LightGuider 配置

- 如何通过修改配置文件来更改Guider连接的设备
 - ▼ 方案一: 修改.PHDGuidingV2或.LightGuiderConfig.apt
 - 两文件同时存在且等价
 - ▼ 需要修改的参数
 - ▼ 第19行: LastMenuchoice=INDI Camera [Guide Simulator]
 - []中为设备名称,非启动的驱动名称
 - INDI Camera应该不需要修改,模拟器: Simulator, ST4: On-camera
 - ▼ 第30行: LastMenuChoice=INDI Mount [Telescope Simulator]
 - []中为设备名称,非启动的驱动名称
 - INDI Mount应该不需要修改,模拟器Simulator
 - 不确定是否会有人使用旋转器和AO,所以暂时不做调整,本身PHD2也没有很好的支持。
 - ▼ 奇怪的参数
 - 第201行: INDIcam=Guide Simulator
 - 第206行: INDImount=Telescope Simulator
 - 修改后依旧可以生效。。。但是估计用不上
 - ▼ 可选的参数
 - ▼ 第18行: binning=1
 - 提供一个整形数字,理论上为1,2,4其中之一
 - ▼ 第20行: pixelsize=2.4
 - 提供一个浮点数,像素大小,可以帮助导星(可能可以自动获取并修改)
 - 第199行: INDIhost=localhost
 - 第200行: INDIport=7624
 - 🔻 🍨 方案二:在启动时通过命令给出配置文件目录,随后Guider会自动加载
 - 示例配置文件在doc中为test.phd,以下行数均为示例中的情况
 - ▼ 需要修改的参数(同方案一)
 - 第11行: /camera/LastMenuchoice 1 INDI Camera [CCD Simulator]
 - 第94行: /scope/LastMenuChoice 1 INDI Mount [Telescope Simulator]
 - 🔻 🍨 奇怪的参数
 - 第40行: /indi/INDIcam 1 CCD Simulator
 - ▼ 可选的参数
 - 第44行: /indi/INDIhost 1 localhost
 - 第45行: /indi/INDIport 1 7624