**全国职业院校技能大赛结果评分评分标准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **赛区** |  | | |
| **赛项名称** | **光伏电子工程的**  **设计与实施** | **评分模块** | **职业规范与安全生产** |
| **总配分** | **100分** | **配分占比** | **5%** |
| **评分标准一级指标** | **评分标准二级指标** | | **配分** |
| **在竞赛结束后，裁判对工位的5S打分** | 工作完成后保持竞赛工位、工作台表面整洁，工具摆放、零碎导线等处理符合职业岗位规范要求。  **评分：本项配分100分，裁判根据现场情况，以20分的倍数递减进行打分。** | | 100 |
| **根据《赛场情况记录单》中的违反记录进行扣分** | 选手在竞赛过程中出现如下行为：  （1）在竞赛过程中，因参赛选手个人操作不当导致设备破坏性损坏或造成事故。  （2）违反禁止带电操作（用表笔检测和操作开关按钮盘除外）。  （3）污染赛场环境、扰乱赛场秩序、干扰裁判工作等违反职业规范的行为  （4）比赛过程中，在生产过程中不佩戴安全帽。  （5）损坏器件。  （6）拆除硬件的连接，对设备设置密码，未断开实训设备上的所有空气开关。  **评分：上述发现一次扣除职业素养与安全生产配分扣完为止。若无违反情况，不扣分。** | | 0 |