

您的位置：[首页](#) >> [学术活动](#) >> [学会动态](#) >>

中国材料研究学会六届五次常务理事会成功召开

发布时间：2015-2-5 13:17:34 来源：中国材料研究学会秘书处 点击：3998

中国材料研究学会六届五次常务理事会于2015年2月1日下午14:00-17:00在中国钢研科技集团总部108会议室召开。五十余位常务理事（或派代表）参加了会议，学会理事长和十二位副理事长出席。中国科协学会学术部颜利民调研员也到场参会指导工作。会议由黄伯云理事长主持，中国钢研科技集团副总经理李波致欢迎词。



学会副理事长兼秘书长韩雅芳代表学会秘书处详细汇报了2014年工作，包括国内外学术交流、会员发展和社会化服务、出版工作、学会组织建设和秘书处的建设等，总结了学会在这一年中取得的成绩、经验和体会，指出了学会工作中存在的问题，并提出了2015年的工作计划。2015年重点工作包括：办好2015中国材料大会和2015新材料发展趋势研讨会；认真筹备国际材联的两大学术会议IUMRS-ICA2015/ICAM2015；继续做好编辑出版工作；继续开展政府部门决策咨询服务工作，完成科协交办的各项任务；积极开展新材料产业工作；加强会员服务，进一步增强学会的凝聚力以及做好学会理事会的换届工作等。

热电材料分会主任赵新兵教授、青年工作委员会秘书长刘雪峰教授以及纳米材料分会秘书长王荣明教授分别汇报了各自分会在2014年的工作情况和2015年的工作计划，其中热电材料分会和青年工作委员会还分别汇报了2014年分会的换届情况。

会上，中汇国际赵进学总经理代表工信部原材料司简要介绍了工信部联合财政部发起的“关于全力推动新材料行业统保项目”相关情况。

2014年取得的成绩离不开学会全体理事和会员的共同努力，为了鼓励先进，本次常务理事会议表彰了2014年对学会工作做出重大贡献的个人和集体。高瑞平副理事长宣读获奖人员名单，他们是：

1. 2014年中国材料研究学会突出贡献奖获得者 李光宪副理事长；
2. 中国科协“全国优秀科技工作者”称号获得者 张增志副秘书长；
3. “2014中国材料大会”的优秀分会：A.纳米材料分会；J.生物材料分会；K.高性能与功能高分子材料分会；R.材料先进制备加工技术分会；

会议动态

中国材料研究学会多孔材料
宜春市科学技术协会到中国
宁波市材料学会赴中国材料
韩雅芳秘书长、张增志副秘
C-MRS产业工作委员会第二
中国材料大会2017会议论文
来自中国科协的感谢信-表

通知公告

中国科协关于开展 第十五
关于开展“青年人才托举工
2018年中国材料研究学会科
第二届C-MRS材料学科优秀
关于评选第二届材料学科优

4. “第二届国际材联青年学者先进材料大会”的优秀分会：F.Biomedical and Bioinspired Materials分会；

5. “第三届亚洲磁学联盟大会”的优秀分会“Spintronic Materials and Devices”和“磁性材料论坛”；

6. 2014年中国材料研究学会优秀二级分会 热电材料及应用分会。

中国材料研究学会理事长黄伯云教授向获奖个人和集体颁发了证书及奖金。



与会的常务理事对韩雅芳秘书长的工作报告进行了认真讨论，并对学会今后的发展提出了建设性意见。参会的常务理事认为：

1. 同意韩雅芳秘书长所做的工作报告，对学会在2014年度取得的成绩给予了充分的肯定。一致认为：学会理事会和秘书处做了大量扎实的工作，在国内外学术交流、论文和期刊出版以及咨询服务等方面都取得了显著成绩；所组织的学术会议得到了国内外材料界和上级领导的一致肯定和赞扬；学会的凝聚力和活力显著增强；

2. 一致同意秘书处提出的“2015年学会的工作计划”。2015年任务繁重，学术交流是学会工作的重点，应努力办好7月在贵阳召开的“2015中国材料大会”和5月在宁波召开的“2015新材料发展趋势研讨会暨第七届海峡两岸新材料发展论坛”；

3. 学会理事会在新的一年工作中，应更加自觉贯彻和执行中国科协对学会工作的指示，圆满完成科协交办的各项任务；

4. 学会应加强为新材料成果转化和为新材料企业服务的力度，秘书处应增加对“新材料产业工作委员会”工作的投入力度；

5.继续积极发展会员，今年更加注重发展个人高级会员和终身会员；积极发展新材料相关企业成为团体会员，并力争把全国高校的材料院系和科研院所都发展为团体会员。

2015年中国材料研究学会将秉承宗旨，勇敢迎接新的挑战，在中国科协的领导下，在广大会员的共同努力下，与时俱进，继往开来，继续前行，再铸辉煌！

联系方式 Email : chinese_mrs@163.com

Copyright 2001-2002 C-MRS All Rights Reserved

中国材料研究学会 版权所有 京ICP备05033918号-5 京公网安备110108006838号

技术支持：Powered By 美迪康会务

