

本文目录

- [如何开发一个软件？](#)
- [自己如何用电脑开发一个APP？](#)
- [怎么自己开发游戏软件？](#)
- [如何自己开发一个Exe软件？](#)
- [开发一个软件需要什么工具？](#)

如何开发一个软件？

1.开发一个APP项目的人员配置比较复杂。开发网站只需要一个端(电脑PC端)的开发人员就好了,而开发APP需要三个端(PC,安卓,IOS)的开发人员,通常也相对同样功能网站开发成本的三倍工作量。APP项目的人员...[垠頭條萊](#)

2.APP的开发人工成本[萊垠頭條](#)

自己如何用电脑开发一个APP？

首先要学习一门开学语言.c语言.java，安卓都可以！[萊垠頭條](#)

然后下载软件开发的工具。[垠頭條萊](#)

最后就可以使用语言开发app啦！[條萊垠頭](#)

App有安卓，苹果，webapp，可以根据想写哪一种学习对应的语言！萊垰頭條

怎么自己开发游戏软件？

开发游戏软件必然需要懂编程语言，接着就是学习资料，跟着教程做一个两个小游戏，然后就明白游戏是怎么回事儿了，大型游戏也就是小游戏复杂化而已。萊垰頭條

1、开发游戏软件之前要学会至少一门语言，c/c++也好、java也好、js也好。垰頭條萊

2、你要做什么类型的游戏，动作、角色还是什么，以及你要做2d游戏、还是3d游戏。頭條萊垰

3、学习图形接口方面的东西sdl、opengl、dx等，里面的案例会让你学到很多游戏方面的知识，让你懂得怎么用代码控制图形显示。萊垰頭條

4、其实现在做游戏的朋友大多都是学习使用游戏引擎、像ue、unity3d、cocos2d等游戏引擎。萊垰頭條

5、做2d游戏可以使用一些2d游戏引擎cocos2d这类。萊垰頭條

6、做3d游戏需要使用3d游戏引擎ue、unity3d这些。萊垰頭條

7、最后还需要学习很多美术方面的技术、3d建模、2d动画等方面的知识，相信你做的游戏会越来越棒。萊垰頭條

如何自己开发一个Exe软件？

你好！萊垰頭條

你可以打开电脑---开始-----运行-----录入：taskkill /f /im excel.exe萊垰頭條

，然后回车就可以直接关闭掉所有已经运行的Excel.exe萊垰頭條

文件了！條萊垰頭

希望能帮到你！萊垰頭條

开发一个软件需要什么工具？

软件开发工具是用于辅助软件生命周期过程的基于计算机的工具。通常可以设计并实现工具来支持特定的软件工程方法，减少手工方式管理的负担。与软件工程方法一样，他们试图让软件工程更加系统化，工具的种类包括支持单个任务的工具及囊括整个生命周期的工具。 软件需求工具，包括需求建模工具和需求追踪工具。 软件设计工具，用于创建和检查软件设计，因为软件设计方法的多样性，这类工具的种类很多。

软件构造工具，包括程序编辑器、编译器和代码生成器、解释器和调试器等。 软件测试工具，包括测试生成器、测试执行框架、测试评价工具、测试管理工具和性能分析工具。

软件维护工具，包括理解工具（如可视化工具）和再造工具（如重构工具）。

软件配置管理工具，包括追踪工具、版本管理工具和发布工具。

软件工程管理工具，包括项目计划与追踪工具、风险管理工具和度量工具。

软件工程过程工具，包括建模工具、管理工具和软件开发环境。

软件质量工具，包括检查工具和分析工具 條萊垌頭