**关于CDN防盗链的改进建议**

目前CDN防盗链基于请求链接的时间窗口，由于服务器时间同步网络延迟等各种原因，这个时间窗口一般是分钟级的，在一分钟时间足够盗链者复制数以万计的盗链，因此并不可靠。

建议改进为“一次即弃”：每个链接用一个短期内不会重复的整数字段（假设称为uniqu）代替原来的时间区间。CDN记录使用过的uniqu（可定时淘汰），重复的请求立即丢弃，从而保证不会发生盗链。