

(续)

MIME类型	描 述	扩 展	联系方式及参考文献
model/vnd.dwf	DWF CAD 文件	dwf	Jason Pratt jason.pratt@autodesk.com
model/vnd.flatland.3dml	支持 Flatland 产品的 3DML 模型	3dml、3dm	Michael Powers pow@flatland.com http://www.flatland.com
model/vnd.gdl model/vnd.gs-gdl	GDL (Geometric Description Language, 几何描述语言) 是 Graphisoft 为 ArchiCAD 设计的参数化对象定义语言	gdl、gsm、win、dor、lmp、rsm、msm、ism	Attila Babits ababits@graphisoft.hu http://www.graphisoft.com
model/vnd.gtw	Gen-Trix 模型	gtw	Yutaka Ozaki yutaka_ozaki@gen.co.jp
model/vnd.mts	Virtue 的 MTS 模型格式	mts	Boris Rabinovitch boris@virtue3d.com
model/vnd.parasolid.transmit.binary	二进制 Parasolid 建模文件	x_b	http://www.ugsolutions.com/products/parasolid/
model/vnd.parasolid.transmit.text	文本 Parasolid 建模文件	x_t	http://www.ugsolutions.com/products/parasolid/
model/vnd.vtu	Virtue 的 VTU 模型格式	vtu	Boris Rabinovitch boris@virtue3d.com
model/vrml	虚拟现实标记语言格式的文件	wrl、vrml	RFC 2077

D.4.7 multipart/*

MIME 类型 multipart 是包含有其他对象的组合对象。子类型描述了多部分封装的实现, 以及如何处理组件。表 D-9 总结了 Multipart 媒体类型。

表D-9 “Multipart” MIME类型

MIME类型	描 述	扩 展	联系方式及参考文献
multipart/alternative	内容包括一个可替换表达方式列表, 每种方式都有自己的 Content-Type。客户端可以选择其支持得最好的组件		RFC 1341
multipart/appledouble	苹果 Macintosh 文件包含了“资源分支”和其他用来描述实际文件内容的桌面数据。这个由多部分组成的内容在一个部分中发送 Apple 元数据, 并在另一个部分中发送实际内容		http://www.isi.edu/in-notes/iana/assignments/media-types/multipart/appledouble