

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在京组织召开了“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版研究工作报告”，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当中去，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、各铁路分局分管局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日在汉中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、运输分处处长、分局调度所主任、信息分处处长、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Intel 915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在京举办了“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