

全国科技评估标准化技术委员会

科评标委〔2025〕04号

关于征集 2025 年度科技评估国家标准制修订计划项目的通知

各有关单位：

为推动科技评估标准化建设，根据全国科技评估标准化技术委员会工作计划，科技评估标委会即日起征集本年度国家标准制修订计划项目。现将有关事项通知如下：

一、征集原则和重点

申报项目应围绕科技评估领域标准化发展需求，促进科技评估高质量发展，坚持目标导向、问题导向，控制数量、确保质量，满足合法性、必要性、可行性、协调性等要求。申报项目应属于科技评估领域，包括科技政策评估、科技计划评估、科技项目评估、科技成果评估、技术领域评估、区域科技创新评估、科技机构与基地评估、科技型企业创新评估、科技人才评估、技术转移转化评估、科技经费评估、科

技绩效与影响评估等，参见科技评估国家标准体系结构图（见附件1）。本年度重点是科技评估通用层及热点急需应用层标准。

二、申报材料

项目应提供国家标准草案、国家标准项目建议书、国家标准项目申报说明，强制性国家标准和重大推荐性国家标准还应提供预研材料。申报材料应完备、规范、准确，申报单位应对申报材料负责，不存在知识产权纠纷。

1.标准草案。应明确提出主要章节及各章节所规定的技术内容，内容完整。标准结构和格式应符合《标准化工作导则第1部分》（GB/T 1.1-2020）的规定和要求。

2.项目建议书（格式见附件2、3、4）。应加盖项目牵头单位公章。

3.项目申报说明（内容提纲见附件5）。应加盖项目牵头单位公章，并明确标准与科技评估国家标准体系的对应关系、标准与国内外已发布和在研相关标准的关系、相关工作基础、是否同步制定国际标准或国家标准外文版、对标准实施的有关考虑、知识产权承诺等。

4.预研材料。应明确项目涉及的标准化对象行业发展情况，标准的必要性、可行性和协调性，国内外标准情况等。

三、申报要求

1.强制性国家标准从计划下达到报送报批材料的期限一

般不得超过 24 个月。推荐性国家标准从计划下达到报送报批材料的期限一般不得超过 18 个月。

2.申报项目应明确项目牵头单位和项目负责人。项目牵头单位和项目负责人应具备与标准研制所需的能力与条件。项目应具备较好的基础，能够在相应时限内完成。

四、申报方式

本通知全年有效。申报单位需将申报材料纸质版（一式三份）及电子版报送至全国科技评估标准化技术委员会秘书处。为便于管理，统一邮件标题为：“标准项目名称-立项申报”，申报材料所含文件标题为：“标准项目名称-草案/建议书/申报说明/预研材料”。

