

全国有色金属 标准化技术委员会

有色标委[2022] 127 号

关于征集 2022 年度全国有色金属标准化技术委员会 年会论证的标准计划项目的通知

各位委员、各会员单位及有关单位：

为贯彻落实《国家标准化发展纲要》《“十四五”推动高质量发展的国家标准化体系建设规划》《“十四五”原材料工业发展规划》，根据国家标准化管理委员会、工业和信息化部及中国有色金属工业协会的工作安排，有色标委会将作为试点全面开展有色金属工业标准体系评估和优化工作（详见有色标委[2022]124号“关于开展有色金属领域标准体系评估和优化试点工作的通知”），拟提出制定、整合、修订、转化、废止和采信标准清单，构建“结构合理、水平先进、国际兼容”的新型标准体系。现根据工作需要，征集将于2022年标委会年会上进行论证的有色金属国家标准、行业标准、协会标准项目计划及国家标准、行业标准外文版翻译项目计划，优先考虑以下重点领域和整合修订的标准项目，具体事项如下：

一、项目编制依据和重点

（一）《“十四五”原材料工业发展规划》《新材料产业发展指南》《重点新材料首批次应用示范指导目录（2021年版）》等文件涉及的新材料标准项目；

（二）《“十四五”节能减排综合工作方案》《工业能效提升行动计划》《关于“十四五”大宗固体废弃物综合利用的指导意见》《关于加快

推动工业资源综合利用的实施方案》《“十四五”工业绿色发展规划》中涉及的有色金属节能、资源综合利用、高品质再生原料的标准项目；

（三）《国家节水行动方案》（发改环资规[2019]695号）、《工业水效提升行动计划》（工信部联节〔2022〕72号）、《“十四五”节水型社会建设规划》《工业废水循环利用实施方案》（工信部联节〔2021〕213号）中的节水领域标准项目；

（四）《国家智能制造标准体系建设指南（2021版）》《“十四五”智能制造发展规划》《“十四五”信息化和工业化深度融合发展规划》中涉及的智能制造领域标准项目，以及《有色金属行业智能制造标准体系建设指南》（征求意见稿）附表中有色行业智能制造标准计划项目/方向列表；

（五）《2030年前碳达峰行动方案》、《工业领域碳达峰实施方案》《有色金属行业绿色低碳标准化三年行动计划（2021-2023）》中涉及的双碳领域标准项目，以及有色金属行业低碳技术与装备、基础通用、核算核查、监测、评价、管理服务标准项目；

（六）采用国际标准、国际国内同步推进的标准项目；

（七）国家标准、行业标准外文版翻译标准项目（鼓励与在研计划同步推进）；

（八）标准体系优化中结论为修订或者整合修订的项目（建议按轻重缓急分批申报）。

注：一般项目本次年会不论证，请各单位暂缓申报。

二、报送项目计划的要求和注意事项

（一）本次征集的项目为2023年度开始工作的国家标准、行业标准、协会标准计划项目及国家标准、行业标准外文版翻译计划项目。

（二）申报国家标准、行业标准、协会标准项目计划需提供以下3项资料：

——项目建议书：国家标准项目建议书见附件 1、行业标准项目建议书见附件 2、协会标准项目建议书见附件 3；

——标准草案（应明确提出主要章节及各章节所规定主要技术内容。对于修订项目，应重点说明拟修订的主要内容和理由）；

——立项报告：提纲见附件 4。

（三）申报国家标准、行业标准翻译项目计划需提供项目建议书：国家标准外文版项目建议书见附件 5，行业标准外文版项目立项建议书见附件 6。建议书要针对国内外需求情况进行重点描述、精准分析与论证。

（四）申报时间要求：请于 2022 年 10 月 15 日前将项目建议书（word 版）、标准草案、立项报告、翻译项目计划需要提交附加信息（指翻译单位及翻译人信息，见附件 7）电子版发送至各标委会秘书处 Email 并联系沟通（邮件主题请注明“申报有色金属标准计划”或“有色标准外文版翻译计划”），将填好并盖章的项目建议书扫描或邮寄至标委会秘书处。

三、联系方式

全国有色金属标准化技术委员会轻金属分标委会秘书处：

联系人：谷 柳 电话：010-62275650 E-mail: tc243sc1@cnsmq.com

全国有色金属标准化技术委员会重金属分标委会秘书处：

联系人：韩知为 电话：010-62423606 E-mail: tc243sc2@cnsmq.com

全国有色金属标准化技术委员会稀有金属分标委会秘书处：

联系人：张江峰 电话：010-62574192 E-mail: tc243sc3@cnsmq.com

全国有色金属标准化技术委员会粉末冶金分标委会秘书处：

联系人：吴艳华 电话：010-62622231 E-mail: tc243sc4@cnsmq.com

全国有色金属标准化技术委员会贵金属分标委会秘书处：

联系人：向 磊 电话：010-62623848 E-mail: tc243sc5@cnsmq.com

智能制造标准工作组：

林若虚 010-62276892 谷柳 010-62275650 tc243zn@cnsmq.com

低碳标准工作组：

吴帅锦 010-62276892 李志刚 010-62275650 tc243dt@cnsmq.com

附件 1：国家标准项目建议书

附件 2：行业标准项目建议书

附件 3：协会标准项目建议书

附件 4：立项报告

附件 5：国家标准外文版项目建议书

附件 6：行业标准外文版项目立项建议书

附件 7：标准外文版项目建议书附加信息

