

# 中国硫酸工业协会文件

中硫协【2022】36号

## 关于召开中国硫酸工业协会八届三次理事会 暨八届五次常务理事会通讯会议的通知

尊敬的各副理事长、常务理事、理事单位：

根据《中国硫酸工业协会章程》规定和协会工作需要，协会决定召开八届三次理事会暨八届五次常务理事会会议。鉴于目前疫情防控形势，为各位代表身体健康考虑，经研究决定本次会议以通讯形式召开。现将有关事项通知如下：

**会议内容：**1. 审议协会工作报告；2. 审议协会 2021 年度会费收支情况报告；3. 审议关于发展新会员的议案。

请各副理事长、常务理事、理事单位填写《中国硫酸工业协会八届三次理事会暨八届五次常务理事会通讯会议表决意见回执》，并于 12 月 31 日前以邮寄、邮件等方式反馈到协会秘书处。

联系人：李照 010-64511370 15810154039（微信同步）

邮 箱：[285935620@qq.com](mailto:285935620@qq.com)

地 址：北京朝阳区小黄庄北街2号外贸安贞大楼B座四层

（邮编：100013）

附件：

1. 协会 2022 年工作报告
2. 协会 2021 年度会费收支情况报告
3. 协会发展新会员及会员调整情况
4. 《中国硫酸工业协会八届三次理事会暨八届五次常务理事  
会通讯会议表决意见回执》



二〇二二年十二月二十四日

附件 1:

新时代、新征程，积极应对“百年未有之大变局”  
充分发挥创造伟力，引导行业高质量发展  
——中国硫酸工业协会 2022 年工作报告

2022 年是全国人民喜迎“二十大”召开的一年，我国迈入“新时代”、开启“新征程”的一年，是“百年未有之大变局”突出显现的一年。2022 年硫酸价格既经历了自 2009 年以来历史第二高点，也重现了 2009 年硫磺、硫酸价格暴跌的一幕。在上半年硫酸行业一片欣欣向荣之后，下半年行业经历了持续的阵痛。今年以来，俄乌冲突长期持续，美国激进加息，国际金融市场风险加剧，新的国际秩序加速重建，在“百年未有之大变局”的当下，行业企业应时刻保持冷静头脑，回归本行业的供求关系的基本面，谨慎稳妥运行，进一步挖掘自身潜力，充分发挥创造的伟力，践行高质量发展。今天我们在这里召开会议，就是要梳理行业面临的形势，分析未来的走势，统一思想，扎实推进行业各项改革及协会各项工作。下面，我代表第八届理事会，向大会报告工作，请大会审议。

2022 年，国内市场发生戏剧化的变化，疫情持续多点爆发进一步的影响了供需平衡，当前硫酸下游行业持续低迷，硫磺价格低位徘徊，明年的市场形势尚不明朗。中国硫酸工业协会在各

级政府部门的领导下，在广大会员单位和其他相关企业的大力支持下，秉承为行业服务、为政府服务、为企业服务的宗旨，围绕行业保障硫酸供应、稳定化肥价格、产品结构调整、创新高质量发展做了大量卓有成效的工作，充分履行了反映行业诉求、引导行业发展、维护行业利益等职能，为行业可持续健康发展做出了重要贡献。一年来，协会第八届理事会主要在以下方面取得了显著的成绩：

一、经济运行监测系统进一步完善，行业分析和市场前景研判工作得到认可

协会第八届理事会始终把行业经济运行监测、行业分析作为一项重要的基础工作来抓，努力扩大信息报送来源，积极构建符合行业实际、符合行业发展趋势的经济运行监测分析系统。协会通过各种方式收集信息，汇集编制了年报、月报、要报等日常报告，通过微信、网站、邮箱等方式发送给会员。在现有的硫酸行业信息报送体系之外，协会还积极研究硫酸上下游相关行业的运行现状及发展趋势分析，对有色金属冶炼行业、磷复肥行业、钛白粉行业、铁矿石行业等硫酸相关行业进行深度的分析和研判。此外，通过对国内国际热门事件及政策导向的解读，分析大宗原材料市场的走势变化，结合硫酸、硫磺市场的供需平衡，对行业市场的走势进行分析和展望。协会编制了 2021-2022 硫酸供需分析报告，对各个省份的硫酸供需进行了系统性的梳理和分析，帮

