



东泽勤争

主办：北京东泽勤争
科技开发有限公司
主编：秦争
责编：吕江行
地址：北京市海淀区
苏州街55号名
商大厦1204
邮编：100080
电话：010-68410068
传真：010-68410049
邮箱：Qin_Zheng@
263.net
网址：www.dzqz.com

【要闻】

人民日报 新开深圳分印点



人民日报社在深圳新开分印点，委托深圳报业集团印务有限公司代印。4月1日上午10点，在龙华传媒科技产业园内《人民日报》深圳分印点开印仪式隆重举行。《人民日报》出版发行部主任李忱、《人民日报》技术部主任王义堂、《人民日报》广东分社社长王楚、深圳市委副秘书长胡谋、市委宣传部副部长刘璋飙、深圳报业集团社长黄扬略等参加仪式。随后各位来宾参观了深圳报业集团印务有限公司。这是人民日报在广东地区继广州、湛江、

汕头、惠州之后的第五个分印点。截止现在，人民日报全国分印点数量已达到47个。深圳报业集团印务有限公司为接收人民日报版面，委托广州东泽勤争公司建设了Ku波段和C波段卫星接收小站各一个，互为备份。

【动态】

检察日报 十天完成搬迁，创造奇迹！

根据上级机关安排，检察日报社准备从原来办公的北京市石景山区鲁谷西路5号搬迁至香山南路111号的检察官国际交流中心。2013年3月22日，具体的搬迁计划才确定下来，要求4月3日之前必须搬迁完毕。从搬迁计划确定到搬迁完毕，总计只有十多天的时间。在这短短的十天里，要布置好300多人的新办公环境，搬迁工作包括卫星传版主站的搬迁工程和新址网络布线工程，时间非常紧促。在搬迁期间，还不能影响检察日报每天8个版面的正常出报。搬迁工作任重而道远，时间紧迫同时容不得半点闪失。然而，再大的压力，再多的困难，也如天边浮云一般，转瞬消逝而去。检察日报社上下一心，齐心协力，全力投入到紧张火热的搬迁工作中，高涨的热情，涌动的干劲，加上其它单位的积极配合，使得整个搬迁工作高效顺利，井然有序。终于，2013年4月3日来临之前，搬迁工作顺利完成，并丝毫没有影响报纸的出版，这真是一个奇迹！

中国纪检监察报 新开贵阳分印点

中国纪检监察报将在贵州新开代印点，由贵州日报社印刷厂代印，新印点于2013年5月1日开通。这是中国纪检监察报的新印点，届时，中国纪检监察报的卫星接收小站将达到20个。

法新社卫星小站落户上海东方电视台

上海东方电视台于2013年2月28日引进一个卫星小站，用于接收法国新闻社视频节目的广播，该小站由北京东泽勤争网络技术有限公司承建。

2012年度全国报纸印刷量略有下降

据中国报协印刷工作委员会消息，2012年度全国报纸印刷总印量为1630亿印张，较2011年的1678亿印张下降2.86%。

2012年报业CTP制版量占总制版量76.7%

根据中国报协印刷工作委员会的统计和测算，2012年全国报业总制版量为2499万张，其中CTP制版量为1917万张。2011年，CTP制版占总制版量的50%。照此CTP普及进度推测，2013年报业将全部采用CTP制版。意味着传统照排胶片制版将退出报业印刷。

新疆日报 印刷厂迁址

为扩大生产规模，提高印刷能力，新疆日报社印刷厂在经济技术开发区建好了新厂房，并购买了新的印刷机。旧厂设备的搬迁中，卫星接收小站的搬迁工作蔚为壮观。新址矗立起了人民日报 C 波段卫星小站和 Ku 波段卫星小站，新华社卫星小站、解放军报卫星小站、工人日报卫星小站、中国青年报卫星小站、法制日报卫星小站、经济日报卫星小站、中国证券报卫星小站的 11 个卫星天线，排成了天线阵。（李凯）

长沙晚报印务公司《环球时报》、《参考消息》卫星小站搬迁

根据生产安排，位于长沙市区长沙晚报印务公司的《环球时报》、《参考消息》卫星小站，需要搬迁至黄花镇的长沙利德印务公司。搬迁工作已于 2013 年 4 月中旬顺利结束。长沙利德印务公司除《环球时报》、《参考消息》的卫星小站之外，还有《中国日报》、《工人日报》的卫星小站。（志华）

北京东泽勤争科技开发有限公司 2012 最佳员工评选结果揭晓

2013 年 3 月 1 日下午 2 时，“东泽勤争 2012 最佳员工”评选活动开始，通过微信进行投票。之前已有 7 位员工被推选为 2012 年度最佳员工提名，他们分别是总公司的王学会、北京分公司的李昕、底片数字化事业部的李佳静、上海分公司的张珂、广州分公司的潘莉、成都分公司的李凯、成都数据公司的傅晓菲。投票结果揭晓，李昕高票获得东泽勤争 2012 最佳员工的殊荣！

中国环境报 通过中国政府采购网招标 110 台电脑

2013 年 3 月 23 日，中国环境报在中国政府采购网上公布了招标信息，采购 110 台 Dell 电脑。北京东泽勤争网络技术有限公司成功中标。（远智）

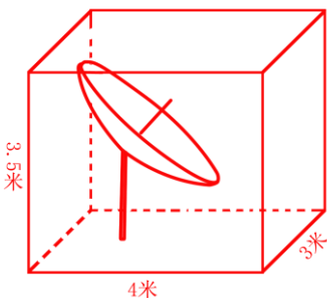
2013 全国卫星传版技术研讨会将在长沙召开

为进一步推动报业在卫星传版技术领域的交流与合作，2013 全国卫星传版技术研讨会将于 2013 年 6 月 17 日至 21 日在长沙召开。届时，国内卫星传版方面的专家和用户将在一起交流经验，共同探讨新技术在卫星传版工作中的应用和推广。

【经验交流】

修建屏蔽墙是解决卫星小站受干扰的有效措施

2013 年 3 月 16 日凌晨，浙江日报印务中心多个卫星接收小站出现大量丢包。经过我们的工程师和杭州无委部门的监测判断，丢包原因是信号干扰。我们建议修建屏蔽墙挡住干扰。3 月 23 日，浙江日报印务中心安排人员修建屏蔽墙，用空心方形钢管搭起框架，并在框架外铺上金属板。3 月 25 日，屏蔽墙建设完成。当晚，屏蔽墙内小站数据接收正常，说明屏蔽墙对电磁干扰有着立竿见影的效果。屏蔽墙如图所示。



（上海东泽公司 傅荣国）

成都东泽科技有限公司总经理何文俊的检查

2013 年 3 月 4 日，陕西日报社印刷厂报中国证券报小站出现故障后，我电话联络用户，判断是接收机故障，就快递去了接收机备件请用户自己更换。没有派出工程师及时上站维修。这样做降低了服务水平，实在不应该，我接受总公司批评和处罚决定。保证今后不再犯同样错误。

何文俊 2013 年 3 月 6 日

《东泽勤争》简报免费征订

对本简报《东泽勤争》感兴趣的朋友，请和我们联系，告知您的具体邮寄地址和联系方式，我们会按期给您寄出。感谢您的支持！

联系人：吕江行 联系电话：010-68410068 15001363249

电子邮件：nataku123@126.com