



## URI、URL、URN

### URI, URL, URN

定义了一个东西(**URI**)、确定了东西的身份(**URN**)、找到它的方式(**URL**)

"A Uniform Resource Identifier (URI) 是一个紧凑的字符串用来标示抽象或物理资源。"

"A URI 可以进一步被分为定位符、名字或两者都是。术语"Uniform Resource Locator" (URL) 是URI的子集, 除了确定一个资源,还提供一种定位该资源的主要访问机制(如其网络"位置")。"

那我们无所不知的维基百科把这段消化的很好, 并描述的更加形象了:

"URI可以分为URL,URN或同时具备locators 和names特性的一个东西。URN作用就好像一个人的名字, URL就像一个人的地址。换句话说: URN确定了东西的身份, URL提供了找到它的方式。"

博文参考:

- 1、[转!! URL 和 URI 区别](#)
- 2、[URI 与 URL 区别](#)