



Apple 教育 明智的投资



教育领导者在进行技术决策时，需要权衡各种因素，例如当前使用的系统、流程和预算。通过全面的考虑，可让他们为学生、教师、IT 团队和整个学校社区做出明智的投资。

经久耐用

Apple 设备采用耐用材料制成，足够结实，可随意放进背包，但又非常轻巧，方便学生和教师在校园内随身携带。iPad 和 Mac 搭载能效卓越的 Apple 芯片，电池续航能力可支持全天使用，并提供定期软件更新，设备经久耐用¹。

生命周期延长

+18.5 个月

改用 Apple 产品后²



4 年后保留的剩余价值²



20%

iPad



25%

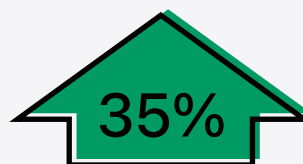
MacBook Air

高剩余价值

因为 Apple 设备经久耐用，拥有可靠的软件和持续更新的操作系统，所以具有很高的剩余价值。不像其他设备在生命周期结束时只能送人或丢弃，Apple 设备可以长期保值，并且在需要升级时还可进行折抵，让教育领导者得以收回成本，并重新投入到学区中。

运营效率

Apple 设备既可靠又耐用，能够减少向 IT 服务台请求协助的次数，提高安全性并减少维修时间，从而助力学校和学区提高运营效率。



提高 IT 运营效率²

≈ 重新分配 3 名全职员工的时间

+30%

使用 Apple 设备
赢回学业时间²



激发效率

iPad 和 Mac 的界面简洁直观, 让学生和教师可以轻松快速地找到所需内容, 并有条不紊地完成任何作业, 从而节省宝贵的学习时间。

环境责任

领导者选择 Apple, 就意味着做出了一项明智的投资, 对学生和地球都大有帮助。Apple 设备均采用高效节能技术, 大量使用可再生或循环利用的材料制成, 并且具有很高的可回收性。此外, Apple 设备还能够以智能方式管理能耗, 从而进一步提高设备能效, 助力学校节约能源成本。

iPad (第九代) 能耗³

13% <

惠普 Chromebook
11 G9 EE



50% <

戴尔 Latitude
3330

所有 iPad 机型的外壳均使用

100%

循环利用的铝金属制成⁴。



“成本不单指设备的成本, 还包括维护成本、购买各种 app 的成本, 以及技术支持成本。在设备生命周期结束时, 设备的转售价值是多少? 当我们开始以数字来仔细衡量时, 其他品牌根本就不足以构成竞争。对我们而言, iPad 是性价比最高的选择。”

Brian Messinger — 纽约长岛 Sewanhaka 中央高中校区技术总监

灵活分期付款选项

Apple 保证在需要升级时提供设备回收和折抵换购服务, 让顾客更加放心⁵。

进一步了解

- [Apple Education](#)
- [Forrester TEI 报告](#)

¹电池续航时间依使用情况和设置的不同可能有所差异, 详情请参阅 apple.com/cn/batteries。²“Total Economic Impact™ of Apple Devices for K-12 Education”(Apple 设备对 K-12 教育机构的总体经济影响) 是由 Apple 委托 Forrester Consulting 于 2023 年 1 月进行的一项研究, 研究中使用了一个由 10,000 名学生组成的复合型组织, 以代表美国境内有相似规模和资源的教育机构。³energystar.gov:ipad (第九代)、HP Chromebook、Dell Latitude。⁴apple.com/environment/pdf/Apple_Environmental_Progress_Report_2023.pdf。⁵实际折抵金额取决于设备的状况、推出年份、配置, 以及发售国家或地区。并非所有设备均有资格获得折抵金额。年满 18 周岁及以上的顾客才能享受这项折抵换购服务, 以获得折抵优惠或兑换 Apple Gift Card。现有设备的折抵金额可用于冲抵购买新的 Apple 设备, 或获得 Apple Gift Card。实际折抵金额基于所收到的符合条件的设备状况与在估算折抵价值时你所提供的描述是否相符。可能需按照新设备的全额售价缴纳销售税。店内折抵换购需出示附有照片的有效身份证件 (当地法律可能会要求存储该信息)。该服务可能仅在部分 Apple Store 零售店提供, 在线换购和店内换购的折抵金额可能有所不同。某些 Apple Store 零售店可能有不同要求。Apple 或其折抵服务合作伙伴保留出于任何原因拒绝或限制任何换购设备 (及其数量) 的权利。如需获得有关折抵及设备回收服务的更多信息, 请咨询 Apple 折抵服务合作伙伴。可能须遵守限定条款和条件。