

(续)

方 案	描 述	RFC
pnm	Real 网络公司的流媒体协议	
pop3	POP3 URL 方案允许 URL 指定一个 POP3 服务器, 允许其他协议使用通用的“用于邮件访问的 URL”取代对 POP3 的显式引用。在已过期的 draft-earhart-url-pop3-00.txt 中定义	
printer	用于服务定位标准的抽象 URL。 参见 draft-ietf-srvloc-printer-scheme-02.txt	
prospero	通过 prospero 目录服务访问的名字资源	1738
res	微软的方案, 指定了一个要从某模块中获取的资源。包含一个字符串或数字资源类型和一个字符串或数字 ID	
rtsp	实时流协议, 是 Real 网络公司现代流媒体控制协议的基础协议	2326
rvp	RVP 集合点协议的 URL, 用于在某计算机网络上发布用户到来的通知。参见 draft-calsyn-rvp-01	
rwhois	RWhois 是在 RFC 1714 和 RFC 2167 中定义的因特网目录访问协议。RWhois URL 将 rwhois 的直接访问权赋予了客户端。 参见 http://www.rwhois.net/rwhois/docs/	
rx	一种结构, 允许远程图像应用程序在 Web 页面中显示数据。 参见 http://www.w3.org/People/daniel/papers/mobgui/	
sdp	sdp (session description protocol, 会话描述协议) URL。参见 RFC 2327	
service	service 方案可以为任意网络服务提供访问信息。这些 URL 为基于客户端的网络软件提供了一种可扩展的框架, 以获取使用网络服务所需的配置信息	2609
sip	sip* 族方案用于建立使用 sip (session initiation protocol, 会话发起协议) 的多媒体会议	2543
shttp	S-HTTP 是 HTTP 的超集, 用于保护 HTTP 连接, 它提供了大量机制用以实现保密性、认证功能和完整性。S-HTTP 没有被广泛采用, 主要是被 HTTPS (经过 SSL 加密的 HTTP) 取代了。 参见 http://www.homeport.org/~adam/shttp.html	
snews	经 SSL 加密的 news	
STANF	用于可靠网络文件名的老建议。与 URN 有关。 参见 http://Web3.w3.org/Addressing/#STANF	
t120	参见 h323	
tel	通过电话网打电话的 URL	2806
telephone	用于 tel 的早期草案中	