

有些情况下，比如在工作环境中，跟踪某用户的使用情况以确保他没有偷懒是可行的，但管理员也应该将监视大家事务处理的事情公之于众。

简单来说，日志记录对管理者和开发者来说都是很有用的工具。只是要清楚在没有获得用户许可，或在其不知情的情况下，使用记录其行为的日志可能会存在侵犯隐私的问题。

21.5 更多信息

更多有关日志记录的信息，请参见以下资源。

- <http://httpd.apache.org/docs/logs.html>
“Apache HTTP Server: Log Files”（“Apache HTTP 服务器：日志文件”）。Apache HTTP 服务器项目网站。
- <http://www.squid-cache.org/Doc/FAQ/FAQ-6.html>
“Squid Log Files”（“Squid 日志文件”）。Squid 代理缓存网站。
- <http://www.w3.org/Daemon/User/Config/Logging.html#common-logfile-format>
“Logging Control in W3C httpd”（“W3C httpd 中的日志记录控制”）。
- <http://www.w3.org/TR/WD-logfile.html>
“Extended Log File Format”（“扩展日志文件格式”）。
- <http://www.ietf.org/rfc/rfc2227.txt>
RFC 2227, J. Mogul 和 P. Leach 编写的“Simple Hit-Metering and Usage-Limiting for HTTP”（“简单的 HTTP 命中率测量和使用限制”）。

495