

▶▶▶ 国家863计划成果信息

名 称：	安全增强操作系统
领 域：	信息技术
完成单位：	成都二零盛安信息系统有限公司
通讯地址：	
联系人：	谢敏
电 话：	028-85169307
项目介绍：	<p>自主安全操作系统以及安全中间件系列平台产品是安全增强操作系统主要研究成果，力图从信息系统的核心和平台层次解决信息安全问题。达到了B2级水平安全增强操作系统，增强后的操作系统对原系统的性能不造成重大影响，并保持与原系统应用的兼容性。该研究成果集成了多项安全技术成果，从系统的整体安全体系出发，在操作系统内核、用户界面、系统应用等多个方面，对Linux进行全面的改造和增强。</p> <p>产品具有良好的实用性、经济性、兼容性、算法无关性、高安全性、高可信度，能够满足大多数安全要求较高的信息系统的需要，在国内处于领先水平。安全操作系统产品具有自主知识产权，该研究成果取得的一项科研成果“一种通用安全加密接口”于2002年4月申报国家发明专利，目前已进入专利实审阶段。</p>
<input checked="" type="checkbox"/> 关闭窗口	