

## 召开第八届编委会暨 第一届青年编委会会议



田勇 | 主编  
会议致辞



聂福德 | 执行主编  
主持会议

《含能材料》第八届编委会暨第一届青年编委会会议于2018年11月15日在海口市召开。来自北京理工大学等17个单位的各学科编委代表和青年编委代表共60余人参加了会议。

会议由聂福德执行主编主持。田勇主编代表《含能材料》以及期刊主办单位宣布了第八届编委会及首届青年编委会成员组成，并对各位编委、青年编委的到来表示热烈欢迎。李明副主编详细汇报了编辑部四年（2014—2017）的工作情况，包括启动科学家办刊计划，推出特约专辑；走访团队，参加学术会议，邀请优质稿件；以“研究论文”为核心，以“含能快递”、“观点”、“编委及同行成果介绍”等栏目为载体，着力构造“含能材料”内容“生态圈”；积极探索符合自身特点的国际化道路；不断完善编审规范和流程，缩短论文发表和期刊出版周期；启用专业封面设计；提升出版质量；运用新技术助推期刊跨平台传播特别是移动传播等。



李明 | 副主编  
工作汇报

聂福德执行主编宣读了《含能材料》2014~2017 年度优秀论文名单，并代表期刊主办方对获奖论文的作者和团队表示祝贺。

与会专家充分肯定了期刊在上一届编委会的领导下取得的进步，围绕下列主题展开了热烈讨论：吸引高水平原创文章，提高审稿质量，扩大期刊国际影响力，实现期刊品牌升级，丰富完善期刊微信公众号，依托会议带动期刊发展。大家都表示，在大量优秀的创新性科研成果用英语发表在国外期刊的时代，中文科技期刊的发展面临巨大困难，这更需要大家加倍努力，迎难而上，办好《含能材料》。各位编委和青年编委也纷纷表态，从自身做起，将重要的原创研究成果写在祖国的大地上，写在《含能材料》上。

最后，田勇主编进行了总结。他指出，期刊的发展始终充满挑战，要从中国科技期刊的使命与担当出发，办好《含能材料》。在未来发展中，期望继续得到本届编委及青年编委的关心和支持，使期刊发展再上一个新台阶，为促进我国含能材料科学技术领域的学术交流和学科发展做出新的贡献。



## 编委积极建言献策



《含能材料》第八届编委会暨第一届青年编委会会议留影

2015 / 11  
18 海口

