

[□□□□ □□ □□□□](#).....1
[□□□□ □□□ □□](#).....2
[□□ □□□□□ □□□□□](#).....3
[□□□ □□](#).....4
[□□□□□□□□□](#).....5
[□□ □□□ □□□](#).....6
[□□□ □□□□ □□](#).....7
[□□ □□□□ □□□□□](#).....8
[□□□□□ □□□ □□□□□□](#).....9
[□□□□□ □□□□ □□□□□□□](#).....10
[□□□□□□□□□□](#).....11
[□□□□ □□□ □□](#).....12
[□□□□ □□ □□□□](#).....13
[□□□□□□ □□□ □□□](#).....14
[□□□□□□□ □□□](#).....15
[□□□□□□ □□□ a3](#).....16
[□□□□ □□□ □□](#).....17
[□□ □□□ □□□□](#).....18
[□□ □□□□ □□□□□□](#).....19
[□□□□ □□□ □](#).....20
[□□□□ □□□□□□ □□](#).....21
[□□□ □□□ □□ □□□□](#).....22
[□□□□ □□□ □□□](#).....23
[□□□□ □□□ □□□](#).....24
[□□□□ □□□ □□](#).....25
[□□□ □□□](#).....26
[□□□□□□ □□□□ □□](#).....27
[□□□□□□□ □□](#).....28
[□□□□□ □□□□ □□](#).....29
[lacoste □□ □□□□□](#).....30

□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□
 □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□
 □□

□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□

□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□
 □□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□
 □ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□
 □□amazon □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□
 □□□□ □□□□ □□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□

Apple 公司最近宣布，自 2016 年起，所有新生产的 Mac 笔记本电脑将不再支持 FireWire 接口，取而代之的是 Thunderbolt 3 接口。这一举措旨在简化接口类型，提高数据传输速度，并支持更多类型的设备连接。然而，这也意味着许多使用 FireWire 接口的专业设备（如某些数码相机和存储设备）将不再兼容新 Mac。Apple 表示，FireWire 接口的使用量已经显著下降，而 Thunderbolt 3 接口提供了更广泛的兼容性和更高的性能。

这一变化反映了 Apple 在推动其生态系统统一化方面的决心。通过减少接口类型，Apple 可以降低制造成本，并提高供应链的效率。对于用户来说，这意味着不再需要携带多种不同的转接器和适配器。然而，对于依赖 FireWire 的专业人士，Apple 提供了过渡方案，包括在旧款 Mac 上继续使用 FireWire，以及提供 Thunderbolt 转接器以兼容部分设备。此外，Apple 还强调了 Thunderbolt 3 接口在连接高分辨率显示器、固态硬盘和高速网络适配器方面的优势。这一举措将加速硬件的迭代周期，并推动行业向更通用的接口标准靠拢。

Apple 推出新款 Mac Pro

Apple 最近推出了全新的 Mac Pro 台式机，这款机型采用了全新的设计，取消了传统的塔式机箱，取而代之的是一个更加紧凑、垂直的立方体造型。新款 Mac Pro 配备了 Apple 自主研发的 M1 芯片，提供了卓越的性能和能效。此外，它还支持高达 6 个 Thunderbolt 3 接口，方便用户连接各种专业设备。新款 Mac Pro 的推出，旨在满足专业创作者和工程师对高性能计算的需求，同时保持其在工业设计上的领先地位。Apple 表示，新款 Mac Pro 将凭借其独特的设计和高性能，成为专业工作站的理想选择。

Apple 发布 iPhone 7 系列

Apple 在最近的发布会上宣布了 iPhone 7 系列，包括 iPhone 7 和 iPhone 7 Plus。这两款手机在外观设计上与 iPhone 6s 系列保持一致，但在内部配置和性能上进行了大幅升级。新款 iPhone 7 系列配备了全新的 A10 仿生芯片，提供了更快的处理速度和更长的续航时间。此外，iPhone 7 系列还支持防水功能，这是 iPhone 系列的一大突破。Apple 还推出了全新的 AirPods 无线耳机，为 iPhone 7 系列提供了全新的音频体验。新款 iPhone 7 系列的推出，再次巩固了 Apple 在智能手机市场的领先地位。

Apple 宣布收购 Beats

Apple 宣布将以 30 亿美元收购知名音乐设备制造商 Beats。这笔交易将创造新的工作机会，并加速 Apple 在音频产品领域的布局。Beats 公司拥有广泛的消费者基础，其产品包括耳机、音箱和智能设备。通过收购 Beats，Apple 将获得宝贵的音乐产业资源，并能够更好地满足消费者对高品质音频的需求。Apple 表示，收购 Beats 是其打造完整生态系统战略的一部分，旨在提升其在音频市场的竞争力。预计这笔收购将在未来几个月内完成，届时 Beats 的产品将与 Apple 的其他设备无缝集成。

