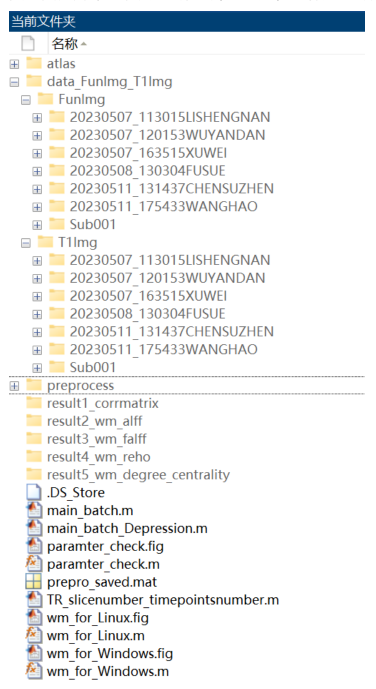
Readme

2024.7.20

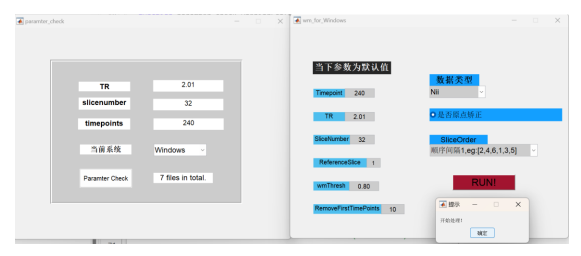
请按以下步骤使用此白质计算工具

Step1: 首先将待处理的数据依下图所示存入文件夹内,不同类型数据分别存入 data_FunImg_T1Img 文件夹下 FunImg、T1Img 两个子文件夹中。下图中其余文件夹分别存储了其他需要的程序、过程中将产生的数据、计算结果数据等内容。



Step2:运行 paramter_check.m 文件,会有如下图形界面。选择当前系统并点击 Paramter Check 按键,会计算并显示上述文件夹内数据的参数,显示本批次共有多少组数据可以一起计算;如有参数不同的数据不能在本批次处理,会自动生成一个 tmp 文件夹存储这些数据。

paramter_check				-	×
	TR				
	slicenumber				
	timepoints				
	当前系统	Windows	~		
	Paramter Check	图像数量统	花计		



Step3: 点击 Paramter Check 后会弹出参数调整界面,默认值如右上图所示。 订正参数后点击 RUN!即可运行,并会弹出"开始处理"的提示。计算结果会存 入各 result 文件夹中。