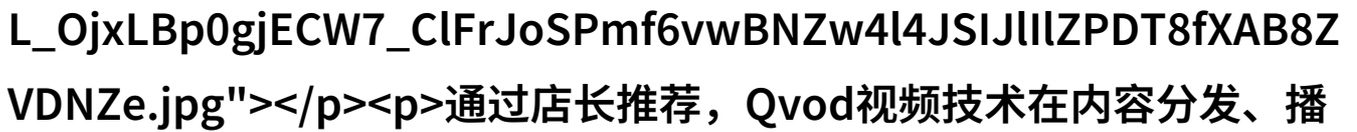
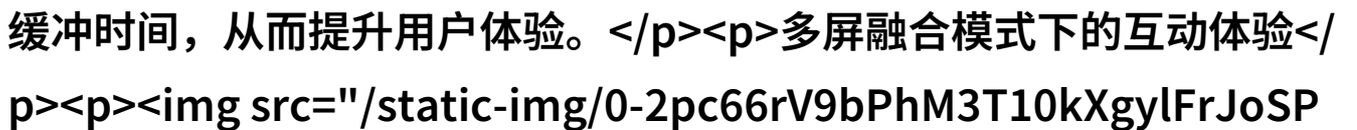


店长推荐Qvod视频技术的未来趋势

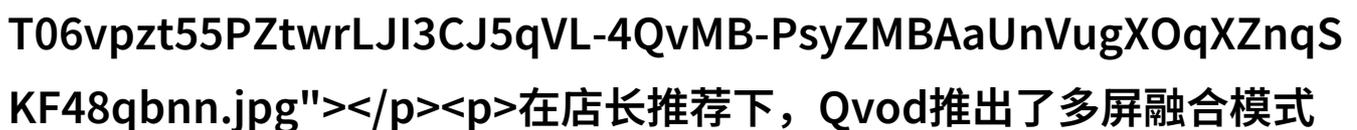
Qvod技术革新带来的便利

通过店长推荐，Qvod视频技术在内容分发、播放体验等方面不断创新，为消费者提供了更加便捷和高效的服务。例如，采用自适应码率调整，可以根据用户网络状况实时优化播放流，减少缓冲时间，从而提升用户体验。

多屏融合模式下的互动体验

在店长推荐下，Qvod推出了多屏融合模式，使得用户可以在不同设备间无缝切换观看点播或直播内容。这种模式不仅提高了观看的灵活性，还增强了与内容互动的能力，比如点赞、评论等功能，使得观众参与度大幅提升。

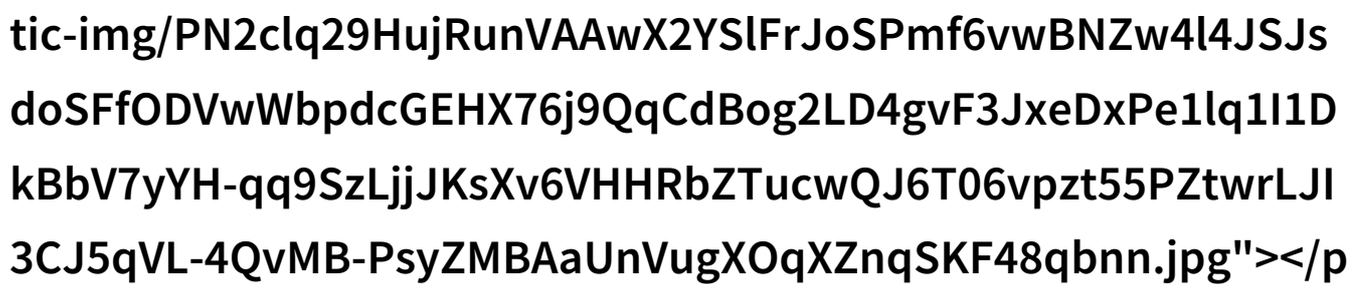
内容保护机制的加强

随着Qvod技术的发展，其内置了一系列内容保护措施，如数字版权管理系统（DRM）和安全加密传输协议，以确保高清视频资源能够安全地传输和存储，同时防止非法复制和盗播。此举受到广泛好评，并得到行业主管部门的大力支持。

个性化推荐算法升级

为了更好地满足不同用户需求

，店长推荐引入了基于人工智能的大数据分析平台，该平台能深入理解每个人的观看习惯，并据此提供精准个性化推荐。这样一来，无论是浏览量低还是热门影片，都能找到其特定的受众群体，从而促进更多有效流量转化。



Qvod意识到个人信息保护对现代社会至关重要，因此在产品设计中注重隐私保护。在收集用户数据时遵循严格规则，不进行未经授权的分享或使用。而且，在发生泄露事件后也会立即采取措施进行通知并采取补救措施以保证用户信任度。

未来发展潜力巨大

根据店长预测，随着科技不断进步，Qvod将进一步拓展其应用领域，比如进入VR/AR环境中的全息娱乐场景，或是与其他新兴媒体形式结合，更丰富多样的视听享受给予消费者。此外，它还可能成为企业营销策略中的关键工具，对于品牌推广及市场调研都有着不可估量价值。

[下载本文pdf文件](/pdf/931429-店长推荐Qvod视频技术的未来趋势.pdf)