

红旗 Linux 官方发出了用户服务承诺函

来源: OSCHINA 编辑: oschina 2014-09-01 00:00:00 42

尊敬的中科红旗用户：

五甲万京信息产业集团已经于 2014 年 8 月成功收购北京中科红旗软件技术有限公司，收购后的中科红旗公司保持原有的业务和 发展模式，作为独立公司进行运营，并继续承担红旗 Linux 相关产品研发、销售、技术支持支持和品牌推广等工作，在保持对红旗 Linux 原有客户连续不间断技术支持和服务的基础上，继续投入研发力量完善产品与服务，为用户交付更加卓越的红旗 Linux 系列产品。

五甲万京集团同时承诺延续红旗的原有的客户及技术服务支持政策，保证用户在红旗授权渠道购买的红旗 Linux 产品具有合法 的知识产权。红旗 Linux 相关产品的咨询、销售、供货等商务活动正常进行，目前相关的技术支持人员已经回到岗位，将全力确保红旗原有用户技术支持服务的 延续性。红旗公司的产品线也将按照既定研发路线图推出对应的产品升级包和全新的下一代产品，为用户提供无缝的技术支持和产品升级。

客户服务热线 8008108362/4006508362 邮件 support@redflag-linux.com

北京中科红旗软件技术有限公司

五甲万京信息产业集团

相关链接

- 红旗Linux 的详细介绍：[点击查看](#)
- 红旗Linux 的下载地址：[点击下载](#)

本站新闻禁止未经授权转载，违者依法追究相关法律责任。授权请联系：oscbianji#oschina.cn
本文标题：红旗 Linux 官方发出了用户服务承诺函
本文地址：https://www.oschina.net/news/54908/redflag-linux-write-to-users



点击加入讨论🔥 (42)

热门文章

- 中国电信出现大规模无服务问题
- 苹果宣布最新操作系统：visionOS
- JetBrains 中国业务落地至上海公司，国区新定价更高
- 英特尔开源新等宽字体，称可保护开发者视力

★

4 收藏

➦

分享

其他人还在看

更多精彩内容

Visual Studio Code 1.79 发布

VS Code 1.79 已发布，此版本一些主要亮点包括： Readonly 模式 - 将工作区中的特定文件和文件夹标记为只读。在某些开发场景中，将工作区的某些文件夹或文件显式标记为只读会很有帮助。例如，如果文件夹或文件内容由不同的进程管理（例如node_modules由…

7 3

微软为 VS Code 带来 C# 开发套件

精彩专栏

🔗 高手问答 往期

聊聊PostgreSQL高可用解决方案设…
toB 企业如何利用云原生做软件交付？
零代码修改实现可观测性

📄 软件快讯 更多

Pigsty v2.1.0 发布，开源 RDS PG 替代
EasyOS 5.4 发布，Linux 发行版
Debian 12 “bookworm” 正式发布

📄 每日一博 更多

面向多告警源，如何构建统一告警管…
Apache Doris 冷热分层技术如何实…
百度离线资源治理

🔥 一周热点 更多

Java 16、PHP协程提案激辩 | Dock…
JB出了远程IDE工具、7-Zip出了Lin…
Flutter 2发布 | 个人搞开源怎么赚钱

源创计划

自媒体入驻开源社区，
获百万流量，打造个人技术品牌

新闻投递

欢迎投递软件、IT 行业
相关新闻。

推荐关注

- 👤

石头哥哥

文章 187 访问 37.5W
- 👤

雨翔河

文章 94 访问 15.9W
- 👤

zhangcan1

文章 7 访问 3.5K
- 👤

逅弈逐码

文章 15 访问 11.6W
- 👤

KINBUG-BP

文章 59 访问 97.5W

微软于今天在 Marketplace 上架了一款适用于 Visual Studio Code 的官方 C# 开发套件 —— C# Dev Kit，通过更好地管理、测试，以及提供全新的 AI 功能，为 Linux、macOS 和 Windows 平台的开发者带来了更好的 C# 开发体验。根据微软官方提供的信息，C# Dev Ki…

