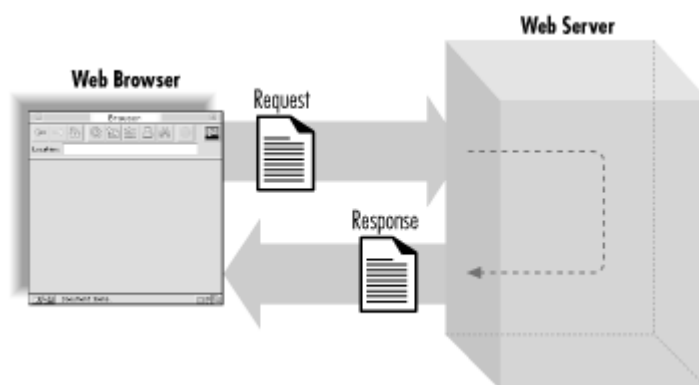


انتقال ترافیک

جهت دریافت پیامک معمولا باید وب سرویس دریافت پیامک به طور مداوم در بازه های زمانی مشخص فراخوانی شود. ولی اگر برنامه شما تحت وب باشد دیگر نیازی به این سرکشی مداوم وجود ندارد. با معرفی یک لینک از یک صفحه سایت خود سرور پیامک ما پیامک دریافتی را به محض ورود تحویل سایت شما می دهد. در این روش سامانه پیامک ما اطلاعات پیامک دریافت شده را با متد POST برای صفحه سایت شما ارسال می کند. در صورتی که پیامک تحویل صفحه سایت شود (یعنی با کد سایت **200 OK** باشد). پیامک به صورت خوانده شده علامت گذاری می شود.



اطلاعات ارسال شده به سمت سرور (سایت) شما شامل موارد ذیل است:

مثال	نام پارامتر	شرح
983000XXXX	to	شماره خط سامانه
98912XXXX	from	شماره مخاطب
test	text	متن پیامک

تذکره:

جهت امنیت بیشتر در کد خود حتما آی پی و شماره خط سامانه خود را چک نمایید. آی پی سرور پیامک 94.232.173.124 می باشد.

نحوه تنظیم سرویس انتقال ترافیک

پس از ورود به سامانه از منوی سمت راست به منوی **امکانات برنامه نویسان** مراجعه کنید. و در آنجا وارد زیر منوی **انتقال ترافیک** شوید.

۱. تیک **ارسال پیامک دریافتی به آدرس وب** را بزنید.
۲. آدرس صفحه وب سایت خود را جهت دریافت پیامک وارد کنید.
۳. با توجه به نمونه کد های داده شده صفحه ای برای دریافت پیامک طراحی نمایید.

[انتقال ترافیک](#)



ارسال پیامک دریافتی به آدرس وب

آدرس وب:



پیامک دریافتی با استفاده از متد POST به آدرس ثبت شده ارسال خواهد شد.

نمونه کد PHP

```
<?php
$smsLine = $_POST['to']; // دریافت شماره خط
$smsMobile = $_POST['from']; // دریافت شماره موبایل
$smsText = $_POST['text']; // دریافت متن پیام
$IP=$_SERVER[REMOTE_ADDR];
?>
```

نمونه کد C#

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Web;

namespace test
{
    public class Handler1 : IHttpHandler
    {

        public void ProcessRequest(HttpContext context)
        {

            string smsLine = context.Request.Form["to"];
            string smsMobile = context.Request.Form["from"];
            string smsText = context.Request.Form["text"];
            string IP = HttpContext.Current.Request.UserHostAddress;

        }

        public bool IsReusable
        {
            get
            {
                return false;
            }
        }
    }
}
```

شبه ساز متد POST جهت تست نمونه کد

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
  <title>POST Simulator</title>
</head>
<body>
<form method=post action="test.ashx">
to=line<input type=text name="to" value="983000XXXX"/><br />
from=mobile<input type=text name="from" value="98912XXXXXXX"/><br
/>
text<input type=text name="text" value="test"/><br />
<input type=submit />
</form>
</body>
</html>
```