全国科技评估标准化技术委员会秘书处联系方式：

联系人： 咎婷婷 010-62169563； 孙昕雨 010-62163722

E-mail: TC580@ncste.org

通讯地址：北京市海淀区中关村南大街 12 号院 76 号信箱 科技部科技评估中心

邮编： 100081

附件：

1. 科技评估国家标准体系结构图
2. 强制性国家标准项目建议书

3. 推荐性国家标准项目建议书
4. 国家标准化指导性技术文件项目建议书
5. 国家标准项目申报说明填写内容提纲

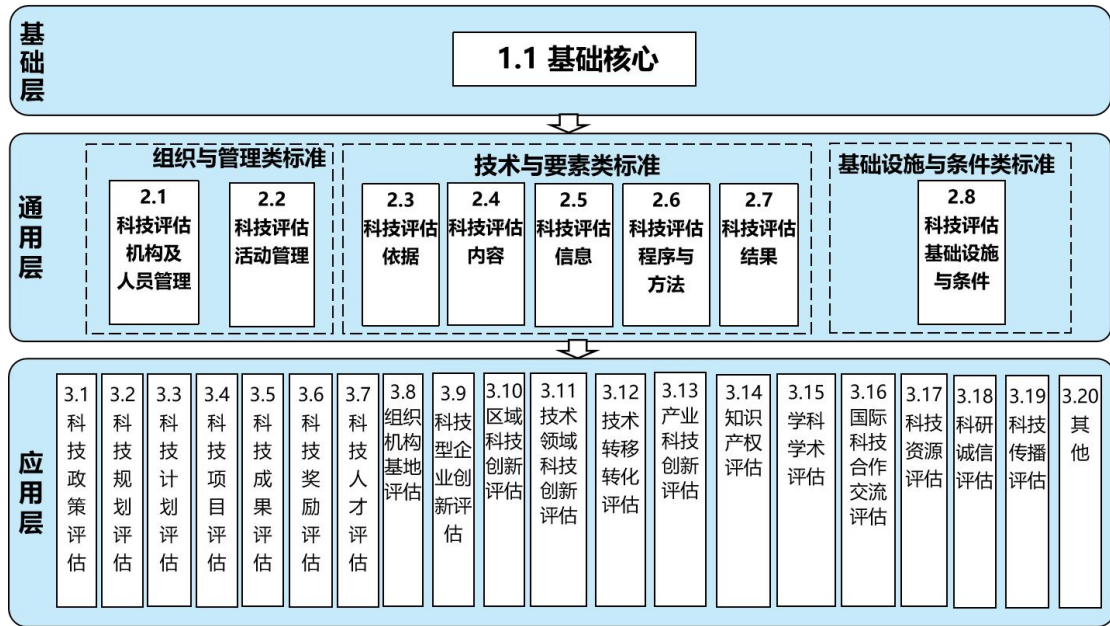
全国科技评估标准化技术委员会

全国科技评估标准化技术委员会

业务专用
2025年3月3日

附件 1

科技评估国家标准体系结构图



附件 2

强制性国家标准项目建议书

中文名称			
英文名称			
制定/修订	<input type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号	
采用国际标准	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> ISO <input type="checkbox"/> IEC <input type="checkbox"/> ITU <input type="checkbox"/> ISO/IEC <input type="checkbox"/> 其他	采用程度	<input type="checkbox"/> 等同 <input type="checkbox"/> 修改 <input type="checkbox"/> 非等效
采标号		采标名称	
标准类别	<input type="checkbox"/> 人身健康 <input type="checkbox"/> 生命财产安全 <input type="checkbox"/> 国家安全 <input type="checkbox"/> 生态环境安全 <input type="checkbox"/> 社会经济管理基本要求		
ICS			
上报单位			
技术归口单位 (或技术委员会)			
主管部门			
起草单位			
项目周期	<input type="checkbox"/> 12 个月 <input type="checkbox"/> 24 个月		
是否采用快速程序	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	快速程序代码	<input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> B3 <input type="checkbox"/> B4 <input type="checkbox"/> C3
经费预算说明			
目的、意义			

范围和主要技术内容			
国内外情况简要说明			
有关法律法规和强制性标准的关系			
标准涉及的产品清单			
是否有国家级科研项目支撑	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	科研项目编号及名称	
是否涉及专利	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	专利号及名称	

是否由行标或地标转化	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	行地标标准号及名称	
备注			

填写说明：

1. 非必填项说明

- 1) 采用国际标准为“无”时，“采用程度”、“采标号”、“采标名称”无需填写；
- 2) 不采用快速程序，“快速程序代码”无需填写；
- 3) 无国家级科研项目支撑时，“科研项目编号及名称”无需填写；
- 4) 不涉及专利时，“专利号及名称”无需填写；
- 5) 不由行地标转化时，“行地标标准号及名称”无需填写。

2. 其它项均为必填。其中经费预算应包括经费总额、国拨经费、自筹经费的情况，并需说明当国家补助经费达不到预算要求时，能否确保项目按时完成。

3. ICS 代号可从委网站公布的“ICS 分类号”文件中获得，下载地址为：

<http://www.sac.gov.cn/bsdt/xz/201011/P020130408501048214251.pdf>。

4. 备注中必须注明项目投票情况，格式为“技术委员会委员总数/参与投票人数/赞成票数”。

省级质监局申报的项目还应注明与归口技术委员会或归口单位的协调情况。

5. 建议书应加盖项目牵头单位公章。

附件 3

推荐性国家标准项目建议书

中文名称			
英文名称			
制定/修订	<input type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号	
采用国际标准	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> ISO <input type="checkbox"/> IEC <input type="checkbox"/> ITU <input type="checkbox"/> ISO/IEC <input type="checkbox"/> 其他	采用程度	<input type="checkbox"/> 等同 <input type="checkbox"/> 修改 <input type="checkbox"/> 非等效
采标号		采标名称	
标准类别	<input type="checkbox"/> 安全 <input type="checkbox"/> 卫生 <input type="checkbox"/> 环保 <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 方法 <input type="checkbox"/> 管理 <input type="checkbox"/> 产品 <input type="checkbox"/> 其他		
ICS			
上报单位			
技术归口单位 (或技术委员会)			
主管部门			
起草单位			
项目周期	<input type="checkbox"/> 12 个月 <input type="checkbox"/> 16 个月 <input type="checkbox"/> 18 个月		
是否采用快速程序	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	快速程序代码	<input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> B3 <input type="checkbox"/> B4 <input type="checkbox"/> C3
经费预算说明			
目的、意义			

