## 使用videojs播放m3u8

1. 使用cdn直接获取js以及样式文件

<link href="//vjs.zencdn.net/5.11/video-js.min.css" rel="stylesheet">

<script src="//vjs.zencdn.net/5.11/video.min.js"></script>

<script src="//cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/videojs-contrib-hls/4.0.3/videojs-contrib-hls.js"></script>

Cdn地址可以从github上官方文档中获取

1. 修改video标签下src属性即可更换视频源，注意后面的type要对应。

<video id="example-video" class="video-js vjs-default-skin" controls width="640" height="264">

<source src="/hls2/test.m3u8" type='application/x-mpegURL' />

</video>

1. 使用videojs(‘id’)即可获得一个obj，然后可以调用videojs的api。

var player = videojs('example-video');

1. 可以像这样

<video

id="my-player"

class="video-js"

controls

preload="auto"

poster="//vjs.zencdn.net/v/oceans.png"

data-setup='{}'>

<source src="//vjs.zencdn.net/v/oceans.mp4" type="video/mp4"></source>

<source src="//vjs.zencdn.net/v/oceans.webm" type="video/webm"></source>

<source src="//vjs.zencdn.net/v/oceans.ogv" type="video/ogg"></source>

<p class="vjs-no-js">

To view this video please enable JavaScript, and consider upgrading to a

web browser that

<a href="http://videojs.com/html5-video-support/" target="\_blank">

supports HTML5 video

</a>

</p>

</video>

写多个src，videojs会自动判断当前浏览器是否支持，从而选择支持的视频源。

5．Videojs的api

player.play();

播放

function getCurrentTime(){

alert(player.currentTime());

}

获取当前播放的时间

function setPlayerTime(){

player.currentTime(50);

}

设置播放时间

还有其他api 可以在参考文档中找到。

6．videojs-contrib-hls的api

因为只有github上英文的说明，还在慢慢看。

参考文档

<http://blog.csdn.net/ly115176236/article/details/50977127> videojs 的部分api说明

<https://github.com/videojs/video.js>

<https://github.com/videojs/videojs-contrib-hls>