以前刚学习WCF时记得只能获得客户端内网IP，现在忘记了，不知道怎么获取。

  IPHostEntry v = System.Net.Dns.Resolve(System.Net.Dns.GetHostName());  
            Console.WriteLine(System.Net.Dns.Resolve(System.Net.Dns.GetHostName()).AddressList.GetValue(0).ToString());//.Current.Request.UserHostAddress;

          string hostName=  System.Net.Dns.GetHostName();  
            IPHostEntry ipHostEntry= System.Net.Dns.GetHostEntry(hostName  );  
          这些获得的是所有内网IP,但多个网卡时，就不知道当前客户端用的那个IP了。

请大家指点！非常感谢！

下面是获得外网IP，以前找了很久都没找到。

 //提供方法执行的上下文环境  
            OperationContext context = OperationContext.Current;  
            //获取传进的消息属性  
            MessageProperties properties = context.IncomingMessageProperties;  
            //获取消息发送的远程终结点IP和端口  
            RemoteEndpointMessageProperty endpoint = properties[RemoteEndpointMessageProperty.Name] as RemoteEndpointMessageProperty;

            Console.WriteLine(string.Format("Hello {0},You are   from {1}:{2} 内网ip={3}", name, endpoint.Address, endpoint.Port