

(续)

MIME类型	描 述	扩 展	联系方式与参考文献
application/ beep+xml	支持名为 BEEP 的交互协议。BEEP 支持在对等实体之间对 MIME 报文进行同步且独立的交互, 这些报文通常都是 XML 结构的文本		RFC 3080
application/cals- 1840	支持对美国国防部数字数据进行 MIME 电子邮件交换, 早期这些数据是 MILSTD-1840 定义的由磁带实现数据交换的		RFC1895
application/ commonground	Common Ground 是个电子文档交换及发布程序, 允许用户创建一些文档, 这些文档无需在系统中创建任何应用程序或字体, 所有人都可以查看、搜索和打印		Nick Gault No Hands 软件 ngault@nohands.com
application/ cybercash	支持通过 CyberCash 协议进行信用卡支付。用户开始付费时, 商家会向客户发送一条报文, 作为 MIME 类型 application/cybercash 的报文主体使用		RFC 1898
application/dca- rft	IBM 文档内容结构		"IBM Document Content Architec- ture/ Revisable Form Text Reference", 文 档号 SC23-0758-1, 国际商用机器公 司 (International Business Machines, IBM)
application/dec- dx	DEC 的文档传输格式		"Digital Document Transmission (DX) Technical Notebook", 文档号 EJ29141-86, 数字设备公司 (DEC, Digital Equipment Corporation)
application/dvcs	支持 DVCS (Data Validation and Certification Server, 数据验证及证书服务器) 所使用的协议, 该服务器在公共密钥安全架构中作为第三方受信站点使用的		RFC 3029
application/ EDI-Consent	支持通过 EDI (electronic data interchange, 电子数据交换) 用非标准的规范进行双边贸易		http://www.isi.edu/in-notes/iana/ass- ignments/media-types/application/ EDI-Consent