

第十八届振兴杯全国青年职业技能大赛 学生组主体赛全国决赛智能硬件装调员赛 项设备使用的补充说明

智能硬件装调员赛项模块一（智能硬件产品装配与调试）在比赛期间使用的电源和测量仪器由优利德科技（中国）股份有限公司提供。设备名称及数量：

1. 数字示波器（UPO6102Z）48 台；
2. 数字信号发生器（UTG2062B）48 台；
3. 数字电源（UTP1306S）48 台。

智能硬件装调员赛项模块二（智能硬件场景应用与部署调试）在比赛期间，4 名选手轮流使用智能硬件装调员竞赛平台。每个平台配备 4 个工位，每个工位 1 名选手并配 1 台计算机，计算机可用于程序编写和智能硬件场景应用与部署调试相关操作与调试。4 名选手在使用智能硬件装调员竞赛平台时，按照抽签顺序轮流使用平台进行比赛调试的硬件进行验证，每一轮 10 分钟，每名选手比赛期间共有 3 轮使用平台机会。