助硫酸企业更好的把握市场发展方向。

## 二、标准化工作取得卓越的成果，为行业绿色可持续发展建标立制

标准化工作是行业高质量发展、绿色发展的重要前提，为行业可持续发展建标立制。八届理事会一直高度重视标准化工作，在多年的工作中打造了一支高素质的标准化人才队伍，为推进行业标准化工作奠定了坚实的基础。协会坚持以问题为导向，通过以下三条主线做工作。一是针对国家政策导向，急需在行业落地的一系列标准。如针对“双碳”目标，国家层面急需在各个行业提示能耗的水平，修订《工业硫酸能源消耗限额》国家标准就是顺应这个要求。如国家在推行生态文明建设，加强资源综合利用和减少污染物排放，协会就承担了《硫铁矿烧渣》国家标准、《硫酸工业污染物排放标准》国家标准修改单和《废硫酸综合利用和污染防治技术规范》等任务，制定符合行业实际的强制性标准。二是针对行业绿色可持续发展的需要，制修订相关标准。针对绿色制造，协会牵头制定了《绿色设计产品评价要求-工业硫酸》、《硫酸行业绿色工厂评价要求》、《硫酸行业节能诊断技术规范》等一系列标准，为行业的绿色制造水平提升指明了方向。三是针对硫酸行业环境保护和循环经济的需要，制定了一系列符合行业实际情况的标准。为解决含硫废物资源综合利用的政策障碍，协会组织制定了《含硫废物制硫酸技术规范》，一方面规范了废硫

酸、废硫磺等含硫废物制硫酸的技术和工艺，另一方面为硫酸企业争取合法的危废处理资质提供了法律依据。此外，协会还组织制定了《回收硫磺渣》、《净水剂用钛白粉回收硫酸》、《石膏制酸大气污染物排放标准》等一系列团体标准，解决行业企业生产运行中的突出问题。

三、协助政府相关部门，组织冶炼酸企业与磷复肥企业对接，保障化肥用酸的供应

磷复肥企业是冶炼酸下游重要的客户，是冶炼企业保障稳定出货的重要渠道。化肥作为粮食的粮食，关系到我国的粮食安全，是各级政府优先保障的行业。上半年由于国际磷复肥价格大幅增长，国际硫磺价格持续上涨，国内硫酸价格随之上涨，部分磷复肥企业跟协会和政府反映采购冶炼酸不畅，货源紧张，价格暴涨。针对这一问题，协会一方面组织冶炼酸企业和磷复肥企业对接会，沟通冶炼酸的供应问题，在市场合理的区间内，最大程度的保障磷复肥企业的用酸量，保障国内的磷复肥供应。另一方面，协会向发改委、工信部等政府部门提交硫磺、硫酸行业研究报告，针对相关部门提出的疑问和担忧予以一一的解答。对相关机构关于限制硫酸出口以保证国内硫酸供应的建议予以坚决的反对，将国内当前供需形势向相关政府部门做了积极的汇报，对硫酸市场未来走势的研判和相关的政策建议正式的上报给发改委和工信部，既保证了磷复肥企业的用酸需求，又保障了本行业的正常运行和

合理利益。

四、向相关部门反映行业发展的诉求，积极为企业拓宽发展空间

2022年硫酸行业面临疫情和政策调整的双重压力，企业面临的发展环境复杂多变。协会深知积极为行业发声，反映行业诉求，寻求政府相关部门的支持是协会发挥作用最为重要的领域之一。

