



|    |   |                                 |               |         |
|----|---|---------------------------------|---------------|---------|
| 1  |    | 十论新媒体                           | 朱虹            | 2010年8期 |
| 2  |    | 数码视讯获选为贵州省网前端硬件主供应商             | 无             | 2010年8期 |
| 3  |    | 日本数字电视平移完成前的尚存课题                | 韩伟            | 2010年8期 |
| 4  |    | 有关广播型立体电视发展道路的歧见和深入探讨           | 吴贤纶           | 2010年8期 |
| 5  |    | 关于有线电视企业产品价格策略与信息化应用的思考         | 章鹏 张雨骅        | 2010年8期 |
| 6  |    | EDFA+RFA 混合放大在长距离传输中作用的探析       | 吴群芳           | 2010年8期 |
| 7  |    | 网卡虚拟化技术在广电网络时钟同步中的应用            | 石进 梁伟<br>欢... | 2010年8期 |
| 8  |    | 1550nm 长距离传输技术在宁德广电数字电视市县联网中的应用 | 陈建强           | 2010年8期 |
| 9  |    | 基于 GSR 链路扩容的流量控制方案              | 韦彦晖           | 2010年8期 |
| 10 |    | 广电下一代网络 (NGN) 综述                | 周勇            | 2010年8期 |
| 11 |  | 郑州本地 CDN 节点的构建                  | 方斌            | 2010年8期 |
| 12 |  | OFDM 技术介绍                       | 卜凤方           | 2010年8期 |
| 13 |  | 无锡广电传媒中心宽频数据网的构建                | 陆群峰 袁<br>杰... | 2010年8期 |
| 14 |  | 利用 Windows 2003 实现静态路由实验的研究     | 唐灯平           | 2010年8期 |
| 15 |  | 嵌入式软件测试关键技术研究                   | 平婕 秦军...      | 2010年8期 |
| 16 |  | 几种常用卫星天线的工作原理和性能的比较             | 陈超            | 2010年8期 |
| 17 | <input type="checkbox"/>  | 一种数字电视分区升级方案                    | 邱锦文 余振超       | 2010年8期 |
| 18 | <input type="checkbox"/>  | 浅谈对数字电视技术指标的理解及工程实践             | 李辉东 黄仁彪       | 2010年8期 |
| 19 | <input type="checkbox"/>  | 滨州数字整转中关于 DVB-C 系统的若干思考         | 孙守坤 赵博        | 2010年8期 |

|    |                          |  |            |            |
|----|--------------------------|--|------------|------------|
| 20 | <input type="checkbox"/> | 简述唐山有线电视数字前端 EPG 系统的原理及构成                  | 张赫光 高凯利    | 2010 年 8 期 |
| 21 | <input type="checkbox"/> | 助推 NGB 业务快速部署之探索                           | 王明敏 陈宝霞... | 2010 年 8 期 |
| 22 | <input type="checkbox"/> | 我国手机电视的发展动态                                | 王威 白桦      | 2010 年 8 期 |
| 23 | <input type="checkbox"/> | 广播电视系统中 DCT 域同步音频水印技术研究                    | 郭志坚        | 2010 年 8 期 |
| 24 | <input type="checkbox"/> | 全硬盘播出系统与技术完善措施                             | 林进尧        | 2010 年 8 期 |
| 25 | <input type="checkbox"/> | 直面“三网融合”——未来广电行业发展的思索                      | 乔波 李健      | 2010 年 8 期 |
| 26 | <input type="checkbox"/> | 实现三网融合的技术对策                                | 郑煊 丁颐      | 2010 年 8 期 |
| 27 | <input type="checkbox"/> | SMG 世博新闻协作平台的分析与设计                         | 徐征宇 张申伟    | 2010 年 8 期 |
| 28 | <input type="checkbox"/> | 双向 HFC 网络上行信道质量监测系统的改进方案                   | 姚鹏举        | 2010 年 8 期 |
| 29 | <input type="checkbox"/> | 一种交互式 DVB-C 数字机顶盒方案的设计与实现                  | 王雪茹        | 2010 年 8 期 |
| 30 | <input type="checkbox"/> | 辽中数字 MMDS 覆盖改造建设方案                         | 吴迪 李胜利     | 2010 年 8 期 |
| 31 | <input type="checkbox"/> | MMDS 数字电视发射系统的应用和改进                        | 刘宏学        | 2010 年 8 期 |
| 32 | <input type="checkbox"/> | 立体电视技术的实现及其进展                              | 胡睿 彭涛...   | 2010 年 8 期 |
| 33 | <input type="checkbox"/> | 通过串口服务器实现对机房设备的远程管理                        | 赵峰         | 2010 年 8 期 |
| 34 | <input type="checkbox"/> | 数字时代有线电视网络分前端机房的建设与管理                      | 许东伟 耿震华    | 2010 年 8 期 |
| 35 | <input type="checkbox"/> | HFC 网络回传通道信噪比故障排除方法                        | 余峰         | 2010 年 8 期 |
| 36 | <input type="checkbox"/> | Cable Modem 在线故障原因分析                       | 徐刚 周浩      | 2010 年 8 期 |
| 37 | <input type="checkbox"/> | 互联互通合作共赢 广电友好网联盟不断壮大——中国广电友好网联盟高峰论坛在满洲里市召开 | 本刊记者       | 2010 年 8 期 |
| 38 | <input type="checkbox"/> | 珠海市数字电视区域控制的方案设计                           | 曾伟宏        | 2010 年 8 期 |

|    |                          |  |            |         |
|----|--------------------------|--|------------|---------|
| 39 | <input type="checkbox"/> | 有线电视分配网络中阻抗匹配的重要性                                  | 刘岩         | 2010年8期 |
| 40 | <input type="checkbox"/> | CMTS 安装使用与维护                                       | 张勇         | 2010年8期 |
| 41 | <input type="checkbox"/> | 有线 NGB 产业链的完善                                      | 黄成辉        | 2010年8期 |
| 42 | <input type="checkbox"/> | 浅议常见有线数字机顶盒破解手段及防范措施                               | 孙茂良        | 2010年8期 |
| 43 | <input type="checkbox"/> | 合理优化用户管理系统发送机制节省传输带宽的实验                            | 王庆伟        | 2010年8期 |
| 44 | <input type="checkbox"/> | 发射台配电的一般设计方法                                       | 宋晨光 吕洪涛... | 2010年8期 |
| 45 | <input type="checkbox"/> | 广电总局规划院携手摩托罗拉签署 NGB 合作协议                           | 无          | 2010年8期 |
| 46 | <input type="checkbox"/> | 算通科技重创新 专利申报传佳音                                    | 无          | 2010年8期 |
| 47 | <input type="checkbox"/> | 杭州国芯“数字电视 SOC 芯片”项目获国家“核高基”重大专项立项支持                | 无          | 2010年8期 |
| 48 | <input type="checkbox"/> | 共襄盛举, 开启 3D 时代 Technicolor 特艺集团亮相 2010 年 3D 中国高峰论坛 | 无          | 2010年8期 |