



我们将处理旧的配置，因此您只需专注于新的。



我们综合具有强大的可持续发展企业文化与公认的出色业绩。

资产转售和回收服务

正在考虑淘汰您的旧资产？让您高枕无忧地投资。

身份盗用、标准合规、环境责任等问题正日益成为目前企业的当务之急。从个人财务信息和高度机密的病历到企业知识财产，全球的商用服务器、台式机 and 笔记本电脑中存储的信息包括当前一些最为敏感的专有数据。此外还有过时设备对环境的影响，很显然，正确处置报废计算机设备已变得日益重要。

我们可以帮助您以遵守当地法规的安全、环保的方式转售、回收或退租过剩的计算机设备。为了保护您公司在此领域的资产和声誉，Dell 资产转售和回收服务能帮助确保敏感信息不会落入他人之手，同时还能促进环境管理。

- **数据安全：**我们依照 NIST SP 800-88 标准净化设备^{*}，如果是非故障设备，我们会将驱动器粉碎，以防数据被恢复。
- **环境管理：**对于没有价值的系统，我们将严格遵照当地法规指南（例如EPA和WEEE法律、废弃物相关法规）予以回收。
- **品牌保护：**我们可以帮助您避免由于错误的处置流程给您带来负面公众形象。
- **实现潜在价值：**您的老化资产可能具有超出您想像的价值。我们的转售服务可对您的所有旧资产的残留价值提供评估，并在收到后最终确定我们能向您返还的价值。
- **淘汰多供应商资产：**我们的服务适用于所有 IT 资产，不受品牌限制。

注意要点：

- **经历：**从 2008 财年开始，Dell 已回收 8.02 亿千克（18 亿磅）电子垃圾。
- **出口政策：**Dell 不允许将电子垃圾从发达国家/地区直接或间接出口到发展中国家/地区。
- **警觉性：**我们处理的电子废物从整个保管链一直到最后的处置都有全程的跟踪、记录和管理。
- **审计：**我们委托一家第三方全球审计所每年进行一次全面审计。

资产转售 和回收



1. 资产搬运

我们针对您拥有的或租赁的任何品牌的硬件提供上门取货服务。



2. 数据安全

通过我们对您使用过的设备执行数据净化消除后顾之忧。



3. 转售和回收

达到或超过当地监管准则规定的水平，我们提供系统转售或回收选项。

我们针对您的企业 准备了合适的选项。

资产回收

如果您想要回收报废资产，请选择 Dell 回收服务。Dell 将通过环保的方式妥善处理过剩设备的物流。在回收过程中，IT 组件将分解为基本部件，并按材料分为有色金属、贵金属和塑料等几大类。分解后的材料将发送给专业处置各种独特材料的特定合作伙伴。

资产转售

我们将在您指定的位置取走您的系统、发送给我们的工厂、依照 NIST SP 800-88 标准净化设备，以及审核您的设备以确定残值。然后我们将帮助您将这些系统转售给第三方。没有残留价值的设备将进行回收。

- 现场数据净化选项：
提供额外的安全性级别，因为我们在设备离开您的办公室之前就会在现场的安全环境中进行设备净化。

资产租赁返还

我们可以管理您退还的设备的物流和处理。我们到现场并根据外观对设备分级。然后，我们将设备送到我们的处理中心进行数据净化。最后，在设备回到您的租赁公司之前，我们会先对设备进行清理和测试。您还可以从以下选项中选择：

- 仅运输：我们到现场并根据外观对设备分级。然后将设备打包并送回您的租赁公司。
- 现场数据净化选项：在将 PC 送至我们的处理中心之前，我们会先对设备进行净化。

因为一种方案永远不可能适合所有情况

对于需要非标准服务或集成部署的客户，Dell 可以提供灵活的服务，包括定制资产转售和回收服务。请与您的 Dell 销售代表联系，了解我们能为您提供哪些服务。

对于记录

我们提供有关各淘汰系统的数据净化情况和结果的详细状态报告。我们还提供处置结果确认书，确认净化过程已成功或者驱动器已被粉碎（如果是非故障驱动器）以防数据被恢复，以及我们的所有回收操作达到或超过当地的监管准则规定的水平。此外，我们还对所有设备处置提供解决情况报告，列出各个转售的硬件部件的转售价值，并记录其他所有已处置的设备。

若需详细了解我们提供的某项服务，请联系您的 Dell 代表。

*相关详情，请参见 Dell 介质净化声明。Dell 对客户的安全需求不做建议，也不对数据删除方法之间的效力做出表示。保护由 Dell 恢复的硬盘上包含的任何机密或敏感信息是客户的责任。

可用性视产品和国家/地区而定。版权所有 © 2017 Dell Inc. 或其附属机构。保留所有权利。Dell 和其他商标是 Dell Inc. 或其附属机构的商标。其他商标可能是其各自所有者的商标。本文中提供的信息如有更改，恕不另行通知。

2017 年 10 月 | Asset_Resale_Recyc_DS 中国 | 修订版 2.4

