仑

中科红旗张津诗分享中科车载方面经验

Q	来自 eccn.com ♥ 已喜欢 1 阅读量: 14
II۱	作者: 凌动处理器
\mathbf{v}	☆ 收藏 〈〉 引用
2	
*	全部来源 求助全文
\$ ' ¥	♦ eccn.com
± ₽	相似文献

我国Linux发展的成功模式:政府引导的产学研战略合作联盟——以中科红旗公司为例

本文以中科红旗公司发展为案例,首先介绍了中科红旗公司是科研机构与企业共建的经济实体;其次分析了中科红旗公司与高等教育机构之间的互动关系;最后强调了政府通过采购...

周殷华,范璐,沈小白-《中国软科学》

被引量: 22 发表: 2008年

红旗:自主品牌的品牌效应——访北京中科红旗软件技术有限公司代理总裁赵晓亮

今年6月22日,第四届中国软件交易盛会在大连隆重举办,同时,中国国际软件和信息服务交易会组委会同国内权威经济媒体"二十一世纪经济报道"及咨询机构一起,举办我国首个软...

龚雪 - 《中国高新区》

被引量: 1 发表: 2006年

中科红旗Midinux技术峰会

2008年11月21日,中科红旗京召开了红旗Midlinux技术峰会,对外介绍了目前中科红旗专为MID手持电子设备开发的Linux系统。这款系统 是首个可以运行在MID设备上的操作系统目...

李涛 - 《新电脑》

被引量: 0 发表: 2009年

中国不能没有自己的操作系统--记中科红旗董事长、著名科学家孙玉芳教授

@@ 孙教授生平:rn1947年1月,孙玉芳出生于江苏省沙洲县.他于1970年毕业于北京大学数学力学系,1978年考人中科院研究生院.作为中国计算机软件业"国宝"级的人物.孙玉芳教...

李杨 - 《上海信息化》

被引量: 0 发表: 2005年

中国不能没有自己的操作系统——记中科红旗董事长,著名科学家孙玉芳教授

2005年1月13日凌晨,中科院软件所副所长,中国Linux权威,中科红旗董事长孙玉芳教授因病在北京去世.作为中国操作系统领域的泰斗,孙教授多年主持UNIX,Linux的研究工作,桃...

李杨 - 《上海信息化》

被引量: 0 发表: 2005年

中科红旗突然解散内幕曝光 几家公司有意竞购

2005年1月13日凌晨,中科院软件所副所长,中国Linux权威,中科红旗董事长孙玉芳教授因病在北京去世.作为中国操作系统领域的泰斗,孙教授多年主持UNIX,Linux的研究工作,桃...

新浪科技

被引量: 0 发表: 0年

北京中科红旗软件技术有限公司

北京中科红旗软件技术有限公司(简称红旗软件)是由中国科学院软件研究所和上海联创投资管理有限公司共同组建的.公司专门致力于 开发和推广基

III Class, C Grade - 《每周电脑报》

被引量: 9 发表: 2003年

在软件采购的路上低调疾走——访北京中科红旗软件技术有限公司代理总裁赵晓亮

研究点推荐

中科红旗 中科车载

我的订阅

() 换一换

生态优化语境下网络文学的主流化...

期刊 2022年发表

"城市文创"概念辨析与设计建议--...

期刊 2022年发表

中华医学会系列杂志的学术要求

期刊 2022年发表

马克思主义文艺思想与中国美术的...

期刊 2022年发表

"四王"与画坛正统

期刊 2022年发表

先秦时期诸子体育思想研究

期刊 2022年发表

浅析民国时期教育思想的发展

期刊 2022年发表

从"物像"到"心像"的图式转变--我...

期刊 2022年发表

见证百家争鸣伴随田齐荣枯稷下学...

期刊 2022年发表

遥远的墨者绝学 —— 浅论墨学

期刊 2022年发表

面容洁净,衣装笔挺,笑容随和,语速缓慢,这是北京中科红旗软件技术有限公司代理总裁赵晓亮给记者的最初印象.他说自己现在很幸福, 因为在从事自己喜欢的事业,但是有时也会...

刘斌 - 《中国政府采购》

Q 被引量: 3 发表: 2005年

3

×

*

Ĺ ¥ 2

•

圆一个民族软件的产业梦——访北京中科红旗软件技术有限公司总裁刘博

使用PC机的人没有不知道Windows的,作为操作系统,它是微软帝国全球霸业的基础支撑,但最近传来消息:红旗Linux在2002年中国PC 机的预装系统上,第一次从数量上超过微软.

祁然 - 《国际人才交流》

被引量: 2 发表: 2003年

加载更多

关于我们

合作与服务 联系我们

期刊合作 图书馆合作 下载产品手册 意见反馈





友情链接



©2023 Baidu 百度学术声明 使用百度前必读

百度学术集成海量学术资源,融合人工智能、深度学习、大数据分析等技术,为科研工作者提供

全面快捷的学术服务。在这里我们保持学习的态度,不忘初心,砥砺前行。

了解更多>>