**科技成果数据**

成果序号：0500

目化管理以的撒发射点统在线帮助、工作提醒、以及数据的批量导入功能。asd9 飞机项目机载软件与电子硬件管理系统中，实现了机载软件与电子硬件生命周期数据评审以及工程/SOI 评审过程、评审问题追踪、项目进asdf 态统计分析，与供应商机载软件与电子硬件的研制过程实现了对接。将asdf9 飞机项目机asd子硬件管理系统在实际应用中不断优化改进，可以作为后续asd载软件与电子硬asd借鉴的基础。

成果序号：0501

山大发送的撒旦发射点啊手动阀士大夫艰苦；兰公爵阿瑟拉萨的分类卡萨丁了艾伦辐射归纳税率缴纳展现出来哈士大夫就爱上了反馈给哈撒给卡萨丁阿桑的歌爱丽丝费德勒饭卡上的拉克斯基的法律领导反馈拉萨的肌肤开始觉得舒服了拉克丝的积分卢卡斯大家啊实打

山大发送的撒旦发射点啊手动阀士大夫艰苦；兰公爵阿瑟拉萨的分类卡萨丁了艾伦辐射归纳税率缴纳展现出来哈士大夫就爱上了反馈给哈撒给卡萨丁阿桑的歌爱丽丝费德勒饭卡

山大发送的撒旦发射点啊手动阀士大夫艰苦；兰公爵阿瑟拉萨的分类卡萨丁了艾伦辐射归纳税率缴纳展现出来哈士大夫就爱上了反馈给哈撒给卡萨丁阿桑的歌爱丽丝费德勒饭卡

山大发送的撒旦发射点啊手动阀士大夫艰苦；兰公爵阿瑟拉萨的分类卡萨丁了艾伦辐射归纳税率缴纳展现出来哈士大夫就爱上了反馈给哈撒给卡萨丁阿桑的歌爱丽丝费德勒饭卡

山大发送的撒旦发射点啊手动阀士大夫艰苦；兰公爵阿瑟拉萨的分类卡萨丁了艾伦辐射归纳税率缴纳展现出来哈士大夫就爱上了反馈给哈撒给卡萨丁阿桑的歌爱丽丝费德勒饭卡

成果序号：0502

合作完成载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软专利情况：专利载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软成果简介：

合作完成载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软专利情况：专利载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软成果简介：

合作完成载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软专利情况：专利载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软成果简介：

合作完成载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软专利情况：专利载嵌入式软件持续综合技术成果解决了民机航电嵌入式软件研制中面临的实际问题，使用成熟的技术显著提高了软成果简介：

成果序号：0503

成果名称：高完整性机设计技术

完成单位：中国

中图分类：V2评价公司

评价日期：2013.1

知识产权形式：发明专利

应用状态：小批量或

小范围应用

转让范围：限国内转让

推广形式：其他

联 系 人：朱4

邮政编码：20

单位电话：02

单位传真：0062

单位网址：.com

合作完成单位：

成果完成人：彭利

成果序号：0504

成果名称：大证工具链

完成单位：中研究所

成果类别：应技术

推荐单位：中国航空无子研究所

成果登记日期：05

研究起止时间：2

成果体现形式：新技术

成果所处阶段：用阶段

成果属性：原始新

成果水平：国内

研究形式：独立

中图分类：V371

成果应用行业：交通和邮政业

课题来源：国计划

课题立项名称：面向智术

课题立项编号：沪号

经费实际投入额（万元）：2

评价形式：鉴定

评价单位：中国公司

评价日期：206

知识产权形式：权

应用状态：小批

转让范围：限国内转让

推广形式：其他

联 系 人：朱

成果完成人：

专利情况：

成果简介：

　　1.课题来源与背景课题来源与背景

课题来源与背景

课题来源与背景

课题来源与背景

课题来源与背景

课题来源与背景

课题来源与背景