2022年上半年，由于国际磷复肥价格大涨，国际硫磺价格上涨，国内硫酸价格随之高位运行，国内磷复肥企业纷纷向政府部门表达硫酸价格过高，硫酸采购困难，影响磷复肥企业的正常生产，并建议对硫酸出口予以限制，增加国内硫酸的供应，压低价格。协会积极调研相关情况，将我国硫磺、硫酸供需情况报告上报给工信部和发改委，力陈当前市场的主要矛盾，硫酸出口量微不足道，坚决反对限制硫酸出口的建议，为行业争取合理的权益。同时，受工信部原材料司的委托，协会组织有色冶炼企业和磷复肥企业召开座谈会，推动冶炼企业和磷复肥企业建立长期的合作关系。

石膏制酸联产水泥熟料是磷石膏综合利用的重要途径，也是工信部原材料司重点推荐的解决磷石膏综合利用的技术工艺。由于该技术副产水泥熟料，被各级政府部门列入水泥行业的管辖范围，在大气污染预警应急管理 and 水泥行业准入管理方面都将石膏

制酸联产水泥装置列入其中，这一划分既不科学，也不合理，严重影响了装置的正常生产和产能的利用，对该技术的推广造成重大影响。为此，协会受企业的委托，向生态环境部大气司反映相关的问题，建议将该类装置归入硫酸行业，而不是按照水泥行业来管理。

此外，协会在中国专利奖推荐、《产业结构调整指导目录》修订、《固体废物分类名录》制定、石化行业能效领跑者推荐、硫酸行业节能监察方案确定、全国石油和化工科技进步奖推荐等方面向各政府部门和行业管理机构为行业发声，为行业争取政策支持和荣誉，均得到了相关部门的积极回应。

### 五、引导行业企业开展科技创新，为高质量发展打下坚实基础

科技是第一生产力，是高质量发展的原生动力。硫酸行业虽是成熟的工业行业，但科技创新仍然层出不穷。协会积极响应党和政府的号召，引导行业加大科技创新投入，搭建科技创新平台，对接企业和高校，以需求为导向，推进行业的科技创新工作。

协会借鉴其他兄弟协会的先进经验，搭建我国硫酸和硫化工行业工程研究中心，密切联系企业、高校和科研院所，搭建科技创新的交流平台，以行业当前技术发展需求为导向，引导行业企业开展科技创新，服务行业高质量发展。通过企业申报、专家评审和考察、名单认定和公示等程序，第一批5个不同领域的工程

中心已确立，涉及的研究领域包括含硫废物的资源综合利用、新型硫酸催化剂的研发、精细硫酸盐生产和开发、高端耐腐蚀硫酸泵的研发、硫酸尾气脱硫技术及工艺研发等，为相关领域的技术创新和交流合作搭建了平台。

协会通过专家对新技术和工艺开展技术鉴定的方式，对新技术的先进性开展评价工作。对于水平领先，示范效果良好的技术，协会组织相关企业联合申报国家重点研发计划的重大专项，利用专项的平台解决行业的技术瓶颈问题。针对科技创新成果突出的企业，协会还组织和推荐参与石化行业科技进步奖和循环经济科技进步奖的申报，均获得了不错的名次和奖励，展现了行业科技进步的水平。

#### 六、针对重点行业企业的需求，提供个性化的服务

协会一贯秉承服务是协会生存和发展的第一动力，不断提高协会的服务意识，加强协会的服务能力，丰富协会的服务项目，针对重点企业的需求，提供定制化、个性化的特色服务。一是针对新建大型冶炼酸和酸性气制酸项目的硫酸市场分析和开拓，协会给多家企业提供了定制化的硫酸市场分析报告，着重分析项目所在地的硫酸供需情况，提出可行的硫酸销售策略和建议；二是研究硫酸下游相关产业，找到产业发展方向以及相关技术和市场的分析，向企业提供电子级硫酸、氨基磺酸、氯化亚砷等产品的项目建议书；三是针对硫酸企业人才紧张，专业技术人员匮乏的

问题，协会组织专家为企业开展硫酸生产技术及相关政策和标准的培训服务。此外，为顺应互联网时代移动终端培训的新需求，协会还在积极筹备线上的技术培训平台，方便学员们的学习；四是针对现有企业硫酸销售困难，硫酸售价偏低的情况，为企业提供定制化的报告，分析企业自身优势及周边的市场情况，进一步提出发展下游产业消纳硫酸的项目建议，为企业转型升级提供智力支持。

