

会议通知

中国工程院化工、冶金与材料工程学部、中国材料研究学会、材料学术联盟自 2011 年开始先后在淄博、昆明、成都、西安、上海和南京主办了“新材料国际发展趋势高层论坛”，以把握材料研究发展的前沿动态、推动新材料科学创新和技术进步。现已发展成为国内材料界综合性强、报告水平高、影响力大的材料领域学术盛会。

由中国科学院金属研究所、北京科技大学等联合承办的“2018 新材料国际发展趋势高层论坛”（IFAM2018）将于 **2018 年 9 月 16-18 日在沈阳皇朝万鑫酒店** 举行。论坛邀请了 360 多位国内外知名材料科学家在纳米材料、材料服役行为、先进磁性材料、先进金属结构材料、电子信息功能材料、能源电池材料、材料界面与控制、先进复合材料、计算材料学、3D 打印材料、先进高分子材料、先进陶瓷材料、高温合金、高熵合金与非晶材料、材料智能制备加工、生物材料、石墨烯材料等新材料领域专家作精彩报告。并特别设立了“新材料产业与技术投资促进国际论坛”共享新材料发展成果。此外“第四届 IFAM 优秀青年科学家论坛”联合中国工程院教育委员会，将吸引一批优秀青年学者共同分享论坛成果。预计本次会议规模将超过 1000 人。热忱欢迎各位专家、学者出席！

一、组织机构

主办单位：中国工程院化工、冶金与材料工程学部 / 材料学术联盟

中国材料研究学会 / 沈阳市人民政府 / 中国科学院沈阳分院
国家新材料产业发展战略咨询委员会

承办单位：中国科学院金属研究所 / 北京科技大学 /
沈阳市科技局 / 《中国材料进展》杂志社

合作承办：东北大学 / 高端装备轻合金铸造技术国家重点实验室
国家金属腐蚀控制工程技术研究中心

中国科学院核用材料与安全评价重点实验室

支持单位：中国工程院 / 国家自然科学基金委员会

国家科技部高新司 / 国家科技部基础司 / 国家工信部原材料司

名誉主席：周 廉

主 席：谢建新、徐惠彬

执行主席：韩恩厚、赵日刚、吕昭平

秘 书 长：王爱红、贾豫冬、王鲁宁、佟百运、王 强

学术委员会:

主 任: 周 廉、谢建新、徐惠彬

委 员: 干 勇、黄伯云、李言荣、丁文江、李元元、魏炳波、陈建峰、刘炯天、薛群基、周 玉、赵连城、江东亮、王震西、屠海令、陈立泉、吴以成、才鸿年、姜德生、翁宇庆、何季麟、周克崧、陈祥宝、李仲平、蹇锡高、王海舟、王玉忠、李 卫、王迎军、毛新平、吴 锋、张联盟、周 济、潘复生、聂祚仁、郑裕国、成会明、南策文、刘忠范、邹志刚、吕 坚、韩雅芳、张平祥、赵永庆、汤慧萍、宫声凯、蒋成保、马朝利、孙宝德、张 荻、介万奇、李贺军、李金山、黄卫东、孙 军、单智伟、任晓兵、邓龙江、吕昭平、王鲁宁、林均品、沈晓冬、顾忠伟、常 辉、左 良、娄延春、潘 峰、刘正东、李晓刚、许并社、郭俊杰、胡伯平、严 密、徐 坚、翁 端、武高辉、李光宪、张立群、黄险波、傅正义、朱美芳、陈人杰、杜 勇、陈弘达、刘日平、王立平、付前刚、彭海琳、周少雄、唐立新、王昭东、秦高梧、王 强、张哲峰、孙晓峰、韩恩厚、杨 柯、张志东、马秀良、李殿中、张海峰、马宗义、徐东生、任文才、刘 岗

二、会议重要时间安排

第一轮通知 2018年05月05日 摘要截至日期 2018年08月25日
第二轮通知 2018年07月15日 PPT提交截止 2018年09月05日
第三轮通知 2018年09月05日 论文全文提交 2018年09月10日

三、注册须知

1 网上注册

所有参会代表可以在会议官网注册 www.ifamat.com, 按照提示填写完成注册信息, 选择酒店, 并完成缴费(支持微信/支付宝/信用卡)

2 注册费用

注册类型	2018年8月25日(含)前	2018年8月25日后
正式代表	2500元	2700元
学生代表	1600元	1800元

3 汇款信息(汇款请注明: IFAM+注册人姓名)

户 名:《中国材料进展》杂志社 账 号: 3700 0236 0920 0131 322

开户行: 中国工商银行股份有限公司西安未央支行

联系人: 高 虹 电 话: 029-86226599 传 真: 029-86282362

四、交通换乘



沈阳皇朝万鑫酒店（沈阳市和平区青年大街 390 号 024-23539999）
沈阳站乘地铁 1 号线至青年转乘 2 号线五里河站（D 口）步行即可；
沈阳北站步行至岐山路站（A 口）乘地铁 2 号线五里河站（D 口）步行即可；
机场乘有轨电车 2 号线至白塔河路站倒地铁 2 号线至五里河站（D 口）步行即可

五、会议联系人

王 方：《中国材料进展》杂志社 13991338060 materialschina@163.com;
王 媛：中国科学院金属研究所 13464049904 yuan209108@imr.ac.cn;

