

# 2006年上海市嵌入式系统创新设计应用竞赛获奖作品论文集



[2006年上海市嵌入式系统创新设计应用竞赛获奖作品论文集 下载链接1](#)

著者:竞赛评审委员会

出版者:北京航空航天大学出版社

出版时间:2006-10

装帧:平装

isbn:9787810779050

由上海嵌入式系统与软件联盟共同承办的2006上海市嵌入式系统创新设计应用竞赛中，共有338个队参赛，共产生特等奖1名、一等奖4名、二等奖10名、三等奖18名及优秀奖43名。其中联盟成员单位复旦大学《一种高危心脏病人远程实时监护系统的原型研制》获得特等奖；上海广电集团中央研究院《基于Linux的嵌入式无线可视门铃的设计》获得一等奖；上海市计算技术研究所《汽车平载平视显示仪(HUD)》获得二等奖；中国船舶重工集团公司第七〇四研究所《基于嵌入式系统的船用柴油发电机组件旁控制器设计》获得三等奖；上海交通大学、同济大学、上海大学、东华大学、华东师范大学等也获得重要奖项。

作者介绍:

目录:

[2006年上海市嵌入式系统创新设计应用竞赛获奖作品论文集 下载链接1](#)

标签

评论

---

[2006年上海市嵌入式系统创新设计应用竞赛获奖作品论文集 下载链接1](#)

书评

---

[2006年上海市嵌入式系统创新设计应用竞赛获奖作品论文集 下载链接1](#)