

中国涂料工业协会

关于开展《联产法硫酸法钛白粉清洁生产工艺技术要求》等五项团体标准制定工作的通知

各钛白粉企业及相关单位：

为了推动我国钛白粉行业高质量发展，发挥行业政策、标准引领作用，根据中国涂料工业协会标准化工作委员会 2023 年 1 月 3 日《关于对 2022 年第二批中国涂料工业协会团体标准立项计划项目的公示》和 2023 年 7 月 4 日《关于发布 2023 年（第一批）中国涂料工业协会团体标准立项计划项目的通知》文件，将开展《联产法硫酸法钛白粉清洁生产工艺技术要求》等五项团体标准的制定工作。现将有关情况通知如下：

一、五项团体标准立项情况

五项团体标准《联产法硫酸法钛白粉清洁生产工艺技术要求》、《碳排放核算与报告编制技术规范 无机颜料生产企业（钛白粉部分）》、《电子工业用高纯二氧化钛》、《钛白粉副产硫酸综合利用技术要求》、《钛白粉副产硫酸亚铁综合利用技术要求》立项情况，详见附件 1。

二、征集标准起草单位及起草人

为了更好地完成标准的制定工作，提高标准参与方的广泛性和代表性，确保标准的科学性和适用性，现面向全行业征集标准起草单位和起草人。

起草单位应在行业中具有较大的影响力，充分重视标准化工作并提供相应资源。起草人应熟悉行业相关工作，具有较丰富的实践经验和标准化专业素质和理论水平，并能积极参与标准起草的各项工作，确保标准的适用性、有效性和先进性。标准制定过程中发生的经费，由起草单位共同承担。

请意向起草单位填写《参编单位申请表》（见附件2），并于2023年10月31日前将盖章电子版反馈至中国涂料工业协会。

三、联系方式

中国涂料工业协会

陈钢 19910232882 010-62253382 tlylb@163.com

李力 13581567188 010-62253382 tlylb@163.com

王臻 18548905456 010-62253382 tlylb@163.com

攀枝花市钒钛产业协会

杨保祥 13018118466


中信钛业股份有限公司

许丽岩 18940604112

附件:

1. 中国涂料工业协会五项团体标准立项情况
2. 中国涂料工业协会团体标准参编单位申请表

中国涂料工业协会
中国涂料工业协会钛白粉行业分会
2023年7月17日

A red circular official seal is positioned behind the text. The seal contains the text '中国涂料工业协会' at the top, '中国涂料工业协会钛白粉行业分会' in the middle, and '2023年7月17日' at the bottom. The seal also features a five-pointed star in the center.

附件 1:

中国涂料工业协会五项团体标准立项情况

| 序号 | 标准名称 | 完成时限 | 类别 | 标准提出及牵头单位 | 标准归口单位 | 立项时间 | 联系人 |
|----|--------------------------------|------|----|------------------------|----------|-----------|-----------------|
| 1 | 联产法硫酸法钛白粉清洁生产工艺技术要求 | 24个月 | 规范 | 生态环境部环境规划院 中国涂料工业协会 | 中国涂料工业协会 | 2023年1月3日 | 陈钢 李力 |
| 2 | 碳排放核算与报告编制技术规范 无机颜料生产企业（钛白粉部分） | 24个月 | 规范 | 中国涂料工业协会 中国化工节能技术协会 | 中国涂料工业协会 | 2023年7月4日 | 陈钢 李力 王臻 |
| 3 | 电子工业用高纯二氧化钛 | 12个月 | 产品 | 中信钛业股份有限公司 中国涂料工业协会 | 中国涂料工业协会 | 2023年7月4日 | 陈钢 李力 许丽岩 |
| 4 | 钛白粉副产硫酸综合利用技术要求 | 24个月 | 规范 | 中国涂料工业协会 攀枝花市钒钛产业协会 | 中国涂料工业协会 | 2023年7月4日 | 陈钢 李力 杨保祥 |
| 5 | 钛白粉副产硫酸亚铁综合利用技术要求 | 24个月 | 规范 | 中国涂料工业协会 攀枝花市钒钛产业协会 | 中国涂料工业协会 | 2023年7月4日 | 陈钢 李力 杨保祥 |

附件 2:

中国涂料工业协会团体标准 参编单位申请表

| | | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 单位名称 | | | |
| 单位性质 | <input type="checkbox"/> 企业 | <input type="checkbox"/> 科研院所 | <input type="checkbox"/> 高校 |
| | <input type="checkbox"/> 政府机关 | <input type="checkbox"/> 社会团体 | <input type="checkbox"/> 其他 |
| 单位联系人 | | 联系方式 | |
| 单位地址 | | | |
| 拟参编标准名称 (可以参编多个标准) | | | |
| 推荐参编人员 | | | |
| 姓名 | | 联系方式 | |
| 职务 | | 职称 | |
| 单位简介(生产经营、技术实力、具备参编该标准的相关条件等): | | | |
| | | | |
| 单位意见: | | | |
| 我单位申请作为团体标准的起草单位,并提供相应技术、人力和经费支持,对标准制订工作予以积极支持和配合。 | | | |
| 年 月 日 (单位盖章) | | | |