Cursor 光标测量 TBS1002B-EDU 示波器 202102 Measure)<mark>自动测量</mark> 旋按/-□切换显示项 开启 关 峰·峰值 最小值 最大值 1.开关 光标平均 (Run/Stop) (Single) 周期 RMS 1 Menu 2 切换 Horizontal Position 显示 光标 RMS 状态显示 Tektronix S 1102B Oscilloscope (Acquire)信号获取方式 Run / Stop **」、...** 采样 3.自动设置 **√** 峰值检测 M Pos: 0.000s CH1 工平均 4/16/64/128 耦合直流 YT↔XY 切换 节宽限制 F启 关闭 100MHz (Utility Vertical Position 显示 光标位置调整 Position →显示 Position →格式 伏/格 粗调 探头 10X 电压 Measure 灵敏度调整 最多6个显示测量值 反相 Force Trig (2) 10.0V CH1 / -1.18V 1.00001kHz 料率上升 Vertical Scale 显示 2020年12月16日 08:1 \$ 300V A 300V CAT II 模式 自动 Horizontal Scale 显示 **Enabling Teaching** ·更多 第1/2页 ·更多 第2/2页 M Trigger Level 显示 2.接入信号 1X 50X 100X 500X