七、借助行业协会“脱钩”的契机，协会自身建设取得新进展，受到民政部和国资委的肯定

自2015年7月中共中央办公厅、国务院办公厅印发《行业协会商会与行政机关脱钩总体方案》以来，以国家发改委和国家民政部牵头的“脱钩”工作稳步推进，对协会的发展既是机遇也是挑战。近几年，协会克服人员少、基础弱、底子薄等困难，迎难而上，逐步规范和完善了各种制度，既完成了国家民政部为协会建章立制的要求，又为协会规范化运作创造了条件，为协会长远的发展奠定了制度基础。2021年在民政部组织的“全国性社会团体评估”的工作中，评估专家充分肯定了协会在服务行业企业方面所做的工作，对协会的工作成绩给予了高度的评价，并最终授予协会4A等级的证书。2022年，国资委对石化联合会系统开展第二轮的巡视工作，对协会的加强党的领导、党风廉政工作和业务成果予以了肯定。

## 八、协会明年工作的计划

过去的一年，在全体会员单位的大力支持下，八届理事会积极工作，全力服务行业，取得了一些成绩。未来一年协会将着力开展以下几个方面的工作：

一是要继续加强市场分析和舆论引导。在现有数据来源的基础上，继续拓展数据来源，增强行业运行监测质量。要加强对行业发展趋势性问题的研究和预判，编制高水平的行业分析报告，及时向有关部门反映行业、企业诉求，做好产业预警，及时将协会对市场的分析分享给行业企业，促进行业平稳发展。同时要利用好QQ群，微信群、微信公众平台等新媒体资源，宣传硫酸行业正能量、讲好硫酸行业的故事、引导硫酸行业高质量发展、创造有利于硫酸行业发展的舆论环境，对行业形成正面的引导作用。

二是要引导行业高质量发展，做好转型升级工作。高质量发展是党中央国务院面对当前国际国内形势，提出的高瞻远瞩的发展思路，行业企业应深刻理解高质量发展的内涵，顺应政府和市场对行业发展的新要求。一是要限制避免重复的低质量的硫酸新建产能，积极配合政府部门继续开展供给侧改革，加快落后产能的淘汰，提高行业准入门槛，改善硫酸市场的供需平衡；二是要加强科技创新工作。在节能减排方面，要进一步深挖节能潜力，降低污染物的排放。在资源综合利用方面，要加强硫酸行业协同

处理含硫废物的能力建设，提高硫酸企业的效益。下游产业链延伸方面，要关注新能源领域对硫酸下游产品的需求，抓住新能源产业这个发展新动能。三是要深入开展行业转型升级研究，引导有条件的企业向高纯度、高附加值的硫酸产品发展，向精细硫酸盐、有机磺化产品发展，提升产品附加值，同时关注发烟酸、三氧化硫及二氧化硫等小品种的市场需求。

三是要鼓励行业企业开展科技创新，提高行业技术水平和创新能力。行业的高质量发展、转型升级的内在动力是科技创新。要利用好全国硫和硫化工行业工程研究中心的平台，搭建企业、科研院所和高校的共建与合作，以行业发展面临的技术需求为导向，促进行业共性问题的研究和新产品、新工艺、新设备的研发与应用。组织龙头企业申报国家重点研发计划专项、推荐科技成果突出的企业申报科技进步奖，借助国家层面的支持，树立行业科技进步典型，鼓励科技创新。面对行业生产技术人才流失，后续力量培养不足，协会将尽快推进线上技术培训平台的建设和完善，为会员单位提供系统的、便捷的、专业的技术培训，为行业培育和储备技术人才。

四是要继续加强行业的节能减排工作，不断完善和提高行业绿色发展水平。行业企业应继续践行“双碳”战略和生态文明建设的要求。协会应引导行业坚定“能源工厂”的定位，不断提升行业整体的余热利用率，向节能要效益，积极参与碳市场交易，

