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