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

540