推进碳资产的兑现。积极应对《硫酸工业污染物排放标准》的修订，在二氧化硫和硫酸雾减排、尾气脱硝、废酸综合利用、固废减量化等方面加大研发力度，积极研究和应用相关的科技成果，不断提高行业的污染物减排和绿色发展水平。

五是要加强协会自身队伍的建设，不断提升协会的专业技能和服务水平。自身队伍的建设是协会能够长期发挥行业引领作用的基础。在政府加快推进社会组织“脱钩”的大背景下，以民政部“社团评估”和国资委巡视为契机，协会进一步完善管理制度、扩充人才队伍、提升业务水平。协会要以民政部和国资委的要求为纲，进一步完善和细化协会各项制度，加强党建工作，规范协会的运作。积极参与政府部门各项购买服务，承担行业相关的政策、标准、规划等方面的任务，将协会建设成为政府靠得住，行业离不开，企业信得过，服务有特色的国内一流的专业协会。

#### 九、对硫酸行业企业发展的建议

2022年，“俄乌冲突”持续，美国持续激进加息，全球经济衰退风险加剧，国内新冠疫情散点多发，“不确定性”成为了2022年最热门的词汇。硫酸行业既享受到了上半年全球量化宽松，大宗原材料价格普遍上涨的红利，也承受了硫酸价格断崖式下跌的痛苦。面对未来持续加大的“不确定性”，我们应该加大对行业周期的研究，准确抓住行业未来发展趋势，制定科学的、可操作性的战略规划。

一是要对行业未来发展坚定信心。硫酸是最基础的化工原材料，需求量大，用途广泛。近年来虽然肥料领域对硫酸的需求有所下降，但工业用酸量增幅较大，硫酸总的消费量仍在增长。随着新能源汽车行业的快速发展，硫酸在电池用金属浸出方面的需求激增，据估计，到 2035 年，全球硫酸总需求的复合增长率超过 3%。随着我国有色金属的消费峰值逐渐逼近，未来我国有色金属冶炼的新建产能增速明显下降，副产的硫酸产量下降。按照工信部、生态环境部发布的《工业领域碳达峰实施方案》，到 2025 年，我国再生有色金属的比例将大幅增长，也将减少副产硫酸的量。此外，随着“双碳”战略的持续深入，化石能源的消费量将持续下降，副产的硫磺随之减少。以上提到的这些变化，将极大的影响硫资源的供需平衡，硫的价值将重新定位。

二是持续改进管理水平和操作水平，发掘自身潜力，提高相对竞争能力。硫酸产品不可或缺，硫酸需求持续增长，硫酸行业将长期存在。面对“不确定性”的将来，要想立于不败之地，就要持续改进自身，提升生产管理水平。提高智能化控制水平、改进装置的能效利用率、提高原料利用效率、提高装置的开车率、减少污染物的排放、控制生产成本，在行业内占据比较优势，将是一个企业的核心竞争力。

三是顺应下游发展的需求，主动转型升级，延伸产业链，提高抗风险能力。“选择往往比努力更重要”，面对新能源行业、芯

片行业、精细化工行业等新兴行业高速增长的需求，行业企业应主动作为，丰富产品种类、提升产品质量、延伸高附加值产品，在发烟硫酸、电子级硫酸、氨基磺酸、氯化亚砷、二氧化硫、三氧化硫等硫产业链相关产品方面持续发力。

四是加大科技创新投入，构建人才队伍。“科技是第一生产力”，在提倡高质量发展的当下，科技创新是重要途径。建立健全科技创新的激励制度，发挥硫酸行业工程技术中心的平台作用，加强和高校和科研院所的合作，针对行业共性的关键技术问题开展研究。科技创新的基础是人才，努力吸引和培养科研、管理和生产人才，为行业的科技创新和高质量发展积蓄力量。

