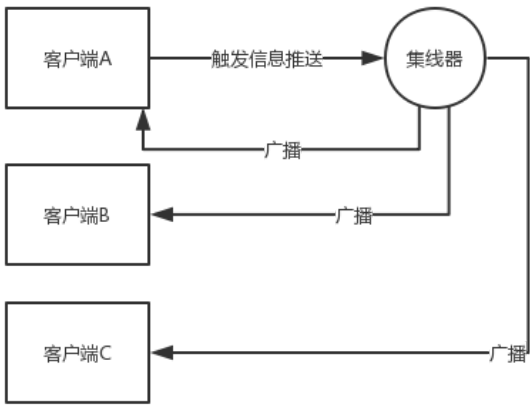


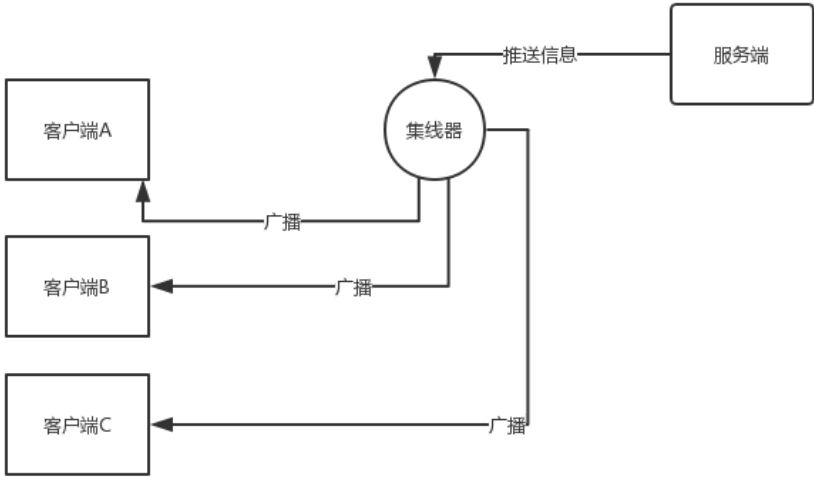
黄明辉的博客

ASP.NET SignalR 系列（七）之服务端触发推送

前面几章讲的都是从客户端触发信息推送的，但在实际项目中，很多信息可能是由系统服务端推送的，下面2图分别展示两种通道



客户端触发推送



服务端推送

公告

昵称：黄明辉
园龄：6年1个月
粉丝：5
关注：1
[+加关注](#)

2020年6月						
日	一	二	三	四	五	六
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

搜索

常用链接

- 我的随笔
- 我的评论
- 我的参与
- 最新评论
- 我的标签

我的标签

- SignalR(9)
- asp.net core(6)
- Autofac(4)
- MVC(4)
- redis(4)
- 分布式锁(3)
- 前缀树(3)
- SM(2)
- 国密(2)
- ASP.NET(2)
- 更多

随笔档案

- 2020年4月(1)
- 2020年2月(3)
- 2019年12月(3)
- 2019年11月(1)
- 2019年8月(1)
- 2019年7月(1)
- 2019年6月(7)
- 2019年3月(2)

下面我们就重点介绍下服务端如何调用集线器的对象进行推送

可能有的同学就会想，直接调用服务端定义的集线器类，然后调用其成员方法。如：

```
public void Index()
{
    new SignalRDemo.hub.DemoHub().Hello("大家好啊");
}
```

