

Please visit website: <http://cxyroad.com>

&e=png&b=fefdfd)

也可在[Node中文网](<http://cxyroad.com/> ”<https://nodejs.cn/>”)下载长期支持版本18.20.0，如下图所示：

![Node中文网](<https://p6-juejin.byteimg.com/tos-cn-i-k3u1fbpfcp/4b877e2ce4b74d149ca5b82003dbc229~tplv-k3u1fbpfcp-jj-mark:3024:0:0:0:q75.awebp#?w=559&h=200&s=17098&e=png&b=fffefe>)

这里需要注意的是，`Node`分为长期支持版本和最新版本，区别在于长期支持版本更具有\*\*稳定性和安全性\*\*。LTS经过了广泛的测试和稳定性验证，更加适合构建企业级应用程序和长期运行的项目，而最新版本在包含新特性的同时可能存在不可预知的安全隐患，所以在下载时最好选择LTS版本进行安装

由于安装`Node`的步骤基本是傻瓜式操作（不断next），所以笔者在这里就不再赘述了。读者可在安装完成后打开终端输入`node -v`检查是否安装成功，如出现版本，则表示安装成功；同时可输入`npm -v`查看当前包管理器版本，如下图所示：

![查看Node版本](<https://p9-juejin.byteimg.com/tos-cn-i-k3u1fbpfcp/9d78b49d98004dd8b300b44ef99eafb3~tplv-k3u1fbpfcp-jj-mark:3024:0:0:0:q75.awe>  
[u1fbpfcp/3f4b287da45c4ae9a833dcb7eb11619f~tplv-k3u1fbpfcp-jj-mark:3024:0:0:0:q75.awebp#?w=849&h=213&s=19773&e=png&b=0c0c0c](https://p1-juejin.byteimg.com/tos-cn-i-k3u1fbpfcp/3f4b287da45c4ae9a833dcb7eb11619f~tplv-k3u1fbpfcp-jj-mark:3024:0:0:0:q75.awebp#?w=849&h=213&s=19773&e=png&b=0c0c0c))

`Nest`默认的启动端口为3000，所以可在浏览器中输入`localhost:3000`进行查看。不看不知道，一看没想到！居然就是一句简单的\*\*Hello World!\*\*

![hello](<https://p1-juejin.byteimg.com/tos-cn-i-k3u1fbpfcp/fc85b2c2c3e3470da285bbb9af4cf68d~tplv-k3u1fbpfcp-jj-mark:3024:0:0:0:q75.awebp#?w=259&h=81&s=3951&e=png&b=faf8f3>)

至此，您就已经成功创建并运行第一个`nest`项目！

本篇最后

-----

码字不易，这一过程涉及到如何将晦涩的概念以通俗的言语表达出来，如果感觉这篇文章对您有帮助，笔者希望能得到您的\*\*评论+\*\*！您的\*\*评论+\*\*是我更文的最大动力！

如果您发现有错字，还请见谅并给予指正建议，笔者会在最短时间内修改并私聊\*\*感谢\*\*！

如果由于不可抗拒因素导致\*\*拖更\*\*，还请您见谅！

如果需进一步\*\*技术交流\*\*，请您在首页联系方式内联系我！

原文链接: <https://juejin.cn/post/7353475049419079717>