CellScanner

Installing

• 创建conda环境 这里以test为环境名

conda create -n test python==3.9.16

• 进入指定环境

conda activate test

• 安装所需包

conda install pyqt numpy labelme opencv pandas tqdm seaborn tensorboard

conda install pytorch torchvision torchaudio -c pytorch

• 终端进入压缩包中的code文件夹,并运行MainWindow.py

cd xx/xx/codepyqt5/code
python MainWindow.py

CellScanner 1