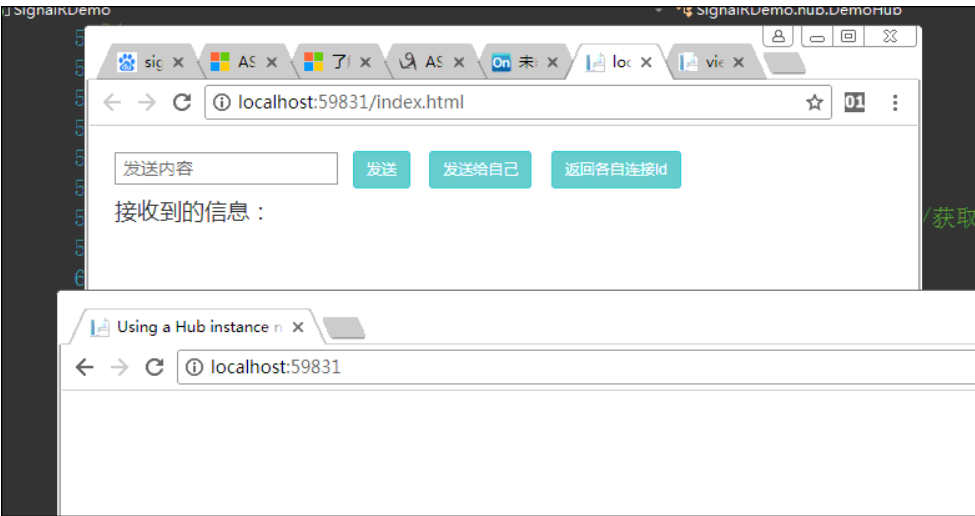
这种是行不通的，看报错：



正确的方式：

```
public class HomeController : Controller
{
    // GET: Home
    public void Index()
    {
        //获取集线器对象
        var demoHubContext = GlobalHost.ConnectionManager.GetHubContext<DemoHub>();
        demoHubContext.Clients.All.show("从服务端广播");
    }
}
```

效果：



每次刷新服务端地址，就会推送一条信息到客户端。

通过获取集线器对象，来实现对集线器的各种操作。

2018年11月(3)
2018年9月(2)
2018年8月(9)

最新评论

- 1. Re:ASP.NET Core 在windows服务器安装dotnet-hosting-2.2.6-win 时出现应用程序池停止问题的解决方案
安装后还是不行啊
--夯
- 2. Re:ASP.NET 国密加密 SM2-SM4
@SM2把我折磨疯了 你的公钥必须得是SM2的，如果是RSA的，用不了...
--黄明辉
- 3. Re:ASP.NET 国密加密 SM2-SM4
@黄明辉 我有公钥，麻烦问一下应该如何使用自己的公钥？...
--SM2把我折磨疯了
- 4. Re:ASP.NET 国密加密 SM2-SM4
@SM2把我折磨疯了 代码里面有生成公钥和私钥的方法，用那个方法生成密钥对...
--黄明辉
- 5. Re:ASP.NET 国密加密 SM2-SM4
@刘发源 不需要证书...
--黄明辉

阅读排行榜

- 1. ASP.NET 异步编程之Async await(1540)
- 2. 百度webuploader如何实现秒传与断点续传(1130)
- 3. ASP.NET SignalR 系列（六）之连接事件(925)
- 4. ASP.NET SignalR 系列（四）之指定对象推送(889)
- 5. ASP.NET SignalR 系列（八）之跨域推送(663)

评论排行榜

- 1. ASP.NET 国密加密 SM2-SM4(6)
- 2. ASP.NET MVC IOC 之 Autofac 系列开篇(1)
- 3. ASP.NET Core开发期间部署到IIS自定义主机域名并附加进程调试(1)
- 4. ASP.NET Core 在windows服务器安装dotnet-hosting-2.2.6-win 时出现应用程序池停止问题的解决方案(1)

推荐排行榜

- 1. ASP.NET SignalR 系列（四）之指定对象推送(2)
- 2. ASP.NET SignalR 系列（八）之跨域推送(1)
- 3. ASP.NET Core+MongoDB（一）(1)
- 4. ASP.NET SignalR 系列（三）之代码实现(1)

本章结束！

标签: SignalR

好文要顶

关注我

收藏该文

黄明辉

关注 - 1

粉丝 - 5

+加关注

0

0

« 上一篇: [ASP.NET SignalR 系列（六）之连接事件](#)
» 下一篇: [ASP.NET SignalR 系列（八）之跨域推送](#)

posted @ 2018-08-31 11:14 黄明辉 阅读(272) 评论(0) 编辑 收藏

[刷新评论](#) [刷新页面](#) [返回顶部](#)

注册用户登录后才能发表评论，请 [登录](#) 或 [注册](#)，[访问](#) [网站首页](#)。

- 【推荐】了解你才能更懂你，博客园首发问卷调查，助力社区新升级
- 【推荐】超50万行VC++源码: 大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库
- 【推荐】前端精品集合之JavaScript实战100例

最新 IT 新闻:

- 周杰伦在快手发布新歌，能征服 00 后的老铁们吗？
 - 上世纪诞生的游戏卡带，为何没有被 Steam 们取代？
 - 【暗夜明灯】他为何成为“中国最惨创业者”？他是否可以脱身？
 - “最惨创业者”对赌案反思：机械解读条文还是维护机会公平？
 - 618大战：5G推机潮和5G换机潮的冲突
- » 更多新闻...

历史上的今天:

- 2018-08-31 ASP.NET SignalR 系列（七）之服务端触发推送
- 2018-08-31 ASP.NET SignalR 系列（六）之连接事件
- 2018-08-31 ASP.NET SignalR 系列（五）之群组推送