

中国电子材料行业协会 中国电子材料行业协会磁性材料分会

中国电子材料行业协会磁性材料分会 科学技术委员会管理办法

中国电子材料行业协会磁性材料分会科学技术委员会是根据中国电子材料行业协会章程和 2021 年 7 月 8 日正式批复根据工作需要重新组建的中国电子材料行业协会、中国电子材料行业协会磁性材料分会全国磁性材料专业技术工作顾问团队，非组织机构，不设理事会。

科学技术委员会不收取任何费用，委员无需交纳委员费，开展的专业技术活动由中国电子材料行业协会磁性材料分会具体管理。

一、委员任职条件

委员须满足以下条件：

- 1、在磁性材料与应用相关领域，包含永磁材料（铁氧体和金属永磁）与应用、软磁材料（铁氧体、金属软磁和复合软磁材料）与应用、微波旋磁材料及其磁性材料与应用、生产专用设备仪器、磁性材料器件及组件和零部件等产品的相关专业技术岗位工作五年以上，有较深专业技术造诣；
- 2、年龄 70 岁以下（特殊专家可例外），身体健康；
- 3、各单位的在职人员（包括退休返聘人员）；
- 4、退休时间不长、未脱离行业的有造诣资深专家；
- 5、对以上相关产品的国内外技术与市场发展现状及趋势有一定了解；
- 6、关心热爱磁性材料行业，积极参加协会组织的各类行业科技服务与交流活动。

二、委员和主任委员等产生办法

中国电子材料行业协会磁性材料分会科学技术委会根据专业和材料类别拟设立六个专家组：

- 1、金属永磁（含稀土及铝镍钴永磁）与应用技术专家组；
- 2、永磁铁氧体技术与应用专家组；
- 3、软磁铁氧体技术与应用专家组；
- 4、金属软磁材料与应用专家组（含磁粉芯、非晶纳米晶、复合软磁材料）；
- 5、微波旋磁材料与应用专家组；
- 6、磁材生产智能化自动化装备专家组。

委员由中国电子材料行业协会磁性材料分会理事和会员单位、协会秘书处共同推荐，符合条件的专家也可以自荐、也可来自协会非会员单位。协会秘书处从名单中根据专业细分专家具体情况以及候选人的专业水平和能力择优选取，经过理事会讨论通过后报中国电子材料行业协会和中国电子材料行业协会磁性材料分会批准后成为正式委员。

科学技术委员会设主任委员一名、副主任委员若干名，秘书长一名，细分专业专家组组长各一至二名（由副主任委员担任）。按照《中国电子材料行业协会章程》和《中国电子材料行业协会分支机构管理办法》，以上科学技术委员会主任委员、副主任委员均由中国电子材料行业协会磁性材料分会推荐提名，经协会理事会讨论公示通过，任期五年，可连选连任。

三、科学技术委员会委员的变更办法

1、科学技术委员会委员如需进行变动（包括新增和退出），由本人向科学技术委员会秘书长提交书面的变更申请，报科学技术委员会主任委员同意后即可实施变更；

2、对长期不履行委员责任和义务的委员，可以由委员提出建议经主任委员和协会秘书处同意清退或劝退出科学技术委员会。

四、科学技术委员会的主要工作

中国电子材料行业协会磁性材料分会科学技术委员会，是在中国电子材料行业协会和中国电子材料行业协会磁性材料分会理事会领导下的磁性材料与器件科技技术咨询工作组和服务团队，具体专业工作由中国电子材料行业协会磁性材料分会负责管理和执行。

科学技术委员会主要承担以下工作职责：

1、承担由政府有关部门下达，协会承接的与磁性材料及器件技术相关的发展规划、政策建议、课题研究等工作；

2、作为协会开展国内外技术培训、讲座、技术会议等行业交流活动的实施主体，为行业企业技术创新发展、行业技术交流和技术咨询提供技术支撑和保障、促进和推动中国磁性行业和企业持续有序健康发展；

3、依规开展磁性材料的科技成果评价和成果奖项评审工作；

4、面向政府和行业企业开展磁性材料与器件技术咨询服务；

5、受邀参与行业和企业相关标准的编写制定工作。

五、科学技术委员会成立工作流程

1、各理事单位、会员和行业单位中符合条件专家填写《中国电子材料行业协会磁性材料分会科学技术委员会委员备案申请表》，于 2021 年 10 月 31 日前提交中国电子材料行业协会磁性材料分会秘书处；

