

CSTM 材料服役安全领域委员会文件

FC96 字[2019]1 号

关于征集材料服役安全领域2019年第一批标准项目的通知

材料服役安全领域委员会委员、各有关单位和专家：

为推动核电、石化、造船、高铁等领域材料发展和应用，规范其在材料服役安全行业内的标准，经CSTM材料服役安全领域委员会（简称CSTM/FC96）秘书处讨论决定，现开展第一批CSTM标准项目建议的公开征集，共同推进材料服役安全领域标准化事业的发展。

一、 征集标准要求

为做好材料服役安全领域团体标准的发展规划工作，注重团体标准的实用性和质量水平，征集标准项目应满足以下要求：

- （1）新标准的主要技术要素和参数要清晰，试验或检测方法需经过实践验证；
- （2）标准在相关领域具有通用性；
- （3）标准具有创新性，能够填补国际或国内空白，不能与现有国际、国家、行业标准重复。

请提交标准建议项目时尽可能附上以下内容和说明：

- 待立项标准的草案；
- 项目相关检测、验证或实验报告；

- 《拟定工作组成员名单》，应当涵盖标准专家、产学研用各方面的专家，以便从不同角度提出标准立项意见。

CSTM材料服役安全领域委员会秘书处收到项目建议书后，将对申请项目广泛征求意见，并组织专家论证是否立项。

二、 征集时间

本批标准项目征集时间为2019年6月1日至2019年6月30日。请标准制定单位将CSTM标准项目建议书、标准草案、拟定专家组成员及相关附件发送至材料服役安全领域委员会秘书处。

三、 联系人

张玉楠（CSTM/FC96秘书），13661074325, zhangyn@ustb.edu.cn

附件1：中国材料与试验团体标准制修订项目建议书

附表2：拟定工作组成员名单

CSTM材料服役安全领域委员会秘书处



附件 1:

中国材料与试验团体标准制修订项目建议书

建议项目名称 (中文)		建议项目名称 (英文)	
制定或修订	<input type="checkbox"/> 制定	<input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号
采用程度	<input type="checkbox"/> IDT	<input type="checkbox"/> MOD	<input type="checkbox"/> NEQ
采标号			
国际标准名称 (中文)			国际标准名称 (英文)
ICS 分类号			中国标准分类号
牵头单位			计划起止时间
建议项目归口管理的分技术委员会名称及代码			
相关需要征询意见的领域委员会名称及代码			
填表人姓名	填表人电话	邮箱	
目的、意义或必要性			
国内外情况简要说明			
标准主要技术要素及参数说明			

标准制定后如何在市场中发挥作用	
项目进度计划说明	
已联络的有意参加标准制定的单位清单	
涉及专利的名称、专利号以及授权说明 (如不涉及专利填“无”)	
<p>分技术委员会意见</p> <p style="text-align: right;">主任委员签字 (附委员会章) 年 月 日</p>	
<p>技术委员会意见</p> <p style="text-align: right;">主任委员签字 (附委员会章) 年 月 日</p>	
<p>领域委员会意见</p> <p style="text-align: right;">主任委员签字 (附委员会章) 年 月 日</p>	

其他相关领域委员会意见

主任委员签字
年 月 日

CSTM 标准委员会意见

CSTM 标准委员会盖章
年 月 日

请另附《拟定工作组成员名单》(见附表)和项目相关检测、验证或实验报告。

