

最近有不少朋友对即时通讯和即时通信感到好奇，不知道这两个概念的差异，今天我们就来简单分析一下，看即时通讯与即时通信到底有什么不同，二者又有什么特点。

首先来说即时通讯。

即时通讯软件是我们进行讯息通讯的重要工具，即时通讯在互联网通讯系统发展中具有重要的作用，我们目前使用的QQ、微信以及易信或者阿里巴巴旗下的钉钉等，都属于即时通讯软件。而即时通讯的概念也是从及时通讯软件中流传出来的，我们可以通过及时通讯软件来进行信息和资讯的交换，更好的完成信息资源的累积，帮助我们在工作上和生活上获得更多的便利。

即时通信的概念比较好理解，通信是一个信息互通的过程，即时通信可以简单理解为进行信息沟通和交流。相比于依靠互联网即时通讯软件进行的即时通讯，即时通信系统在进行沟通时候的方式则更为便捷，任何可以进行即时通信的工具都可以帮助我们实现信息的互通，比如我们使用无线电对讲机、电话、手机等等，这些通信工具能够帮助我们实现即时通信。

通过上面的简单介绍，大家对即时通讯和即时通信是不是有了新的看法？是的，即时通讯在现在来说，普遍是运用互联网和新媒体软件等进行沟通和信息交流的过程，而即时通信的范畴则更大，不需要借助软件系统可以直接实现时间上的即时通信内容的过程，都可以认为是即时通信的范畴。

我们在日常应用即时通讯和即时通信的时候应该注意他们的什么特点呢？

即时通讯在使用的时候需要借助网络，这是目前市面上普遍存在的即时通讯软件的共同特点。通过无线网络或者光纤网络的方式，我们使用即时通讯软件可以实现图片、数据、文字的传输，也可以进行视频、音频的通讯对接，从而更好的进行工作上的交流和生活中的沟通。

即时通信在使用的时候并不需要网络，但需要相应的信号接收工具。比如我们使用电话进行通信的时候应该有电话线，使用

手机进行通信的时候需要有信号塔

，使用无线电进行沟通的时候双方要有无线电接收器等等，即时通信不需要依靠网络流量等条件进行通信，但是在实际通信的时候，也是需要考虑客观信号载体的。

即时通讯和即时通信给我们的生活带来了很多的便利条件，日常生活中使用即时通讯软件进行视频对话、语音交流，在工作和生活上应用即时通信工具进行对话沟通等，都是当前比较常见的情景了，随着网络技术和通信技术的不断发展，即时通讯与即时通信也将持续进步。

了解更多可以登录官网咨询 <https://www.tokim.cn>