2、协会秘书处根据各分支行业、技术专业的实际情况对科学技术委员会候选名单进行筛选和补充，提交理事会讨论公示确认；

3、协会提名主任委员、副主任委员和秘书长、各专业组组长，提交中国电子材料行业协

会磁性材料分会理事会讨论公示；

4、最终确定的科学技术委员会委员，由中国电子材料行业协会、中国电子材料行业协会磁性分会联合正式颁发聘书。

六、科学技术委员会委员的权利和义务

1、权利：

1) 取得荣誉聘书。

2) 按时得到协会权威提供的本行业市场经济、行业动态、政府指令等方面的信息资料。赠阅协会出版的《磁性材料器件》(双月刊)杂志1份和《磁性行业资讯》(月刊,限行业内部交流)1份；

3) 可根据具体情况免费获得协会赠送每年编写的中国磁性行业发展研究报告——《中国磁性行业发展年鉴》；

4) 可根据具体活动情况获得邀请免会务费参加协会组织的专题交流会和行业论坛，作报告的专家可获得特殊的专家报告补贴；

5) 可参与组织本单位(限高校)参加专业论坛和专题交流并取得组织奖励；

6) 可以通过协会平台对接海量行业企业转让技术成果与专利；

7) 可受邀参加协会组织的企业项目与成果论证和鉴定及评审，获得相应报酬；

8) 可受邀参加行业技术咨询、技术培训、参与编写咨询报告、项目建议书、项目可行性研究报告编写，获得相应报酬。

2、义务：

1) 积极主动接受科学技术委员会职责范围内工作；

2) 积极参加中国电子材料行业协会、中国电子材料行业协会磁性材料分会组织的各项行业技术咨询、技术交流、技术培训、技术评价等等行业活动；

3) 参与协会组织的行业报告编写，取得相应报酬；

4) 可受邀进入《磁性材料及器件》编辑委员会、参与《磁性材料及器件》论文审稿，取得审稿报酬。

七、联系方式

联系人：陈琳 18081235870 (微信同号) 翁兴园 13778166186 (微信同号)

地址：四川绵阳市滨河北路西段268号

联系电话：0816-2868139 E-mail：554871954@qq.com mywxy@163.com

中国电子材料行业协会、中国电子材料行业协会磁性材料分会科学技术委员会



中国电子材料行业协会

2022年3月18日

磁性材料分会

中国电子材料行业协会磁性材料分会

中国电子材料行业协会 中国电子材料行业协会磁性材料分会 科学技术委员会第一批委员名单

中国磁性材料行业各相关单位：

中国电子材料行业协会磁性材料分会已完成重新调整组建隶属中国电子材料行业协会、中国电子材料行业协会磁性材料分会的科学技术委员会（下称科技委），首批科技委委员由相关高校和科研生产企业成员组成，委员名单已通过公示，现将科技委委员名单公布如下，后续委员名单会根据实际情况定期调整和增加。

科技委委员公示名单（按姓氏笔画排序）

王世刚	王孚亮	王宏	王梅生	王寅岗	王鲜	车声雷	毛圣华	卞雷祥
邓龙江	付冬亮	白飞明	冯则坤	冯泉	兰中文	吕玮	刘仲武	刘荣明
孙威	孙科	严密	苏海林	李卫	李发伸	李扬兴	李军 ₁	李军 ₂
李海玲	杨玉杰	杨金波	杨建民	邱新明	何秀桥	余忠	沈宝龙	宋小明
张万里	张怀武	张雪峰	张湘义	陆明岳	陆海鹏	陈为	陈贵林	邵峰
茅柳强	罗阳	岳明	岳振星	赵文俞	赵光	钟智勇	钟震晨	俞卫国
姚可夫	都有为	聂应发	聂敏	夏爱林	郭海	曹江伟	崔忠伟	蒋成保
喻晓军	喻玺	潘峰	魏启锋					

名誉主任委员：都有为

主任委员：李卫、邓龙江

中国电子材料行业协会、中国电子材料行业协会磁性材料分会科学技术委员会
中国电子材料行业协会磁性材料分会

2022年4月19日