

标准草案最终审核步骤简介

当标准草案通过了SA ballot，sponsor标准技术委员会应该将SA ballot通过的草案和其他相关文件提交给标准审核委员会（RevCom）进行最终审查。标准审核委员会审查通过和MEC终审后标准进入到出版阶段。

1. 向标准审核委员会提交草案和相关文档

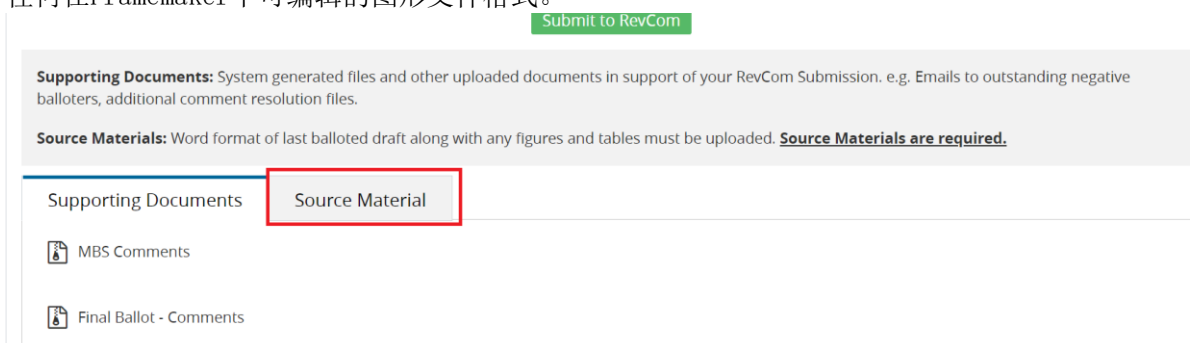
具体提交步骤请参考<https://standards.ieee.org/about/sasb/revcom/revguide.html>并确保在Deadline之前提交以便能在最近一次的标准审核委员会会议上对草案进行讨论和批准。2026年度的Deadline以及会议日期请参考

<https://standards.ieee.org/content/dam/ieee-standards/standards/web/governance/sasb/2026calendar.pdf>

请使用主席账号登录<https://development.standards.ieee.org/my-site> MyProject系统在线向标准审核委员会提交标准草案和相关文档。请先确认草案已经按照MEC report上的要求修改完毕。PAR（项目授权申请）、Ballot summary（投票摘要）、Comments Resolution（对评论的决议）和MEC report在My Project系统中已保存，因此不用再次提交。但下列文件需要提交至RevCom进行最终审查：

请务必在Source Material页面上载通过投票的标准草案电子版源文件：

1. 标准草案的最终完整Word版
2. 草案内全部图表的图像文件，如果不是在word中直接产生的，需单独提供。在文件中请按照草案中的图和表标号，例如Fig1, Fig2……。图像格式可以是wmf、eps、tiff、gif或jpg以及任何在Framemaker中可编辑的图形文件格式。



版权许可（Copyright Permission Releases）-请主席检查文档确认没有未经许可借用版权的内容。版权许可的格式和语言使用应参考[IEEE Standards Style Manual](#)中的样例。若没有借用内容，则不需要提交。

工作组花名册(Working Group Roster)

如果在标准草案中已包含编写人名单，无需单独提供。否则需要提交工作组花名册，花名册中的人名会出现在出版的标准编写人名单当中。

如果反对票附带的评论没有在recirculation中出现，需要提供充足的理由进行解释。

投反对票者确认改变投票的邮件以及工作组和MEC之间的往来邮件

具体提交步骤请参见 [Add Source Materials to a RevCom Submission – IEEE](#)

在提交时需要回答如下问题：

Have unresolved comments accompanying negative votes been circulated?

若进行了Recirculation（再循环），请选择： Yes

如果没有对未解决的反对票附带的评论进行再循环，请选择： No

若未进行再循环而且也没有收到Negative comments，请选择： No Unresolved Comments from Negative Voters

Have substantive document changes been circulated?