💬 8 ★ 9

谷歌使用深度强化学习发现了更快的排序算法

谷歌旗下 AI 实验室 DeepMind 的工程师团队在 Nature 官网发表了一篇文章，称使用深度强化学习发现了更快的排序算法。排序或散列等基本算法在一天内的使用量可达数万亿次，随着计算需求的增长，让这些算法尽可能高效变得至关重要。基础排序算法在过去取得…

💬 8 ★ 4

TIOBE 6 月榜单：C/C++、Java 逼近，Python 能否保住第一？

TIOBE 公布了 2023 年 6 月的编程语言排行榜。受益于数据科学和人工智能领域的推动，Python 编程语言的受欢迎程度实现了疯狂增长；在过去 5 年中曾成功斩获 3 次 TIOBE 年度编程语言。TIOBE CEO Paul Jansen 指出，Python 的这一增长历程始于 2017 年秋季…

💬 3 ★ 1

JDK 21 从主线 fork ，成为下一个 Java LTS 版本

JDK 21 已进入 Rampdown 第一阶段，正式从主线 fork 出来，这是继 JDK 17 之后的又一 LTS 版本。进入 Rampdown 第一阶段后，整个功能集被冻结。除了一个正在运行的 JEP 将被丢弃之外，此版本将不再针对 JEP 进行改动，而是专注于错误修复和其他已批准的增…

💬 11 ★ 6

百度推出 AI 编程助手 "Comate"：覆盖 30 多种编程语言

6月6日，在文心大模型技术交流会（成都）上，百度智能云推出了基于大模型的“Comate”代码助手，并正式开放邀请测试。据介绍，借助文心大模型的理解、推理能力，“Comate”可实现代码的快速补齐、自然语言推荐代码、自动查找代码错误，全面提升开发…

💬 19 ★ 5

唯品会公布 329 事故处罚结果：基础平台部负责人被免职

今年3月29日，“唯品会崩了”登上热搜，由于崩溃时间太长，影响了很多消费者无法正常下单。唯品会官方对此回应称，因系统短时故障，主站“加购”等功能或出现异常。6月5日，唯品会发布“关于329机房宕机故障处理的公告”。公告称，3月29日（00:14-12:01…

💬 7 ★ 3

Blink 1.0 正式发布，最小 x86 Linux 模拟器

Blink 1.0 已正式发布。Blink 是无特权用户空间虚拟机，支持在任何 POSIX 平台上模拟 x86-64-linux 二进制文件，声称是最小的 x86 Linux 模拟器。总的来说，它是一个 220kb 的无依赖静态二进制文件，实现了大约 600 条 x86 指令和 180 条 Linux 系统调用。因此…

💬 3 ★ 10

Chrome 启用全新编译器，基准测试创新高

Chrome 浏览器在最新的 Speedometer 基准测试中已取得 491 分的高分，而在 2022 年 3 月，Chrome 才刚刚达到 300 分；2022 年 6 月达到 360 分；2023 年 4 月则是接近 400 分。一年零两个月的时间，Chrome 的 Speedometer 基准测试分数从 300 提升到 491，提…

💬 1 ★ 3

树莓派短缺问题得到解决，将恢复自由供应

疫情对全球各行各业的供应链都造成了严重影响，自 2021 年以来，树莓派就出现了持续短缺的问题，随着供需平衡被打破，也导致树莓派的价格不断上涨，不再是大家心目中的性价比产品。日前，在最新的 Raspberry Pi Community Events 中，树莓派的首席执行官…

💬 1 ★ 1

查看更多

OSCHINA 社区

关于我们
联系我们
加入我们
合作伙伴
Open API

攻略

项目运营
Awesome 软件（持续更新中）

在线工具

Gitee.com
企业研发管理
CopyCat-代码克隆检测
实用在线工具
国家反诈中心APP下载

QQ群



530688128

公众号

视频号



OSCHINA 小程序

聚合全网技术文章，根据你的阅读喜好进行个性推荐

OSC小程序