

深圳市机器人特种线缆行业协会

深线缆协会【2022】第 005 号

关于征集《机器人特种线缆材料技术规范》、《机器人特种线缆检验检测实验室技术要求验收规范》团体标准起草参与单位的通知

各行业相关单位：

深圳市机器人特种线缆行业协会为了推动国内机器人线缆的相关标准化技术工作，引导行业制订机器人线缆技术领域的研发、制造、检验等团体标准，规定产品测试方法与统一的性能参数，促进行业良性发展，维护公平竞争环境，为政府和行业提供技术支持和服务，共同推动行业的繁荣与技术进步。

目前《机器人特种线缆材料技术规范》、《机器人特种线缆检验检测实验室技术要求验收规范》行业团体标准的制订工作已经展开，经协会研究批准，同意对该项标准进行编制立项，现征集标准的起草单位与参与单位。

一、征集起草单位的行业标准项目：

包括标准定义、产品分类、测试要求与抽样标准等。

二、申请标准制订项目起草单位的企业必须具备的条件：

- 1、行业内相关企业，重视标准化工作，熟悉相关技术标准；
- 2、生产研发能力较强，且生产、应用标准所涉及的产品在行业中具有领先地位；
- 3、愿意承担开展标准化工作所需的资金、技术和人力支持。

三、参加起草单位享有以下权利：

- 1、参与标准制修订，将在标准前言署上单位名称和起草人姓名；
- 2、标准发布后，将免费获取所参与制修订的正式标准文本一份；
- 3、标准制修订后，将优先享有参与本标准修订的权利；
- 4、参与标准制修订，将优先获得协会标准化技术委员会资料及相关信息等服务。

四、参加起草单位将承担以下义务：

- 1、服从协会标准化技术委员会的领导，按时完成制定标准的各阶段任务。
- 2、保证标准技术指标的国内先进性、科学性。
- 3、保证标准的实用性和可操作性。
- 4、充分发表意见，保证该标准的成熟性。

标准的制、修订工作，对于促进行业发展具有重要意义，对企业自身的发展壮大也十分重要，希望各单位积极参与。申请承担以上项目起草工作的单位须认真填写标准起草单位项目申报书及意向回执表，并于 2022 年 4 月 30 日前报秘书处。

联系人：黄湘赣 13823230370 李军 15915327171

电子邮箱：srca0618@163.com

深圳市机器人特种线缆行业协会

2022 年 3 月 10 日

