

ISSN 1673-4793

中国传媒大学

学报 · 自然科学版

JOURNAL OF COMMUNICATION UNIVERSITY OF CHINA
SCIENCE AND TECHNOLOGY

Vol. 20 No. 2 2013.2

中国传媒大学学报
(自然科学版)
ZHONGGUO CHUANMEI
DAXUE XUEBAO
(ZIRAN KEXUE BAN)
第20卷 第2期 总第78期
2013年4月30日出版
季刊

主管单位 中华人民共和国教育部
 主办单位 中国传媒大学
 编辑出版 中国传媒大学学报(自然科学版)编辑部
 主 编 车 晴
 印 刷 北京市朝阳区东方印刷厂
 国内发行 中国传媒大学学报(自然科学版)
 地 址 北京市朝阳区定福庄东街1号
 邮 编 100024
 电 话 010-65779491
 投稿信箱 gongkexuebao@cuc.edu.cn

目 次

系统产权理论 咎廷全(1)
自由空间中天线近区场的类消失态超光速现象 黄志洵(7)
基于 BICM-ID 系统的优化符号映射方案 方伟伟, 李建平, 王威(19)
BICM-ID 系统下一种基于 CE 停止准则新的自适应译码算法 齐冀, 李怀军(24)
OFDM 联合预编码算法研究 张华, 蔡超时(29)
Turbo 码嵌入比特交织编码调制系统的一种新的迭代时序方案 王丽耀, 李怀军(34)
游戏电影制作中虚拟摄像机的半自动控制技术 刘鑫, 张昕(39)
基于游戏引擎的力学仿真新方法 张青, 曲洲青(45)
基于 BSC 网络媒体绩效评估体系研究 丁汪, 高福安(50)
DAB 复用重配置时 STI 帧重配原理及实现方法 沈向辉, 孟祁(56)
我国传媒产权制度变革过程中的制度边界现象分析 刁艳群, 赵薇, 陆余恬(61)
自由空间磁力线速度测量实验 樊京, 周治平, 田子建(64)
车辆视频检测中自适应背景更新算法的研究与仿真实现 郭琳(68)
一种流媒体传输方法研究 王晓西, 骆新全(74)

基本参数: CN11-5379/N * 1994 * b * A4 * 77 * zh * P * ¥10.00 * 2750 * 12 * 2013-04

JOURNAL OF COMMUNICATION UNIVERSITY OF CHINA

(SCIENCE AND TECHNOLOGY) Vol. 20 No. 2 2013

CONTENTS

Systematic Theory of Property-Rights	ZAN Ting-quan (1)
The Evanescent-state Like Superluminal Phenomenon of Near-field in Free Space	HUANG Zhi-xun (7)
Optimization of Symbol Mapping for BICM-ID	FANG Wei-wei ,LI Jian-ping ,WANG Wei (19)
An Adaptive Decoding Algorithm Based on CE Criterion for BICM-ID	QI Ji ,LI Huai-jun (24)
Joint Precoding Algorithm for OFDM Systems	ZHANG Hua ,CAI Chao-shi (29)
A New Iterative Scheduling for BICM-ID Embedded Turbo Codes	WANG Li-yao ,LI Huai-jun (34)
A Semiautomatic Control Technique for Machinima Virtual Camera	LIU Xin ,ZHANG Xin (39)
A New Approach of Mechanics Simulation Based on Game Engine	ZHANG Qing ,QU Zhou-qing (45)
The Performance Evaluation System of the Network Media Based on Balanced Score Card	DING Wang ,GAO Fu-an (50)
Re-distribution Principle and Implementation of STI Frame in DAB Multiplex Re-configuration	SHEN Xiang-hui ,MENG Qi (56)
The Institutional Boundary in the Process of Reform about China's Property Right System of Media	Xi Yan-qun ,ZHAO Wei ,LU Yu-tian (61)
Measurement of Magnetic Line of Force Velocity in Free Space	FAN Jing ,ZHOU Zhi-ping ,TIAN Zi-jian (64)
Research and Simulation on Adaptive Background Update Algorithm in Video Vehicle Detection	GUO Lin (68)
The Research of A Streaming Media Transmission Method	WANG Xiao-xi ,LUO Xin-quan (74)