

公共预警系统现状及其标准化	曲振华;
紧急救援定位业务的发展及建议	林智;封令隽;
新闻月览	
采用卫星通信增强GSM基站应急抗灾能力	黄曜明;边力军;王激扬;薛程;
车载应急通信系统的构成及应用	黄明;王亚昕;
公众电话网支持应急呼叫优先处理技术分析	黄颖;刘荣朵;
移动通信应急容灾技术与网络规划	王强;
时间关键组网技术分析	魏更宇;张冬梅;王枫;杨义先;
运营级WAPI无线网络的部署及应用	陈铭;张维伟;
传输网承载以太专线出租业务组网分析	何穗;
华为软交换TMSI分配问题及其优化	王保华;唐学军;叶勇;
合理利用动力环境监控设备 为集中监控提供服务	李俊兰;
移动业务拨测实现方式探讨	李洪;渠凯;邱墨楠;
MPLS VPN产品MCPE功能网管改造的实践	吕东芳;周春晓;
10060客服系统应急预案	唐家永;郭敬东;
电信运营商集团客户响应热线的建设	杨吉焕;
网络视频会议业务的现状与未来	陈丽英;
全球手机支付业务发展及跨行业清算前景分析	崔乐;
OTN的发展趋势——超大容量调度枢纽	许宗幸;
ATCA平台在cdma2000 1x EV-DO中的应用	张焰;
大唐移动一体化卫星授时系统解决方案	张瑶;张东明;
基站设备的电磁兼容验证	梁争;
大唐电信3G无线视频监控系统及应用	
基于3G网络的视频监控及专家分析诊断系统	
创新的IP over OTN架构实现IP和光的融合	
IMS架构下企业PBX的接入	胡蓉;杨再委;
运用云计算技术实现多业务云的架构设计	欧阳新志;管天云;李世亮;
网络维护人员任职能力模型的建立及应用	水荣;
顺应网络转型 助力GPON飞速发展——访爱立信(中国)宽带接入产品	
倡导竞合 推动PON可持续发展——访中兴通讯光接入产品市场总监许志	
UT斯达康:持续创新助力中国市场	
以世界的眼光看亚太通信业的机遇——NetEvents 2009纪行	
以“试”应“变” 中国移动加速向“移动信息专家”转变	
《电信技术》2009年1~12期总目录	

