

中国有色金属工业协会文件

中色协科字（2024）157号

关于批准发布《温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 工业硅》等5项团体标准的公告

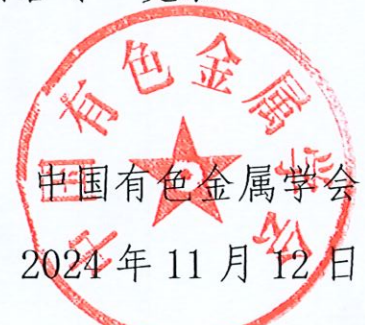
中国有色金属工业协会、中国有色金属学会批准《温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 工业硅》等5项团体标准，现予以公告。

以上中国有色金属工业协会团体标准由冶金工业出版社出版。

附件：协会团体标准编号、名称、主要内容等一览表



中国有色金属工业协会



中国有色金属学会

2024年11月12日

附件

协会团体标准编号、名称、主要内容等一览表

序号	标准编号	标准名称	标准类别	制、修订	技术归口单位	主要起草单位	计划编号	实施日期
1.	T/CNIA 0257-2024	温室气体产品碳足迹量化方法与要求 工业硅	管理	制定	全国有色金属标准化技术委员会	有色金属技术经济研究院有限责任公司、四川永祥股份有限公司、云南永昌硅业股份有限公司、昌吉吉盛新型建材有限公司、内蒙古鑫元硅材料科技有限公司、浙江新安化工集团股份有限公司、宁夏荣华缘特种新材料有限公司	中色协科字 [2024]80号 2024-041-T/CNIA	2024-12-31
2.	T/CNIA 0258-2024	温室气体产品碳足迹量化方法与要求 阴极铜	管理	制定	全国有色金属标准化技术委员会	中国恩菲工程技术有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、铜陵有色金属集团控股有限公司、云南铜业股份有限公司西南铜业分公司、金川集团股份有限公司、江西铜业股份有限公司、上海易碳数字科技有限公司、矿冶科技集团有限公司、北方矿业有限责任公司、紫金矿业集团股份有限公司、葫芦岛锌业股份有限公司、山东中金岭南铜业有限公司、阳谷祥光铜业有限公司	中色协科字 [2024]80号 2024-042-T/CNIA	2024-12-31
3.	T/CNIA 0259-2024	温室气体产品碳足迹量化方法与要求 铅锭	管理	制定	全国有色金属标准化技术委员会	矿冶科技集团有限公司、中国恩菲工程技术有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司、江西铜业铅锌金属有限公司、云南永昌铅锌股份有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司、水口山有色金属有限责任公司、安徽九华新材料股份有限公司、上海易碳数字科技有限公司、岷山环能高科股份公司、安徽鲁控环保科技有限公司、河南豫光金铅集团有限公司、浙江天能资源循环科技有限公司	中色协科字 [2024]80号 2024-043-T/CNIA	2024-12-31

序号	标准编号	标准名称	标准类别	制、修订	技术归口单位	主要起草单位	计划编号	实施日期
4.	T/CNIA 0260-2024	温室气体产品碳足迹量化方法与要求 锌锭	管理	制定	全国有色金属标准化技术委员会	矿冶科技集团有限公司、云南驰宏锌锗股份有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司、韶关冶炼厂、株洲冶炼集团股份有限公司、云锡有色金属冶炼厂、株冶集团研究院有限责任公司、云锡文山锌铟冶炼有限公司、中国恩菲工程技术有限公司、葫芦岛锌业股份有限公司、江西铜业铅锌金属有限公司、云南永昌铅锌股份有限公司、水口山有色金属有限责任公司、安徽九华新材料股份有限公司、巴彦淖尔紫金有色金属有限公司、上海易碳数字科技有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司	中色协科学 [2024]80号 2024-044-T/CNIA	2024-12-31
5.	T/CNIA 0261-2024	温室气体产品碳足迹量化方法与要求 锂离子电池正极材料	管理	制定	全国有色金属标准化技术委员会	广东邦普循环科技有限公司、衢州华友钴新材料有限公司、中伟新材料股份有限公司、江西赣锋锂业股份有限公司、格林美(无锡)能源材料有限公司、湖南长远锂科新能源有限公司、北京当升材料科技股份有限公司、金驰能源材料有限公司、天津国安盟固利新材料科技股份有限公司、浙江巴莫科技有限公司、湖南邦普股份有限公司、厦门厦钨新能源材料股份有限公司、金川集团股份有限公司、金川集团股份有限公司	中色协科学 [2024]80号 2024-045-T/CNIA	2024-12-31

