

序号	会议名称	时间/地点	参会人员	报告名称	报告类别
1	21st International Symposium on Surfactants in Solutions	2016.06/济南	房喻		大会主持人之一
2	第六届全国掺杂纳米材料发光性质学术会议	2016.07/兰州	房喻	荧光传感薄膜及其器件化研究	大会邀请报告
3	Wiley 材料学高峰论坛	2016.04/西安	房喻	Strategies for the Development of High Performance	大会邀请报告
4	西北大学生物医用材料工程中心报告会	2016.11/西安	房喻	Fluorescent Sensing Films	大会邀请报告
5	南开大学材料学院材料科学系列报告会	2016.04/天津	房喻	荧光传感薄膜及其器件化研究	邀请报告
6	绿色能源催化与新材料曲江论坛	2016.09/西安	肖建良	煤、化学品与分子催化	邀请报告
7	2016 绿色及可持续发展麦积山论坛	2016.07/天水	肖建良	Coal, Chemicals and Molecular Catalysis	邀请报告
8	第十三届全国工业催化技术及应用年会	2016.11/广州	刘昭铁	镍基催化剂制备及其催化甲烷加压重整	邀请报告
9	第 11 届全国超临界流体技术学术及应用研讨会	2016.11/厦门	刘昭铁	ScCO ₂ -有机物分子间相互作用机制及其应用	主题报告
10	2016 中国国际新能源材料及动力电池高峰论坛	2016.07/广州	刘宗怀	氧化锰纳米层孔洞化及其对电极材料电容性质的改善	邀请报告
11	第 18 届全国固态离子学学术会议暨国际电化学储能技术论坛	2016.11/桂林	刘宗怀	氧化锰纳米层孔洞化及其对电极材料电容性质的改善	邀请报告
12	2016 泰山学术论坛-能量储存与转化材料专题	2016.11/青岛	刘宗怀	空洞化纳米层设计、组装及其超电容性质研究	邀请报告
13	第十届全国环境催化与环境材料学术会议	2016.11/杭州	刘忠文	二甲醚水蒸气重整制氢的高效双功能催化剂	邀请报告
14	第一届丝绸之路能源催化科学与技术青年学者研讨会	2016.06//西安	刘忠文	二氧化碳氧化乙苯脱氢催化剂设计	大会报告

序号	会议名称	时间/地点	参会人员	报告名称	报告类别
15	3rd United States-China Symposium on Energy” in the 252nd ACS National Meeting	2016.08/Philadelphia	刘忠文	Hydrogen Production via Steam Reforming of Dimethyl Ether	keynote
16	中国化学会第十四届固态化学和无机合成学术会议	2016.09/天津	白俊峰	面向环境能源需求的金属有机骨架化合物(MOFs)的控制合成	邀请报告
17	中国化学会第30届学术年会	2016.07/大连	白俊峰	面向环境能源需求的金属有机骨架化合物(MOFs)的控制合成	邀请报告
18	中国晶体学会第六届学术年会暨代表大会功能分子晶体分会	2016.12/广州	白俊峰	机骨架化合物(MOFs)的控制合成	邀请报告
19	2nd International Symposium on Bioinspired Interfacial Materials with Superwettability	2016.01/上海	杨鹏	Lysozyme as a Natural Source-Based Macromolecular Interfacial Material	邀请报告
20	International Forum of Biomedical Materials- Biomaterials Interfaces and Nanobiomaterials	2016.08/杭州	杨鹏	Multifunctional and Universal Proteinaceous Coating Inspired by Amyloid-Mediated Bioadhesion	邀请报告
21	国家自然科学基金委2016高分子科学青年学者研讨会	2016.08/南京	杨鹏	类淀粉样聚集诱导的蛋白质组装及其界面科学基础研究	邀请报告
22	第三届陕西省青年高分子论坛	2016.10/西安	杨鹏	基于类淀粉样蛋白质组装的材料表面功能化新体系	邀请报告会议主席
23	第一届高分子材料产学研论坛	2016.05/西安	杨鹏	Lysozyme as a Natural Source-Based Macromolecular Interfacial Material	邀请报告
24	1 st Sino-German Young Scientist Symposium on “Interfaces: Construction, Characterization and Functionalization	2016.11	杨鹏	Multifunctional and Universal Proteinaceous Coating Inspired by Amyloid-Mediated Bioadhesion	邀请报告
25	第七届全国物理无机化学学术会议	2016.05/北京	高子伟	官能炔化合物与羰基钌簇的配位学研究	邀请报告
26	2016年中西部地区无机化学化学学术研讨会	2018.04/宜昌	高子伟	Efficient Generation of Titanocene Lewis Acids from Inert Cp ₂ TiCl ₂ and Their Catalytic Applications	邀请报告

序号	会议名称	时间/地点	参会人员	报告名称	报告类别
27	2016 上海电子电镀	2016.10/上海	王增林	电沉积制备含磷、硫的镍铁氢氧化物及在电催化分解水中的应用	邀请报告
28	21st International Symposium on Surfactants in Solution	2016.06/济南	丁立平	Surfactant-assemblies Modulation—an Effective Way for Non-covalent Fluorescent Sensing	邀请报告
29	2016 泰山学术论坛-能量存储与转化材料	2016.11/青岛	雷志斌	先进碳材料及其电容器储能	邀请报告
30	清华大学化学系庆祝建系 90 周年	2016.04/北京	金燕	端粒酶抑制剂筛选和活性检测新方法的研究	邀请报告