在 Node.js 模块库中有很多好用的模块。这些模块都是很常见的，并同时开发基于任何节点的应用程序频繁使用。接下来我们为大家介绍几种常用模块的使用：

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **模块名 & 描述** |
| 1 | [**OS 模块**](https://www.w3cschool.cn/nodejs/nodejs-os-module.html) 提供基本的系统操作函数。 |
| 2 | [**Path 模块**](https://www.w3cschool.cn/nodejs/nodejs-path-module.html) 提供了处理和转换文件路的工具。 |
| 3 | [**Net 模块**](https://www.w3cschool.cn/nodejs/nodejs-net-module.html) 用于底层的网络通信。提供了服务端和客户端的的操作。 |
| 4 | [**DNS 模块**](https://www.w3cschool.cn/nodejs/nodejs-dns-module.html) 用于解析域名。 |
| 5 | [**Domain 模块**](https://www.w3cschool.cn/nodejs/nodejs-domain-module.html) 简化异步代码的异常处理，可以捕捉处理try catch无法捕捉的。 |

以上就是常用的Node.js工具模块，点击表格中的链接能够得到更多内容。