如果对根据comments作出的实质性修改进行了再循环，请选择： Yes

如果根据comments作出了实质性修改但没有进行再循环，请选择：No

如果文本没有根据comments进行实质性修改请选择：No Substantive Changes

Did the PAR indicate possible registration activity related to this project, did the **IEEE Registration Authority Committee (RAC)** request coordination, or is the registration of objects and/or numbers included in the proposed standard?

如果在PAR当中说明了可能会有和本标准项目相关的注册行为，或者IEEE RAC（注册授权委员会）要求协调，或在本提交的标准当中包含了有关对象和/或数字的注册，请选择：Yes

如果不涉及该内容请选择：No

Is the intent to submit this standard for fast-track adoption, or was the standard jointly developed with another organization, a revision to a standard previously adopted by another organization or will this standard from the basis of, or be included in, another organization's standard?

有下列情况之一的，请选择：Yes

- 有意提交标准以便快速采标
- 此标准是和另一个组织联合开发的
- 此标准是对之前其他组织采用的标准进行修订
- 此标准以其他组织的标准为基础或包含在其他组织的标准当中

若不涉及以上内容请选择：No

If this is an IEEE Open Source Standards Project, do you confirm that all applicable Contributor License Agreements (CLAs) have been submitted?

如果这是一个IEEE 开源标准项目，如确认提交了所有的投稿人许可协议（CLAs），请选择：Yes

如果这是一个IEEE 开源标准项目，如没有提交所有的投稿人许可协议（CLAs），请选择：No

若不涉及该内容请选择：Not Applicable

Has the Standards Committee authorized this standard to be included in the National Standards Body Subscription that permits National Bodies to adopt the IEEE standard and include country-specific changes? (Note: IEEE can still permit National Bodies to adopt the standard unmodified, or confer with the Standards Committee/Working Group if changes are requested.)

如标准委员会已经授权将本标准纳入国家标准机构订阅，允许国家机构采用IEEE标准并包括特定国家的变化?(注:IEEE仍然可以允许国家机构采用未经修改的标准，或在要求更改时与标准委员会/工作组协商。)请选择：Yes

若不知道该内容请选择：No

标准草案和相关文件提交给标准审核委员会（Revcom）后，可根据提交时间确认对应的Revcom开会时间，也可以查阅<https://standards.ieee.org/about/sasb/meetings/> 上面的Yearly Meeting Calendar或者MyProjectd登录后Home页面Important Dates 确认Revcom开会时间。

工作组主席可在My Project系统中查看进度，并及时对标准审核委员会委员给出的评论作出相应的回复，未及时回复可能会造成该标准批准延期。标准审核委员会在会议审核通过后，提交IEEE标准理事会（SASB）最终批准，并由标准审核委员会的管理员发邮件告知主席。

2. 出版前MEC(Mandatory Editorial Coordination)的最终审查

标准草案通过RevCom的批准并由IEEE SASB确认后，一般来讲，责任编辑就是之前负责MEC的责任编辑。工作组可以直接联系责任编辑询问后续时间安排以及出版计划。

责任编辑会进行标准正式发布前的终审，并可能向工作组提出对标准稿的形式修改¹意见。工作组完成修改并确认无误后，标准将进入出版流程，责任编辑会与工作组确认最终出版时间，并提供附赠电子版的链接。收到链接后，主席需将其共享给工作组成员，或下载电子版发送给工作组成员。最终审查大约需要 3-4 个月。标准出版后，可在 IEEE Xplore 上查询到，标准名称后的年份为标准理事会的批准年份，该标准有效期为 10 年。

¹ 编辑仅能对内容进行编辑性修改，不涉及具体技术内容。在此阶段，工作组不应再对文本做出任何技术修改，包括但不限于修改动词，添加一致性参考文献等。