范围和主要技术内容			
国内外情况简要说明			
有关法律法规和强制性标准的关系			
标准涉及的产品清单			
是否有国家级科研项目支撑	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	科研项目编号及名称	
是否涉及专利	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	专利号及名称	

是否由行标或地标转化	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	行地标标准号及名称	
备注			

填写说明：

1. 非必填项说明

- 1) 采用国际标准为“无”时，“采用程度”、“采标号”、“采标名称”无需填写；
- 2) 不采用快速程序，“快速程序代码”无需填写；
- 3) 无国家级科研项目支撑时，“科研项目编号及名称”无需填写；
- 4) 不涉及专利时，“专利号及名称”无需填写；
- 5) 不由行地标转化时，“行地标标准号及名称”无需填写。

2. 其它项均为必填。其中经费预算应包括经费总额、国拨经费、自筹经费的情况，并需说明当国家补助经费达不到预算要求时，能否确保项目按时完成。

3. ICS 代号可从委网站公布的“ICS 分类号”文件中获得，下载地址为：

<http://www.sac.gov.cn/bsdt/xz/201011/P020130408501048214251.pdf>。

4. 备注中必须注明项目投票情况，格式为“技术委员会委员总数/参与投票人数/赞成票数”。

省级质监局申报的项目还应注明与归口技术委员会或归口单位的协调情况。

5. 建议书应加盖项目牵头单位公章。

附件 4

国家标准化指导性技术文件项目建议书

中文名称			
英文名称			
采用国际标准	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> ISO <input type="checkbox"/> IEC <input type="checkbox"/> ITU <input type="checkbox"/> ISO/IEC <input type="checkbox"/> 其他	采用程度	<input type="checkbox"/> 等同 <input type="checkbox"/> 修改 <input type="checkbox"/> 非等效
采标号		采标名称	
标准类别	<input type="checkbox"/> 安全 <input type="checkbox"/> 卫生 <input type="checkbox"/> 环保 <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 方法 <input type="checkbox"/> 管理 <input type="checkbox"/> 产品 <input type="checkbox"/> 其他		
ICS			
上报单位			
技术归口单位 (或技术委员会)			
主管部门			
起草单位			
项目周期	<input type="checkbox"/> 12 个月 <input type="checkbox"/> 16 个月 <input type="checkbox"/> 18 个月		
是否采用快速程序	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	快速程序代码	<input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> B3 <input type="checkbox"/> B4 <input type="checkbox"/> C3
经费预算说明			
目的、意义			

范围和主要技术内容			
国内外情况简要说明			
有关法律法规和强制性标准的关系			
标准涉及的产品清单			
是否有国家级科研项目支撑	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	科研项目编号及名称	
是否涉及专利	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	专利号及名称	

是否由行标或地标转化	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	行地标标准号及名称	
备注			

填写说明：

1. 非必填项说明

- 1) 采用国际标准为“无”时，“采用程度”、“采标号”、“采标名称”无需填写；
- 2) 不采用快速程序，“快速程序代码”无需填写；
- 3) 无国家级科研项目支撑时，“科研项目编号及名称”无需填写；
- 4) 不涉及专利时，“专利号及名称”无需填写；
- 5) 不由行地标转化时，“行地标标准号及名称”无需填写。

2. 其它项均为必填。其中经费预算应包括经费总额、国拨经费、自筹经费的情况，并需说明当国家补助经费达不到预算要求时，能否确保项目按时完成。

3. ICS 代号可从委网站公布的“ICS 分类号”文件中获得，下载地址为：

<http://www.sac.gov.cn/bsdt/xz/201011/P020130408501048214251.pdf>。

4. 备注中必须注明项目投票情况，格式为“技术委员会委员总数/参与投票人数/赞成票数”。

省级质监局申报的项目还应注明与归口技术委员会或归口单位的协调情况。

5. 建议书应加盖项目牵头单位公章。

附件 5

国家标准项目申报说明填写内容提纲

一、制修订推荐性国家标准的必要性、可行性

立项必要性包括但不限于：经济社会和产业发展的需求；相关法律法规、政策规划的要求；标准实施后重大经济、社会、生态效益分析。项目可行性包括但不限于：产业发展情况；有关技术的成熟度和经济性分析；如果实施标准对企业生产经营成本影响较大，应进行综合成本分析；已经具备的研究基础和条件等。

