

## 铁道科学研究院电子计算技术研究所组织召开 “铁路客票系统5.0版升级动员会议”

2004年7月29日,铁道科学研究院电子计算技术研究所组织召开了“铁路客票系统5.0版升级动员会议”。动员会上,宣读了“关于启动客票系统5.0版研究报告”,所领导进行了全面动员和具体要求,并对项目开发工作进行了任务分工和工作部署。铁道部有关领导应邀到会,就客票系统升级的目标和意义等问题作了重要讲话。

据了解,该项目时间紧、任务重、内容涉及面广、技术含量高、意义重大。铁道科学研究院领导提出要全力以赴做好该项工作。电子计算技术研究所表示:要把该项任务作为重中之重项目,积极投入到开发工作中去,在铁道部、铁道科学研究院的领导和支持下,团结协作,圆满完成任务。



“铁路客票系统5.0版升级动员会”会场

文/摄影/本刊记者 国 敢

## 上海铁路局召开计算机系统运行研讨会

随着铁路信息管理系统项目投入运行不断增多,为了进一步加强全局对计算机主机与网络的管理,进一步适应在新形势下,对计算机运行维护工作的要求,上海铁路局电子计算技术中心于2004年7月20日~7月24日在无锡召开全局计算机系统运行工作会议。铁路局信息中心主要领导、各铁路分局分管所长及系统运行人员共30人参加了会议。

会议主要对上半年全局计算机系统运行情况进行分析、总结,讨论计算机系统故障处理流程、计算机生产设备维修管理和考核办法、全局计算机系统维修、维护体系方案研讨,并提出下半年设备维护工作要求。

文/本刊通讯员 孙 见

## TMIS中央系统完成复验

根据铁道部工程验收计划安排,2004年7月19日铁道部在京召开了由部信息办、运输局、信息中心和TMIS监理站参加的TMIS中央系统工程复验会,完成了对中央系统的复验。

文/本刊通讯员 王惠敏

## 郑州铁路局召开信息系统工作会议

郑州铁路局于2004年8月5日~8月7日在汉召开了全局信息系统工作会议。铁路局主管副局长、运输处、信息处、

总调度室领导和“调度信息系统”课题组技术人员;各分局主管领导、运输处处长、分局调度所主任、信息处处长、调度所和信息分处主管信息工作的技术人员约60余人参加了会议。

本次会议结合全路信息系统工作会议精神,全面总结郑州铁路局上半年运输信息建设与应用工作,对铁路局信息化工作总体规划进行了研讨,对下半年全局信息系统建设进行了部署。讨论全局明年运输信息应用工作规划,为全面实现运输指挥信息化建设打好基础;铁路局副局长金书君做了题为“加快建设,突出应用,努力完成信息化建设的各项工作”的报告。在本次会议上还审查讨论了客调管理软件开发方案和开发进度。

文/本刊通讯员 左长进

## HP推出新型商用PC

2004年8月10日,惠普公司商用台式机全线新品发布会在京召开。HP推出的商用PC新产品系列采用了多项创新技术:最新的HP Compaq商用台式机预装了新的PC备份和恢复解决方案Altiris Local Recovery。HP Compaq dc7100和dx6100商用台式机采用了Intel915高速芯片组,与新的显卡和I/O接口—CI Express 浑然一体。值得关注的是,HP将瘦客户机首次引入中国。发布会后,将在全国8个大中城市开展巡展活动。

文/本刊记者 张金玲

## 2004年IT服务年会在京召开

2004年8月11日,由中国电子信息产业发展研究院和中国信息化推进联盟主办、赛迪顾问股份有限公司承办的“2004年IT服务年会”在京召开。会议以“关注服务战略,提升服务管理”为主题,对中国IT服务市场现状和发展趋势、用户需求进行了研讨。会上发布了2004年中国IT服务市场用户满意度调查获奖厂商名单。会议的召开,将有助于各行业选择IT服务供应商,有助于促进中国IT服务市场和产业的健康、快速成长。

文/本刊记者 国 敢



2004年8月10日~8月12日,铁道科学研究院电子计算技术研究所举办了“全路列车移动补票系统提高培训班”,来自各有关铁路局、铁路分局客运系统等单位的技术骨干共40余人参加了本次培训。

文/摄影/本刊记者 国 敢