

# 苏州市光电产业商会文件

苏光电商〔2021〕 11 号



## 关于开展 2021 年全国电线电缆制造工（检验工） 江苏赛区预赛报名工作的通知

各会员企业、单位和机构：

根据全国电线电缆职业技能竞赛第二赛区的通知，为了保证全国第四届电线电缆制造工（检验工）职业技能竞赛顺利开展，根据全国电线电缆职业技能竞赛办公室组办字（2021）001 号文《关于全国第四届电线电缆制造工（检验工）职业技能竞赛预赛阶段有关事宜的通知》、组办字（2021）002 号文《关于对〈关于全国第四届电线电缆制造工（检验工）职业技能竞赛预赛阶段有关事宜的通知〉的补充说明》，现就江苏赛区竞赛预赛阶段报名及有关事宜通知如下：

### 一、竞赛组织

江苏赛区预赛由无锡江南电缆有限公司、机械工业职业技能鉴定电缆江南站承办，宜兴市工业和信息化局、宜兴市人力资源和社会保障局、宜兴市总工会、官林镇人民政府等单位大力支持，亨通集团有限公司、远东电缆有限公司、宝胜科技创新股份有限公司、中天科技集团有限公

司、无锡工艺职业技术学院、国家电线电缆质量监督检验中心（江苏）、苏州市光电产业商会、高邮市电线电缆行业协会、宜兴市企业家协会电线电缆联合会等单位协办。

## **二、竞赛工种、组别、参赛人员**

### **1、竞赛工种**

本届电线电缆制造工竞赛工种为：电线电缆检验工。

### **2、竞赛组别**

按照《电工术语电缆》（GB/T 2900.10-2013）对电线电缆分类，本次大赛分为电力电缆检验、裸电线检验、光纤光缆检验、通信电缆检验、绕组线检验和电气装备用线缆检验六个组别，参赛选手根据自己所从事的工作范围，可以且仅能选择一组报名参加比赛。

### **3、参赛人员**

参赛选手为在国内电线电缆制造企业、检测机构和中高职院校中，从事各类电线电缆产品检验的从业人员或本专业学生，且年龄不超过 60 周岁。

## **三、预赛方法、试题及培训**

**1、预赛方法：**理论知识考试采用全国统一时间闭卷笔试的形式，操作技能考核以现场操作考核为主。

**2、预赛试题：**预赛的操作技能考核和理论知识考试试题统一由全国电线电缆职业技能竞赛技术委员会命题组组织命题。

**3、培训：**每位选手参加理论考试前，须在“云缆学堂”完成必修课程学习，按相关规定获得相应学分。

## 四、预赛具体安排

为了统一预赛阶段的程序和步骤，根据竞赛时间整体要求，作如下安排：

- 1、参赛报名截至日期为 2021 年 6 月 24 日前。
- 2、线上学习培训时间为 2021 年 6 月 25 日—8 月 21 日。

### （1）学习安排：

报名截止后，参赛选手至各赛点领取学习帐号，帐号有效期 1 年，除配合大赛学习培训外，还可参加所有“云缆学堂”课程学习及活动。

### （2）学习流程

参赛选手通过扫描图中二维码，输入分配到的帐号及密码，登录进入“云缆学堂”，在首页点击大赛板块，完成必修课程的学习，并获得相应学分。



云缆学堂二维码

- 3、预赛理论考试时间为 2021 年 8 月 22 日（周日）上午北京时间 9:30—11:00。
- 4、预赛技能操作考核时间为 2021 年 8 月 20 日—25 日。

## 五、证书的颁发及奖项设置

1、对竞赛理论考试和实际操作考核成绩合格的选手，颁发电线电缆制造工四级(中级工)等级证书。

2、本届预赛决赛阶段选手的总成绩由操作技能考核和理论知识考试两项成绩构成，所占总成绩的比例分别为 50%和 50%。如总成绩相同，以操作技能成绩为主，高者排前:如操作技能成绩相同，看操作技能竞赛用时，用时短者排前。选手取得的总成绩按竞赛组别分别进行竞赛奖项的排名。