二、本标准与科技评估国家标准体系的对应关系

三、本标准与国内外已发布和在研相关标准的关系

包括：国家标准、行业标准、地方标准、团体标准、企业标准等五类标准（重点是国标和行标）和国际标准。凡是与本标准有关联的，均需说明标准之间的区别与联系，如涉及知识产权问题，应提供相关证明材料。

四、征求国务院有关部门或关联 TC 意见的情况

标准化对象如涉及国务院有关部门或关联 TC，应征求并提供相关部门（TC）的意见。

五、项目进度安排

标准进度一般按照标准制修订程序的各个阶段进行，应制定详细的工作计划，根据制修订周期细化组织起草、征求意见、技术审查等各阶段具体时间安排。

六、工作基础

主要介绍标准起草单位和起草人员在科技评估和标准化方面的工作基础，以及本项目的工作基础。

七、是否同步制定国际标准：是 否

如选是，请填写以下国际标准制定进展信息：

- 国际标准已立项
- 国际标准已提案未立项
- 国际标准准备提案

八、是否同步制定外文版：是 否

如选是，请选择同步制定外文版的理由，包括：

- 1. 涉及对外贸易
- 2. 对外承包工程（含一带一路走出去工程）
- 3. 有利于科学技术交流
- 4. 有助于提高中国标准的国际影响力
- 其它，请说明_____

如选是，请填写以下外文版翻译信息：

1. 翻译语种： _____
2. 外文版名称： _____
3. 翻译承担单位： _____
4. 国内外需求情况： _____

如选否，请填写不同步制定外文版的理由：

九、是否属于军民通用的标准项目： 是 否

如选是，请填写属于军民通用标准的理由及与军方协调情况。

十、请选择可持续发展目标匹配情况（可多选）

可持续发展目标匹配情况	<input type="checkbox"/> 1.消除贫穷 <input type="checkbox"/> 2.消除饥饿 <input type="checkbox"/> 3.良好健康与福祉 <input type="checkbox"/> 4.优质教育 <input type="checkbox"/> 5.性别平等 <input type="checkbox"/> 6.清洁饮水和卫生设施 <input type="checkbox"/> 7.廉价和清洁能源 <input type="checkbox"/> 8.体面工作和经济增长
-------------	--

	<input type="checkbox"/> 9.工业、创新和基础设施 <input type="checkbox"/> 10.缩小差距 <input type="checkbox"/> 11.可持续城市和社区 <input type="checkbox"/> 12.负责任的消费和生产 <input type="checkbox"/> 13.气候行动 <input type="checkbox"/> 14.水下生物 <input type="checkbox"/> 15.陆地生物 <input type="checkbox"/> 16.和平、正义与强大机构 <input type="checkbox"/> 17.促进目标实现的伙伴关系 <input type="checkbox"/> 以上均不符合
--	--

十一、拟申报为以下专项:

- 碳达峰与碳中和专项
- 适老化改造专项
- 无

十二、对标准实施的有关考虑。

十三、项目联系人及联系方式。

十四、知识产权承诺:

我单位保证在本标准申报和制修订的任何阶段,所提交的任何标准项目材料,尤其是标准内容、技术方案等不存在任何侵犯他人知识产权的情形,不会产生因第三方提出侵犯其著作权、专利权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷,如因著作权、专利权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷,由我单位承担所有相关责任。

我单位保证在标准申报和制修订的任何阶段,遵守《国家标准涉及专利的管理规定(暂行)》的相关要求,对于标准中涉及的必要专利,我单位承诺参与标准制修订的组织或者个人将尽早向全国科技评估标委会披露其拥有和知悉的必要专利,同时提供有关专利信息及相应证明材料,并对所提供证明材料的真实性负责。同时,专利权人或专利申请人将向标委会提交专利实施许可声明,同意在公平、合理、无歧视基础上,免费许可或收费许可任何组织或者个人在实施该国家标准时实施其专利。如果专利权人或专利申请人转让或转移该专利时,应当事先告知受让人该专利实施许可声明的内容,并保证受让人同意受该专利实施许可声明的约束。

法定代表人签字:

(单位公章)

年 月 日