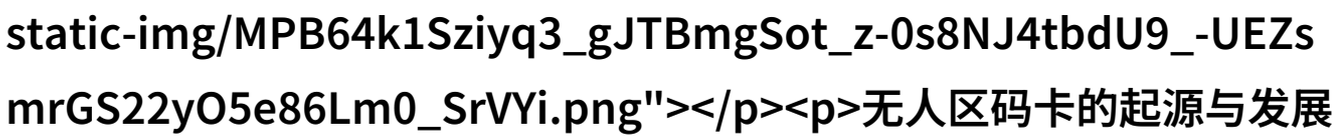
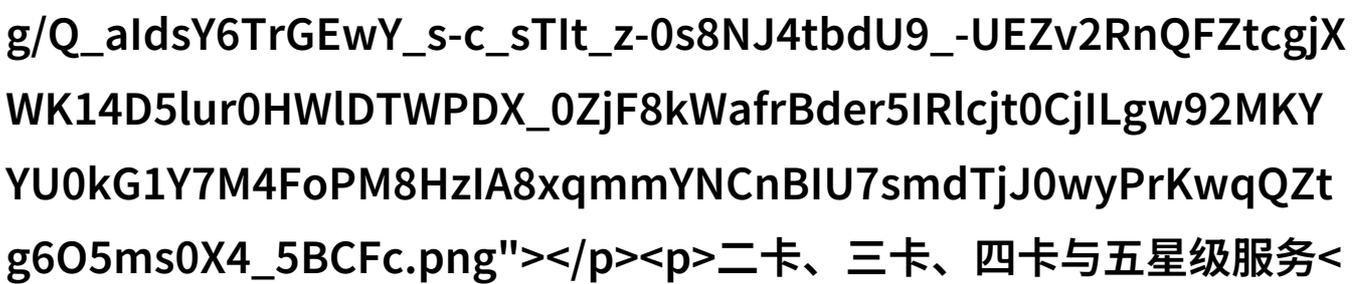


探索无人区解密二卡三卡四卡伊甸2的秘密

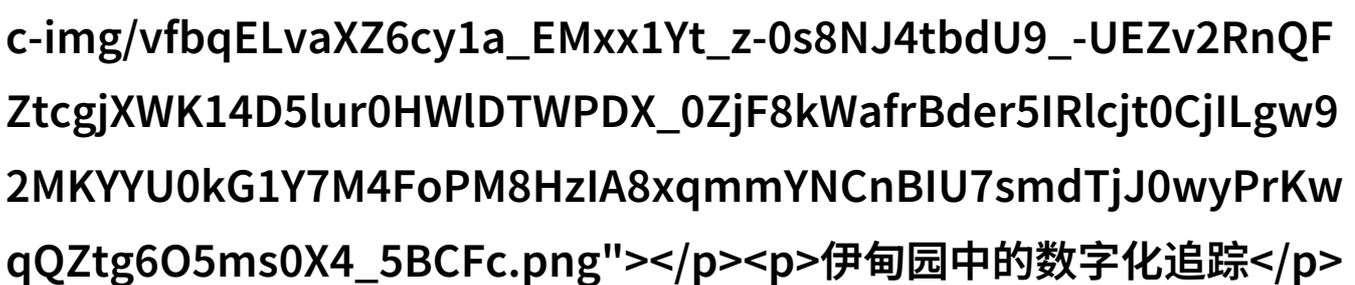
探索无人区：解密二卡三卡四卡伊甸2的秘密

无人区码卡的起源与发展

无人区码卡作为一种特殊的通行证，它记录了用户在某些区域内的活动轨迹。从最初的一些简单的磁条到现在复杂的电子数据存储，无人区码卡经历了翻天覆地的变化。它不仅仅是一种身份认证工具，更是对个人隐私和自由的一个重要考量。

二卡、三卡、四卡与五星级服务

在一些高端旅游目的地，特别是那些需要严格管理和控制的人群聚集场所，会要求游客携带多个不同类型的无人区码卡以确保安全。在这些地方，每一张不同的码卡都代表着不同的权限和服务水平，从入住酒店到使用特定设施，都有其独特之处。

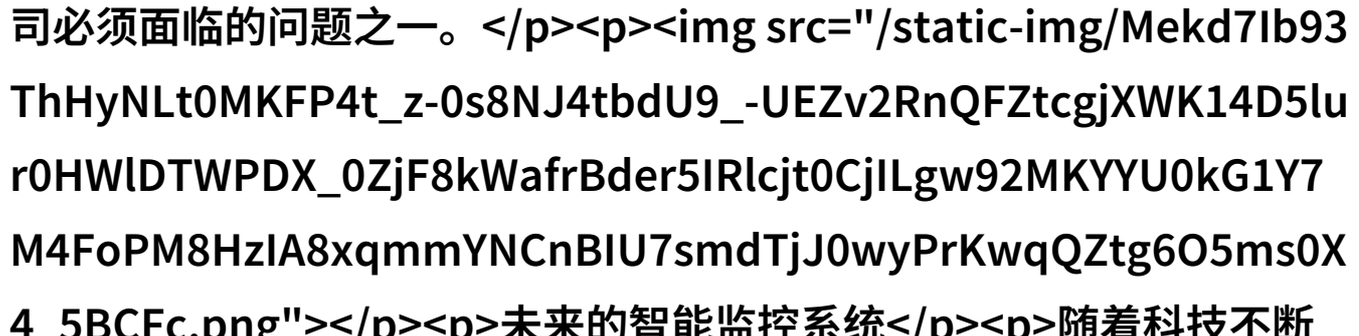
伊甸园中的数字化追踪

在一些主题公园或其他娱乐场所中，“伊甸园”这一概念常常被用来描述一个完美无缺、安全且舒适的地方。通过使用数字化追踪技术，这些地方可以提供个性化体验，同时也能更好地管理资源和预防潜在问题。

代码解读与隐私保护

每一张无人区码卡上都有一串独特

且复杂的代码，这些代码包含了大量关于用户信息、访问历史以及行为习惯等数据。如何正确解读这些代码，并同时保护用户隐私，是科技公司必须面临的问题之一。



未来的智能监控系统

随着科技不断进步，无人的区域将会更加智能化。一旦所有设备能够自动识别并处理各种情况，无需人类干预，即使是在最偏远的地方，也能实现高度安全性的监控。这意味着未来，我们可能会看到一个完全依赖于先进技术维护秩序的小镇生活。

法律法规与道德伦理分析

伴随着这些新兴技术出现的是越来越多关于法律法规和道德伦理的问题。当我们谈论这样的系统时，我们必须考虑它们如何影响我们的社会结构，以及是否存在潜在风险。如果没有恰当的手段去规范它们，将会对个人自由造成严重威胁。

[下载本文pdf文件](/pdf/297253-探索无人区解密二卡三卡四卡伊甸2的秘密.pdf)