### 3、预赛奖项设立及奖金明细表

序号	奖项	名称	数量	奖金
1	团体优胜奖	优胜一等奖	1	/
2		优胜二等奖	1	/
3		优胜三等奖	1	/
4	单项奖	电力电缆检验一等奖	1	1000
5		电力电缆检验二等奖	2	800
6		电力电缆检验三等奖	3	500
7		电力电缆检验优秀奖	5	300
8		光纤光缆检验一等奖	1	1000
9		光纤光缆检验二等奖	2	800
10		光纤光缆检验三等奖	3	500
11		光纤光缆检验优秀奖	5	300
12		通讯电缆检验一等奖	1	1000
13		通讯电缆检验二等奖	2	800
14		通讯电缆检验三等奖	3	500
15		通讯电缆检验优秀奖	5	300

16		裸电线检验一等奖	1	1000
17		裸电线检验二等奖	2	800
18		裸电线检验三等奖	3	500
19		裸电线检验优秀奖	5	300
20		绕阻线检验一等奖	1	1000
21		绕阻线检验二等奖	2	800
22		绕阻线检验三等奖	3	500
23		绕阻线检验优秀奖	5	300
24		电气装备用线缆检验一等奖	1	1000
25		电气装备用线缆检验二等奖	2	800
26		电气装备用线缆检验三等奖	3	500
27		电气装备用线缆检验优秀奖	5	300
28	组织奖	优秀组织奖	若干名	
29	裁判奖	优秀裁判奖	若干名	

注：以上奖项设置将根据各组别参赛报名人数，按比例确定最终获奖人员数量。

## 六、报名费用及缴纳、报名程序

1、此次竞赛收取参赛选手费用 500 元/人，含报名费、实操材料费、考务费等。

2、报名费用统一交至预赛指定帐号，单位名称：无锡江南电缆培训中心；税号：320282509370290；银行帐号：中国银行宜兴官林支行 472858199575。

### 3、报名程序

参赛人员以参赛企业/机构/院校等单位向各预赛报名点或预赛办公室报名，填写《全国第四届电线电缆制造工（检验工）职业技能竞赛赛区选手参赛申报表》（见附表1）及报名材料，发送至各报名点邮箱，报名截止日期为2021年6月24日。如报名信息有误或虚假填报，将取消参赛资格。

### 4、报名所需材料

《全国第四届电线电缆制造工（检验工）职业技能竞赛赛区选手参赛申报表》（见附件1），《技能竞赛选手报名汇总表》（附件2），身份证、职业资格证书（若无可不提供）扫描件及近期二寸蓝底免冠彩色照片电子档。

### 5、各报名点联系方式

报名点	负责区域	联系人	邮箱	联系方式
无锡江南电缆有限公司	官林、徐舍、宜兴、常州	鲍雪凤 胡溢珊	jnd1rlzyb@jncable.com.cn	0510-87231668
江苏亨通光电股份有限公司	苏州	崔志贤 郁康	pengyt@htgd.com.cn	0512-63800537
宝胜科技创新股份有限公司	扬州、盐城	胡文华 陈新奎	bsh7209wh@163.com	0514-88248823
远东电缆有限公司	高滕、南京、无锡	李梅 王苏葑	070990@600869.com	0510-87242600
中天科技集团有限公司	南通	薛峰 臧瑞艳	xuefeng@chinaztt.com	0513-84885115

### 6、预赛办公室联系方式

联系人：鲍雪凤、胡溢珊，联系电话：0510-87231668，邮箱

jndlrlyb@jncable.com.cn

地址：江苏省宜兴市官林镇新官东路 53 号

附件 1：《参赛申报表》

附件 2：《报名汇总表》

欢迎广大会员企业、相关单位、机构积极报名参赛。苏州市光电产业商会作为大赛组委会单位，将努力为大家赛出高水平、获得好成绩提供应有服务和指导。

联系人：秘书处 冯峰 13771946738 李韦桦 13390851799

邮箱 soecc88@163.com



附件 1

**2021 年全国行业职业技能竞赛**  
**——“国缆检测杯”全国第四届电线电缆制造工（检验工）**  
**职业技能竞赛第二赛区选手参赛申报表**

姓名		性别		出生年月		相 片
身份证号码				文化程度		
工作或学习单				联系方式		
现职业技能等				从事本工作年月		
联系地址				邮 编		
参赛组别						
单 位 意 见	签章：  年 月 日					
赛 区 组 委 会 意 见	签章：  年 月 日					



附件 2

**2021 年全国行业职业技能竞赛——“国缆检测杯”全国第四届电线电缆制造工（检验工）职业技能竞赛  
赛区预赛选手名册（报名汇总表）**

序号	姓名	身份证号码	性别	出生年月	文化程度	工作单位	现职业技能等级	联系方式	参赛级别
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

单位负责人签字：

联系方式：

年 月 日

单位盖章