**Setting env**

1. 建立可以執行kivy的環境
2. 建立可以執行buildozer的環境
3. 建立可以執行kivy的環境
   1. 建立新的虛擬環境，為了kivy的開發。
      1. conda create --name pykivy python=3.9.7
   2. 安裝kivy套件，用conda安裝。
      1. conda install -c conda-forge kivy
   3. 安裝kivymd到件，用conda安裝。
      1. conda install -c conda-forge kivymd
4. 建立可以執行buildozer的環境
   1. 這邊採用colab去建置環境，腳本放置在 “MyDrive/colab\_space/build\_pykivy\_to\_apk/builder.ipynb
5. Q & A
   1. continue
6. continue

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **1** |  |
|  | **2** |  |
|  | **3** |  |
|  | **4** |  |
|  | **5** |  |
|  | **6** |  |
|  | **7** |  |
|  | **8** |  |
|  | **9** |  |
|  | **10** |  |
|  | **11** |  |
|  | **13** |  |
|  | **13** |  |
|  | **14** |  |
|  | **15** |  |