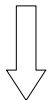


同步字节 (1Byte)	transport_error_ind icator (1bit)	payload_unit_start_ind icator (1bit)	传输优先级 (1bit)	PID (5bit+1Byte)	transport_scramblin g_control (2bit)	adaption_field_c ontrol (2bit)	continuity_cou nter (2bit)
-----------------	--------------------------------------	---	-----------------	---------------------	---	-----------------------------------	-------------------------------

TS流



Teletext前缀为
0xbd

第七八个字节是PES header flags，分别是2bit的PES加扰控制，1bit的PES优先，1bit的数据定位指示符，1bit指示版权，1bit指示原版或拷贝，2bit的PTS/DTS标志，1bit的ESCR标志，1bit的基本流速率标志，1bit的DSM特技方式标志，1bit的附加的信息拷贝，1bit的PES CRC标志，1bit的PES扩展标志

PES

packet start code prefix (3Byte)	Stream id (1Byte)	PES packet length (2Byte)	PES header flags (2Byte)	PES包头长度 (1Byte)	信息区 (0- 46Byte)	填充字节 (最 多256Byte)	包数据 (最大 65526Byte)
-------------------------------------	----------------------	------------------------------	--------------------------	--------------------	--------------------	----------------------	-----------------------

2bit代表reserved_future_use, 1bit代表
field_parity, 5bit代表line_offset

Teletext数据流

Data_identifie r (1Byte)	Data_unit_id (1Byte)	Data_unit_le n (1Byte)	1Byte	Frame coding (1Byte)	Teletext数据 (42Byte)
-----------------------------	-------------------------	---------------------------	-------	-------------------------	---------------------

Teletext解码

地址 (2Byte)	数据 (40Byte)
------------	-------------

第一个字节解码后作低位，第二个字
节解码后作高位，其中，杂志号为低
三位，剩余为数据包号