

邮 编: 250002

电 话: 0531-82092813

电子信箱: txjs@mailsdca.mii.gov.cn

1207011839@qq.com

印刷单位: 济南东润印务有限公司

国内统一刊号: CN37-1161/TN

定价: 5.00元/期

技术研究与应用

基于700MHz 5G技术实现近海覆盖探究

..... 陈会刚, 梁文磊, 马玉涵, 李恩晓, 张华铎 (1)

基于NR 3.5 SSB频点灵活性探讨同频段异频组网结构

..... 李晓凤, 戚文敏, 杜援, 于静, 黄明娟 (4)

基于场景识别的5G Massive MIMO权值优化研究..... 吴庆源, 牟晋宏, 范家辉 (9)

5G EPSFB接通率提升研究..... 陆广海 (14)

基于大数据实现IMS互通精准割接..... 王文剑, 曲延庆, 雷中锋, 王宇 (17)

基于MC-LAG技术的云网快速接入技术研究..... 武斌, 陈永 (21)

面向政企行业客户的云网融合专网应用研究..... 张龙江, 梁凌, 张昕原 (24)

基于MLP算法实现场景化波束权值智能寻优

..... 张贵林, 李懋林, 金瑞, 韩增富, 王肃 (30)

基于块匹配模型的视频会议质量评估算法..... 王健, 孟庆岩, 孔庆涛, 刘鹏 (35)

基于OXC建设全光底座智慧城市的应用方案..... 李潇璐, 刘元, 曹景刚 (38)

CDN部署方案探讨..... 卢玉棉 (42)

技术交流

一种基于WPS二次开发的文档报告自动生成方法研究

..... 王玉静, 徐超, 徐宇, 王子谦, 张世伟 (46)

期刊基本参数: CN-1161/TN*1979*q*16*47*zh*P*¥5*1950*12*2022-3

中国电信 春晓行动

翼起助力数字经济 电信赋能美好生活



扫码获取更多助力

翼起助力中小企业

智能云应用免费体验
商企新产品优选特惠

翼起助力数字生活

云网融合进万家
赋能美好新生活

翼起助力文旅休闲

数字文娱欢乐汇
畅享娱乐云生活

翼起助力智慧商户

智慧生活便利化
推动消费新模式

翼起助力农村电商

乡村振兴新动力
赋能农业致富梦

勇担数字山东主力军