提交评论：comments/commit/新闻id/学生id/

获取评论：comments/新闻id/

获取新闻：news/学院id/时间/ 当时间为‘00000000’时返回学院所有新闻

获取通知：notice/学院id/时间/ 当时间为‘00000000’时返回学院所有通知

查询新闻：search\_news/学院id/关键字/（关键字长度为1到15） 当学院为‘0’是在所有学院中查询

查询通知：search\_notice/学院id/关键字/（关键字长度为1到15） 当学院为‘0’是在所有学院中查询

获取某条新闻之前的最新10条新闻：new\_news/学院id/新闻id/

获取某条通知之前的最新10条通知：new\_notice/学院id/通知id/

登陆：login/

登出：logout/学生id/

**注：**

在传统意义上说，网址末尾是没有反斜杠的。有没有反斜杠的意义在于该url是指向一个文件还是一个目录，例如：  
http://test.com/fxg指向的是网站根目录下一个名为fxg的文件  
http://test.com/fxg/ 指向的是网站根目录下一个名为fxg的目录  
于是在网址末尾加了反斜杠是能加快网站载入，因为网址末尾加了反斜杠会直接告知浏览器现在指向的是一个目录，浏览器就能直接读取该目录下如index或home等默认文件。而没有加上反斜杠时浏览器首先会尝试读取根目录下的一个文件，如果没有该文件再查找一个与该文件同名的目录，最后才读取目录下的默认文件。这样一来加上反斜杠就会加快网站加载速度。对于网站所在的服务器，网址没有加上反斜杠会给服务器增加一个查找是否有同名文件的过程，这明显会增加服务器的负担，当然这个影响并不会很大，但如果你的网站的直接流量很大，那么给url末尾加上反斜杠便能较大的减轻服务器的负担了。