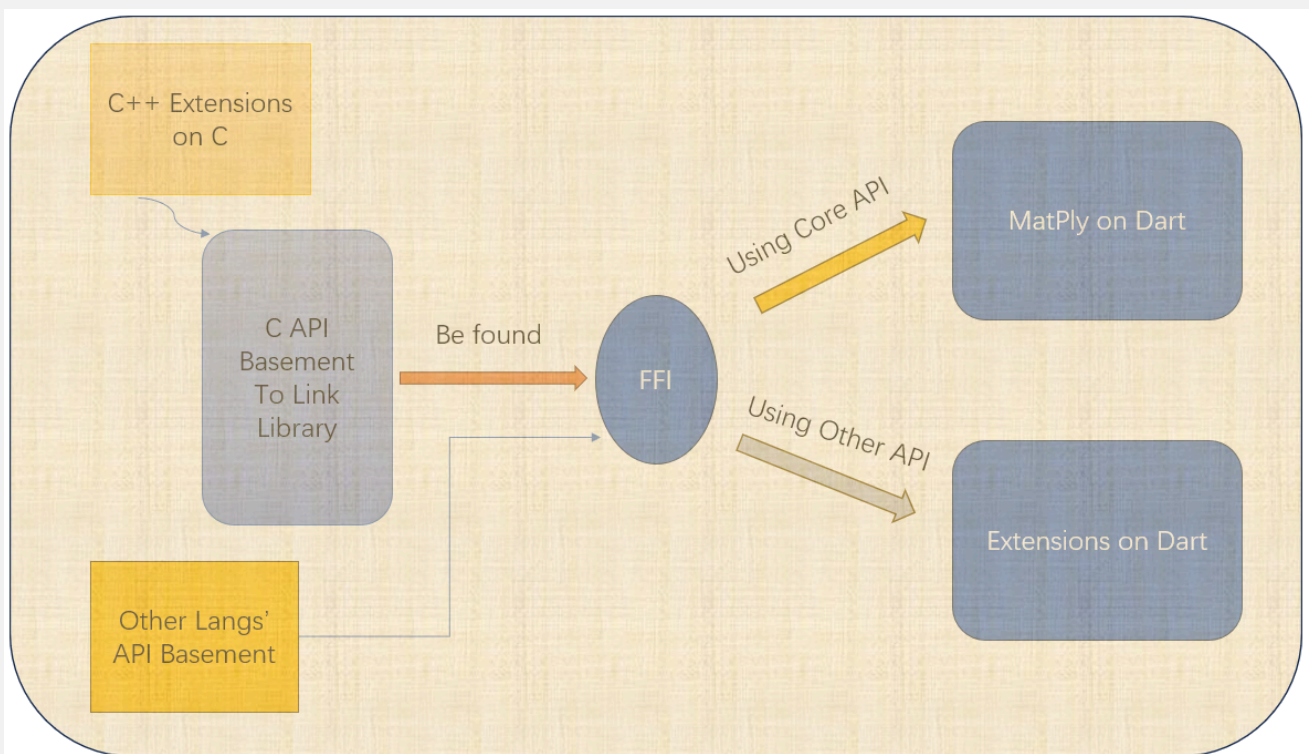


# MatPly



## 💡 什么是MatPly?

MatPly是使用C语言实现并被转换为多个语言版本的矩阵操作库 MatPly的运行机制如下:



## 📱 平台支持

✓ Windows  
✗ Mac

✓ Linux  
✗ Web

✓ Android  
✗ IOS

## 网页文档版本

---

[https://www.robot-shadow.cn/src/pkg/MatPly\\_Dart/site/](https://www.robot-shadow.cn/src/pkg/MatPly_Dart/site/)

## Github地址

---

<https://github.com/PythonnotJava/MatPly>

## pub仓库

---

<https://pub.dev/packages/matply>

## Warning

---

Matply在调用C API时采用的dll文件， 由源代码使用Path从pub下载源寻找dll的绝对路径， 然而，在实际开发的时候，如Flutter编译生成可执行文件到别的客户端环境。 是会发生dll查找失败的问题，这时您需要从MatPly的源代码（默认是C:\Users\USERNAME\AppData\Local\Pub\Cache\hosted）中将依赖的dll复制到您的资源文件夹中。重新赋值路径到pubCacheDir即可。