各位理事！党的二十大报告要求我们“牢记空谈误国、实干兴邦，坚定信心、同心同德，埋头苦干、奋勇前进，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗”。在当前“百年未有之大变局”的历史机遇期，硫酸行业要统一认识，珍惜和把握新能源、新材料、新基建等新动能行业的快速发展对硫酸需求的拉动，持续推进硫酸的供给侧改革、延伸产业链、向精细化高端化发展，重新定义硫酸的价值和在产业链中的位置，开启全新的硫酸工业历史征程。协会也将一如既往为行业保驾护航，坚持以服务换生存，以服务谋发展的理念，在这重要的历史机遇期和战略转折期，引导硫酸行业发挥创造伟力，抓住机遇，提升价值，高质量发展，创建硫酸行业持续健康发展的新局面！

附件 2:

## 协会 2021 年度会费收支情况报告

本报告起止时间为 2021 年 01 月 01 日至 2021 年 12 月 31 日。

### 一、会费收支情况

(一) 2021 年度协会共收到 122 家单位的会费，合计收入 120.08 万元。其中：副理事长单位 19 家，常务理事单位 20 家，理事单位 58 家，会员单位 25 家。

(二) 2021 年度协会用于各项经费支出共计 256.63 万元。  
其中：

工资及福利	204.94 万元
办公及交通差旅费	15.18 万元
房租物业费	29.65 万元
会议及接待费	5.61 万元
财务及其他费用	1.25 万元

(三) 累计结余-136.55 万元。

协会的健康发展与会员单位的支持和积极参与密不可分，会费的缴纳也体现了会员单位对协会工作的支持，特别是在近两年我行业一直受疫情困扰，广大会员单位仍大力支持协会工作、按时缴纳会费，协会秘书处在此表示衷心感谢！

2021 年，行业虽受疫情影响，但在有关政府部门的关心、

指导和会员单位的支持下，协会各项工作还是平稳进行，并取得了不少成绩，得到有关政府部门的赞誉和会员单位的信赖。随着协会业务的不断拓展，工作不断深入，经费支出也逐年增加，财政也出现一些困难。对此，协会在坚持非营利组织性质前提下，严格财务预算管理，压缩开支，同时积极开展咨询和争取政府购买服务，开辟新的经费来源，弥补经费缺口，以确保协会将一如既往秉承“以会员为本”、“取之于会员，回报于会员”的理念，为广大会员单位提供规范、专业、高效、优质的服务。

## 二、财务审计和检查情况

按照财政部和民政部的有关规定，协会财务工作严格执行《会计法》、《民间非营利组织会计制度》和国家财务、税收制度，严格预算管理，控制支出，依法纳税。协会建立了完整的资金、财务管理制度，实现了财务工作的规范化、程序化、制度化。财务账目、票据管理做到会计资料内容真实、数字准确、账目清晰完整；经费开支做到精打细算、合理支出，为协会正常开展各项活动提供了保障。

根据民政部和国资委等有关部门规定，协会每年要接受几个方面的审计和检查；一是由民政部指定的会计师事务所对协会报表和相关会计资料进行审计；二是由审计署对协会全面情况的摸底调查。在上述审计和检查中，审计单位及注册会计师都出具了无保留意见报告，没有违纪和违规问题。

附件 3:

## 协会发展新会员及会员调整情况

### 一、发展新会员情况

自 2021 年 12 月八届二次理事会以来，协会工作有序进行，秘书处积极履行各项职责，努力提高服务水平和服务质量，在行业中的影响力和凝聚力进一步增强，同时也吸引更多企业加入协会。根据新章程规定，按照入会条件经认真审核，从 2021 年 12 月至今秘书处先后接受了 28 家单位和个人的入会申请，具体情况如下（以下排名不分先后）：

1. 江西华邦复合材料有限公司
2. 当阳德毅化工有限公司
3. 谢光强（重庆华强控股集团有限公司董事长）
4. 招远市招金金合科技有限公司
5. 埃珂森（上海）企业管理有限公司
6. 江苏威名新材料有限公司
7. 江苏中建致远工程技术有限公司
8. 辽宁双鞍集团阔岳冶金有限公司
9. 湖南有色郴州氟化学有限公司
10. 湖北远大富驰医药化工股份有限公司
11. 上品兴业氟塑料（嘉兴）有限公司

