附件3

2018年山东省职业院校教学能力大赛

参赛视频制作要求

一、录制软件

录制软件不限，参赛教师自行选取。

二、视频信号源

（一）稳定性。

全片图像同步性能稳定，无失步现象，CTL同步控制信号必须连续：图像无抖动跳跃，色彩无突变，编辑点处图像稳定（课堂教学比赛视频不允许编辑）。

（二）信噪比。

图像信噪比不低于55dB，无明显杂波。

（三）色调。

白平衡正确，无明显偏色，多机拍摄的镜头（课堂教学比赛视频仅用一个机位）衔接处无明显色差。

三、音频信号源

（一）声道配置。

中文内容音频信号记录于第1声道，音乐、音效、同期声记录于第2声道，若有其他文字解说记录于第3声道（如录音设备无第3声道，则录于第2声道）。

（二）电平指标。

-2db—-8db，声音应无明显失真、放音过冲、过弱。

（三）信噪比。

不低于48db。

（四）其他。

声音和画面要求同步，无交流声或其他杂音等缺陷。伴音清晰、饱满、圆润，无失真、噪声杂音干扰、音量忽大忽小现象。解说声与现场声无明显比例失调，解说声与背景音乐无明显比例失调。

四、视频压缩格式及技术参数

（一）压缩格式。

采用H.264/AVC（MPEG-4 Part10）编码格式。

（二）码流。

动态码流的码率为1024Kbps（125KBps）。

（三）分辨率。

1.采用标清4:3拍摄时，设定为720×576；

2.采用高清16:9拍摄时，设定为1280×720；

3.在同一参赛作品中，各机位（课堂教学比赛视频仅用一个机位）的视频分辨率应统一，不得标清和高清混用。

（四）画幅宽高比。

1.分辨率设定为720×576的，选定4:3；

2.分辨率设定为1280×720的，选定16:9；

3.在同一参赛作品中，各机位（课堂教学比赛视频仅用一个机位）的视频应统一画幅宽高比，不得混用。

（五）帧率。

25帧/秒。

（六）扫描方式。

逐行扫描。

五、音频压缩格式及技术参数

（一）压缩格式。

采用AAC（MPEG4 Part3）格式。

（二）采样率。

48KHz。

（三）码流。

128Kbps（恒定）。

六、封装格式

采用MP4格式封装。（视频编码格式：H.264/AVC（MPEG-4 Part10）；音频编码格式：AAC（MPEG4 Part3））。

七、其他

1.视频和音频的编码格式务必遵照相关要求，否则将导致视频无法正常播出，延误网络评审，影响比赛成绩。视频的编码格式信息，可在视频播放器的视频文件详细信息中查看。视频编码格式不符合比赛要求的，可用各种转换软件进行转换。

2.视频和音频的码流务必遵照相关要求。按要求制作的视频，教学设计比赛的10分钟讲解视频，文件大小不超过100M；课堂教学比赛的35-45分钟教学视频，文件大小不超过500M；码流过大的视频，播放时会出现卡顿现象，延误网络评审，影响比赛成绩。

3.比赛采取匿名方式进行，禁止参赛教师进行省市、学校和个人情况介绍，参赛视频切勿泄露相关信息。

4.参赛视频可出现主讲人形象。