

第十五届全国科学计算与信息化会议暨现代物理信息化论坛

Wednesday, 6 July 2011

分会场1 - 三楼星光厅 (14:00 - 16:00)

| time | [id] | title | presenter |
|-------|------|--------------------------------|-----------|
| 14:00 | [79] | 基于单片机的智能核辐射监测探头软件设计 | 孟艳 |
| 14:10 | [78] | 提高遗传算法寻优速度的几点考虑 | 周宦银 |
| 14:20 | [86] | 北斗科学服务系统数据质量控制方法 | 弓剑军 |
| 14:30 | [89] | GEM探测器基线值获取方法比较和数据零压缩阈值的确定 | 吕新宇 |
| 14:40 | [97] | 基于FPGA的软/硬件协同处理技术在数据获取系统设计中的应用 | 王强 |
| 14:50 | [91] | 基于FPGA控制的脉冲幅度展宽电路设计 | 南钢洋 |
| 15:00 | [87] | 利用FTP协议设计基于S7-200和ARM7的远程控制系统 | 李研 |
| 15:10 | [90] | 基于压缩算法的Tile64多核处理器性能研究 | 马斯 |