WWW是[环球信息网](https://baike.baidu.com/item/%E7%8E%AF%E7%90%83%E4%BF%A1%E6%81%AF%E7%BD%91)的缩写，（亦作“Web”、“WWW”、“'W3'”，[英文](https://baike.baidu.com/item/%E8%8B%B1%E6%96%87)全称为“World Wide Web”），中文名字为“[万维网](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%87%E7%BB%B4%E7%BD%91)”，"环球网"等，常简称为Web。 分为Web[客户端](https://baike.baidu.com/item/%E5%AE%A2%E6%88%B7%E7%AB%AF)和Web服务器程序。 WWW可以让Web[客户端](https://baike.baidu.com/item/%E5%AE%A2%E6%88%B7%E7%AB%AF)（常用[浏览器](https://baike.baidu.com/item/%E6%B5%8F%E8%A7%88%E5%99%A8)）访问浏览Web[服务器](https://baike.baidu.com/item/%E6%9C%8D%E5%8A%A1%E5%99%A8)上的页面。 是一个由许多互相链接的[超文本](https://baike.baidu.com/item/%E8%B6%85%E6%96%87%E6%9C%AC)组成的系统，通过[互联网](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%92%E8%81%94%E7%BD%91)访问。在这个系统中，每个有用的事物，称为一样“资源”；并且由一个全局“[统一资源标识符](https://baike.baidu.com/item/%E7%BB%9F%E4%B8%80%E8%B5%84%E6%BA%90%E6%A0%87%E8%AF%86%E7%AC%A6)”（[URI](https://baike.baidu.com/item/URI)）标识；这些资源通过[超文本传输协议](https://baike.baidu.com/item/%E8%B6%85%E6%96%87%E6%9C%AC%E4%BC%A0%E8%BE%93%E5%8D%8F%E8%AE%AE)（Hypertext Transfer Protocol）传送给用户，而后者通过点击链接来获得资源。

最早的网络构想可以追溯到遥远的1980年[蒂姆·伯纳斯·李](https://baike.baidu.com/item/%E8%92%82%E5%A7%86%C2%B7%E4%BC%AF%E7%BA%B3%E6%96%AF%C2%B7%E6%9D%8E)构建的ENQUIRE项目。这是一个类似[维基百科](https://baike.baidu.com/item/%E7%BB%B4%E5%9F%BA%E7%99%BE%E7%A7%91)的超文本在线编辑数据库。尽管这与我们使用的[万维网](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%87%E7%BB%B4%E7%BD%91)大不相同，但是它们有许多相同的核心思想，甚至还包括一些伯纳斯·李的万维网之后的下一个项目语义网中的构想。

[万维网联盟](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%87%E7%BB%B4%E7%BD%91%E8%81%94%E7%9B%9F)（[英语](https://baike.baidu.com/item/%E8%8B%B1%E8%AF%AD)：World Wide Web Consortium，简称W3C），又称W3C理事会。1994年10月在[麻省理工学院](https://baike.baidu.com/item/%E9%BA%BB%E7%9C%81%E7%90%86%E5%B7%A5%E5%AD%A6%E9%99%A2)（MIT）计算机科学实验室成立。万维网联盟的创建者是万维网的发明者蒂姆·伯纳斯-李。

万维网并不等同[互联网](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%92%E8%81%94%E7%BD%91)，万维网只是互联网所能提供的服务其中之一，是靠着互联网运行的一项服务。