

全国电线电缆职业技能竞赛

组办字（2021）008号

关于2021年全国第四届电线电缆制造工（检验工） 职业技能竞赛预赛的几点补充说明

各预赛区组委会：

经本届竞赛技术委员会研究讨论，对竞赛预赛有几点说明，请尽早传达到相关参赛单位及人员。具体内容如下：

1、针对竞赛复习提纲中“绕组线产品检验部分”，理论知识复习内容增加：规定塑性延伸强度检测、粘结强度检测、通路检测、短路检测、表面质量检测；操作考试复习内容，1-7项均增加“试验结果计算和判定”及“结构尺寸检测”和“表面质量检测”两个项目。

2、《预赛指导手册》其他复习资料中，如有与现行有效标准不一致的，以现行有效标准为准。

3、发布《2021年全国检验工职业技能竞赛预赛操作考试流程》，具体见附件。

全国电线电缆职业技能竞赛办公室

2021年7月10日



附件：

2021 年全国检验工职业技能竞赛预赛操作考试流程

为保障 2021 年全国检验工职业技能竞赛预赛操作考试顺利进行，保证各赛区竞赛规范统一，现发布预赛操作考核流程，请各赛区在预赛操作考试时按下列流程进行。

流程图：

竞赛组委会将密封的预赛操作考试题邮寄到各赛区

1、试题密封形式：

每个组（电力电缆组、裸电线组、光纤光缆组、通信电缆组、绕组线组、电气装备用线缆组）一个大信封，大信封内装有两个密封的小信封。一个小信封内装操作考试题的考生联，信封表面有“内有 X 道考题”的字样。另外一个小信封内装操作考试题的裁判联，信封表面有“裁判联”的字样。

2、考前注意事项：

各赛区组委会应做好试题的保密工作，不得在考前向考生和裁判泄题，确保竞赛公平公正。

各赛区组委会收到预赛操作考试题后按要求准备操作考试用的样品、检测设备和设施

1、各赛区组委会收到信件后拆开大信封，并拆开“内有 X 道考题”字样的小信封，明确各组别预赛操作考试题。

2、各赛区组委会应根据“操作考试题考生联”里的内容准备操作考试用的样品、检测设备和设施。

操作考试当天赛区组委会组织考生现场抽题，考生确定操作考试题目后立即开展操作考试。（请裁判熟知注意事项）

- 1、操作考试当天，如对应竞赛组别有多道试题的，各赛区组委会组织考生现场抽题，考生确定操作考试题目后立即开展操作考试。
- 2、每个考生配两名裁判，一名主裁判，一名副裁判，其中主裁判必须要熟悉该考试题的内容。
- 3、两名裁判在拿到考试题裁判联后，应仔细阅读 20 到 30 分钟，然后开始对考生进行考试。
- 4、考试期间，裁判应遵循裁判准则，严格按考试题裁判联中要求进行打分。
- 5、考试结束后，主裁判将“操作考试考生联”和“操作考试裁判联”一起交给各赛区组委会。



各赛区组委会汇总考试成绩

考试结束后，由各赛区组委会汇总成绩，并报竞赛组委会办公室