

هنگامی که رایانه شما به یک شبکه متصل می شود، یک آدرس اختصاصی روی آن شبکه که با نام آدرس IP شناخته می شود؛ به آن اختصاص پیدا می کند.

همانطور که می دانید شبکه هر سیستم دارای آدرس ip خاص و منحصر به فرد است و تبادل اطلاعات و دسترسی به هر کدام از دستگاه ها، به وسیله ی این آدرس انجام می شود. با توجه به اهمیت آشنایی کاربران با این موضوع، قصد داریم به معرفی روش دسترسی به آدرس ip بپردازیم

نمایش IP یک کامپیوتر با استفاده از CMD

۱- از منوی Start وارد Run شوید. سپس عبارت cmd را وارد کرده و Enter بزنید.



۲- در صفحه باز شده ستور `ipconfig` را اجرا کنید. این دستور آی پی (IP address) را به نمایش در می آورد.

```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\AmirrezA>ipconfig

Windows IP Configuration

Ethernet adapter Local Area Connection:

    Connection-specific DNS Suffix . . . : 
    IPv4 Address. . . . . : 192.168.1.104
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 192.168.1.1

Ethernet adapter VMware Network Adapter VMnet1:

    Connection-specific DNS Suffix . . . : 
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::8cff:70cc:3baf:6596%16
    IPv4 Address. . . . . : 192.168.5.1
```

نمایش IP کامپیوتر از طریق از کنترل پنل

راه دیگر تشخیص آی پی استفاده از Network and Sharing Center در بخش کنترل پنل (Control Panel) می باشد. شما می توانید آن را در منوی استارت جستجو کنید و یا بر روی آیکون اینترنت در گوشه سمت راست ، و پایین درست در کنار ساعت کلیک راست کرده و سپس open Network and Sharing Center را انتخاب کنید. حال در پنجره ی باز شده بر روی Local Area Connection کلیک کنید.

