不同浏览器下AFC系统兼容性测试

AFC管理系统在前后台数据交互使用的是websocket，不同类型的浏览器对于websocket的支持力度是不同的。以下是不同浏览器对于websocket的支持最低版本要求。

Chrome最低版本要求：Chrome 31+;最新版本是：63.0.3239.84；

Firefox最低版本要求：firefox34+;最新版本：57.0.2.6549；

Safari最低版本要求：Safari 7.1+；最新版本：5.34.57.2，在2014年12月已经停止了windows版本的开发，因此不再考虑范围内。

IE最低版本要求：IE10+；最新版本是IE11，2015年10月宣布2016年1月起停止开发。Win10自带的浏览器是Microsoft Edge浏览器；

国内生产的浏览器普遍使用的是chrome的webkite内核和IE浏览器的Trident内核，是一种双核浏览器，常见的国内浏览器有360浏览器、QQ浏览器、百度浏览器。

360浏览器有两种模式：在一个是IE（Trident内核），即兼容模式。一个是Chrome（Chrommium内核），即极速模式，普通浏览时使用。

目前360最新的版本是9.1.0.362，在兼容模式下使用的是IE7的内核，因此无法浏览AFC系统，需要切换到急速模式才可以。极速模式使用的是chrome内核版本是：55.0.2883.87，可以浏览本系统。

QQ浏览器目前最新版本是9.6.5，与360浏览器在结构上完全相同，也分为兼容模式和极速模式。兼容模式下使用的是IE7的内核，无法浏览AFC系统。在极速模式下，使用的是chrome内核版本是：53.0.2785.104，可以浏览AFC系统。

百度浏览器目前最新版本是9.6.5，与360浏览器在结构上完全相同，也分为兼容模式和极速模式。兼容模式下使用的是IE11的内核，可以浏览AFC系统。在极速模式下，使用的是chrome内核版本是：47.0.2526.106，可以浏览AFC系统。