

中国工程建设焊接协会

工程焊协[2021] 001 号

关于征集 2021 年度第一批团体标准项目的通知

各分支机构、会员单位：

为认真贯彻落实《中华人民共和国标准化法》、《关于深化标准化工作改革方案》（国发〔2015〕13号）、国家标准化管理委员会、民政部制定的《团体标准管理规定》（国标委联〔2019〕1号）的要求，促进我国焊接及相关领域标准化发展，鼓励行业技术进步，加快推动会员单位科技创新水平和自主创新能力的提高，充分发挥市场主体参与标准制定的作用，现面向分支机构及会员单位征集 2021 年第一批团体标准项目，现将有关事项通知如下：

一、申报原则与范围

应围绕焊接及相关领域发展需求，与现行法律、法规、强制性标准一致。重点申报发展中急需的标准，以满足对标准的需求，能填补国家、行业、地方标准空白的标准优先。包括但不限于以下重点：

- 围绕“工程焊接”，以市场需求和技术创新为重点，突出焊接领域新技术、新工艺、新材料、新产品，新设备；
- 焊接构件设计、制造、施工及验收、维护和管理；
- 焊接及相关技术中具有前瞻性、先导性的技术，包括焊接相关的试验检验、质量评定、信息技术等；

4. 实施两年以上的项目可以申报修订、修订项目优先立项；
5. 鼓励现有的地方标准和行业标准非公益类标准项目，申请转化完成协会的团体标准。

二、工作要求

由申报单位提出立项申请，经中国工程建设焊接协会标准化委员会审核、论证，报协会立项后，申请单位成立标准编制工作组（由参编单位编制人员组成），按《中国工程建设焊接协会团体标准管理办法》统一组织编制。

三、申报材料

1. 填写《中国工程焊接协会团体标准立项申请书》，加盖单位公章；
2. 隶属于中国工程建设焊接协会相关分支机构（行业主管单位）的申报单位，将申请书的电子版（word版）、加盖公章的纸质打印版（一式二份）报送相关分支机构（行业主管单位），分支机构在“专业委员会或分会”一栏中签署意见（同意或不同意）并加盖公章后，与专家推荐意见一并报送至中国工程建设焊接协会标准化工作委员会；
3. 尚没有设立中国工程建设焊接协会分支机构行业，申报单位按照以上要求直接报送至中国工程建设焊接协会标准化工作委员会。
4. 申报截止日期完成 2021 年 3 月 31 日。
5. 申报单位应具有独立法人资格，单位名称应与公章一致。
6. 申报文件应清晰、准确，涉及专利等相关问题应如实填写，并提交证明材料。

四、联系方式

地 址：北京海淀区西土城路 33 号

电 话：010-82227314 010-62278386

邮 箱：bzh@cecwa.org.cn

联系人：谢琦 13381396794 刘雪娜 15120089137

附件：《中国工程建设焊接协会团体标准立项申请书》



附件

中国工程建设焊接协会团体标准立项申请书

标准名称					
标准类别					
编制工作类别	<input type="checkbox"/> 制订	<input type="checkbox"/> 修订	<input type="checkbox"/> 局部修订	修订原标准号	
计划编制时间	20 年 月 日至 20 年 月 日				
编制标准的目的、必要性以及应用前景的分析（包括技术可靠性、先进性和经济合理性）					
现有工作基础（国内外科研与生产情况，与有关部门的协调情况）					
相关标准的情况（包括国内、外标准的名称和编号）					
是否采取快速编制程序（如采取，说明省略的阶段和理由）					
涉及专利情况（包括专利名称、专利号、专利持有人、有效期等相关信息，需提交相关专利证明文件复印件）以及专利持有人或专利申请人对标准纳入专利的声明（有三种情况：免费许可、合理无歧视收费许可、不同意许可）					
标准适用范围和主要章节					
需要解决的主要问题和补充试验、研究内容					

主编单位名称							
主编人姓名		年龄		性别		民族	
身份证号						学历	
部门		职务		职称		外语水平	
联系电话			手机				
邮箱							
主编人业绩简介							
参编单位名称							
申请单位意见 <p style="text-align: center;">（公章）</p> <p style="text-align: right;">经手人：</p> <p style="text-align: right;">经手人电话：</p> <p style="text-align: right;">单位负责人签字： _____ :</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>							
专业委员会或分会审核意见 <p style="text-align: center;">（公章）</p> <p style="text-align: right;">审核人签字：</p> <p style="text-align: right;">单位负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>							
协会审核意见 <p style="text-align: center;">（公章）</p> <p style="text-align: right;">审核人签字：</p> <p style="text-align: right;">负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>							

填表说明：

1. 标准类别包括：焊接基础标准、通用工程焊接技术标准、专业工程焊接技术标准、焊接试验、检验标准、焊接从业人员标准、材料标准\焊接设备标准、焊接健康、安全防护、环境标准、其他类标准,其中：

- 1) 焊接基础标准包括：焊接术语、符号、方法代号、焊接质量管理标准等基本定义、基本原则方面的标准；
- 2) 通用工程焊接技术标准包括管道和结构两大类工程方面的焊接技术标准；
- 3) 专业工程焊接技术标准是指通用工程焊接技术标准不能适用情况的一些标准，如栓钉焊接、屋面板焊接、机器人焊接的专业技术标准；
- 4) 焊接试验、检验标准包括：破坏性试验和外观及无损检测标准；
- 5) 焊接从业人员标准：包括焊接从业人员培训、考核、管理、以及机构管理方面的标准；
- 6) 材料标准\焊接设备标准：焊接设备标准包括通用标准和专用标准。材料标准包括钢材和焊材的标准；
- 7) 焊接健康、安全防护、环境标准。焊接相关的健康、安全、环境方面的标准；
- 8) 其他类标准：上述不能涵盖的其他标准。

2. 如本表空间不够，可另附页。