



中华人民共和国文化行业标准

WH/T 55—2013

手机(移动终端)动漫运营服务要求

Service requirements of smart phone(mobile terminal) animation and
cartoon operation

2013-04-15 发布

2013-05-01 实施

中华人民共和国文化部 发布

中华人民共和国文化
行 业 标 准
手机(移动终端)动漫运营服务要求
WH/T 55—2013

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址:www.gb168.cn

服务热线:010-51780168

010-68522006

2013年8月第一版

*

书号:155066·2-25991

版权专有 侵权必究

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义及缩略语	1
4 终端分类	1
5 动画内容要求	2
5.1 动画文件内容源要求	2
5.2 文件编码及文件格式要求	2
5.3 文件的存储结构要求	3
5.4 动画文件元数据要求	4
6 漫画内容要求	4
6.1 文件内容源要求	4
6.2 漫画文件格式	4
6.3 文件的存储结构要求	5
6.4 漫画文件元数据要求	6
7 动漫 CP 接入	6
7.1 CP 资质要求	6
7.2 CP 接入流程	6
7.3 CP 考核要求	7
7.4 CP 退出机制	7
7.5 限制接入	7
7.6 申诉服务	8
8 内容版权	8
8.1 版权审核标准	8
8.2 版权责任	9
9 内容审核	9
9.1 内容审核流程	9
9.2 内容审核第三方资质要求	9
参考文献	10
表 1 终端分类要求	2
表 2 H.264 编码格式的手机动画内容文件参数	2
表 3 MPEG-4 编码格式的手机动画内容文件参数	3
表 4 平板类终端的动画内容文件参数	3
表 5 动画文件元数据	4

表 6	手机漫画文件分辨率	4
表 7	手机彩信图片分辨率	5
表 8	手机客户端漫画图片分辨率	5
表 9	平板终端漫画图片分辨率	5
表 10	Web 门户展现所需漫画图片分辨率	5
表 11	漫画文件元数据	6
表 12	版权审核要求	8

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国文化部提出。

本标准由中华人民共和国文化部归口。

本标准主要起草单位：中国移动手机动漫基地、中国电信动漫运营中心、中国联通网络通信集团有限公司、北京邮电大学、北京邮电大学世纪学院。

本标准主要起草人：张燕鹏、曾达峰、向黎生、夏伟、康笛、李鸿年、徐博斌、张丽钦、许荣耀、顾旻霞、严斌峰、徐克航、赵久成、魏芳、陈洪、沈阿强、黄华华、夏涛、赵海英、周萍。

手机(移动终端)动漫运营服务要求

1 范围

本标准规定了动漫运营商对手机(移动终端)分类、动画内容、漫画内容、动漫 CP 接入、内容版权、内容审核等方面的要求。

本标准适用于在移动通信网络和互联网环境下提供动漫业务的动漫运营商和动漫 CP。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

ISO/IEC 14496-02 信息技术 视听对象编码 第 2 部分:视频(Information technology—Coding of audio-visual objects—Part 2: Visual)。

ISO/IEC 14496-10 信息技术 视听对象编码 第 10 部分:高级视频编码(Information technology—Coding of audio-visual objects—Part 10: advanced video coding)。

3 术语和定义及缩略语

3.1 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1.1

档次 profile

根据视觉对象定义了对应码流语法的子集。

3.1.2

等级 level

根据特定档次,定义了对应采用的限制参数集合。一个档次可包含一个或多个等级。

3.2 缩略语

下列缩略语适用于本文件。

CP:在网络上提供大量丰富且实用信息与内容的服务提供商(content provider)

MACF:《手机动漫文件格式》(WH/T 53—2012)标准,扩展名“. macf”(mobile animation and cartoon file format)

SP:简单档次(simple profile)

H. 264:特指 ISO/IEC 14496-10 编码标准

MPEG-4:特指 ISO/IEC 14496-02 编码标准

4 终端分类

终端分类要求见表 1。