12. 五矿铜业（湖南）有限公司
13. 江苏禄航动力科技有限公司
14. 中国化学工程第六建设有限公司
15. 河北卓泰肥业有限公司
16. 住友金属矿山管理（上海）有限公司
17. 成都云图控股股份有限公司
18. 江门市增顺科盈化工有限公司
19. 四川聚力生化工有限公司
20. 四川鑫坤供应链有限公司
21. 江苏索普化工股份有限公司
22. 江西车田科技有限公司
23. 江苏电科环保有限公司
24. 清远市清新区新广化工贸易有限公司
25. 新疆紫金有色金属有限公司
26. 安徽益硫环境科技有限公司
27. 内蒙古兴安银铅冶炼有限公司
28. 江西铜业铅锌金属有限公司

## 二、会员信息变更情况

### 1、理事变更（1名）：

云南化铸科技有限责任公司，系协会理事单位。因公司人员变动，原理事苗锦平同志不再担任协会理事，现调整为公司副总

李为波同志担任此职。

关于理事变更情况，根据协会章程规定理事人选变更须经会员大会选举，在此处仅作情况说明，待下次会员大会再进行投票选举。

## 2、单位名称变更（2家）：

肆点灵智能科技（大连）有限公司，系协会常务理事单位。因业务发展需要，更名为宏科晖邺测控技术（大连）有限公司。

云南省磷化工协会，系协会理事单位。因业务合并，更名为云南省化工行业协会。

## 三、理事增补情况

根据章程规定和企业自愿原则，第八届理事会换届以来，秘书处先后收到5家会员单位提出晋升理事单位的申请，分别是：

### 1. 什邡鑫时代环保科技有限公司

该公司从事硫酸装置设计、建设、技改、生产管理、人员培训、技术咨询服务37年。与四川晨光工程设计院、四川省化工设计院为战略合作伙伴，曾为多家硫酸企业解决疑难问题，收到业内好评。推荐理事人选为刘松（总经理）。

### 2. 成都云图控股股份有限公司

该公司成立于1995年，下设五大事业部、拥有100多家分、子公司，总部位于四川成都，主营复合肥的生产和销售。计划2025年内新建3条硫磺制酸装置，年产能约200万吨。推荐理

事人选为孙嘉敏（经理）。

### 3. 江西车田科技有限公司

该公司成立于 1991 年，专研化工填料三十年，产品广泛用于精细化工，医药化工、农药化工、硫酸、硝酸、盐酸、化肥、有色冶炼、石油化工、煤化工等行业。推荐理事人选为谭玉春（董事长）。

### 4. 中国化学工程第六建设有限公司

该公司是国资委直属大型综合性施工企业，成立于 1965 年，是中国化学工程股份有限公司的全资子公司。具有石油化工工程施工总工程、防水防腐保温工程、环保工程等各类资质，是经国家认定的重点高新技术企业。推荐理事人选为肖逸（总工程师）。

### 5. 湖北三峰透平装备股份有限公司

该公司是一家专业从事风机及压缩机科研开发、设计制造、系统咨询及服务的现代化高端装备制造企业，是中国风机行业骨干企业。推荐理事人选为熊俊杰（董事长）。

关于增补理事，根据协会章程规定理事增补须经会员大会选举，在此处仅作情况说明，待下次会员大会进行投票选举。

附件 4:

**中国硫酸工业协会八届三次理事会暨  
八届五次常务理事会通讯会议表决意见回执**

单位名称（盖章）:

理事姓名:

表决事项	表决意见		
	同意	不同意	弃权
协会 2022 年工作报告			
协会 2021 年度会费收支情况报告			
协会发展新会员及会员调整情况			

请各副理事长、常务理事、理事在回执表格对应项下划“○”，并于 12 月 31 日前将回执以邮寄、邮件等方式反馈到协会秘书处，若截至日期前未反馈意见，视为同意以上议案。

联系人：李照 010-64511370 15810154039（微信同步）

邮 箱：285935620@qq.com

地 址：北京朝阳区小黄庄北街 2 号外贸安贞大楼 B 座四 层

（邮编：100013）