

2019年度重点实验室人员参加学术会议统计(邀请报告部分)

序号	会议名称	报告名称	时间	地点	报告人	报告类别
1	中西部地区无机化学化工学术交流会	面向环境能源需求的金属有机骨架材料(MOFs)的控制合成	2019.04.09	重庆	白俊峰	主题报告
2	中国化学会2019年第七届晶态材料化学前沿论坛	面向环境能源需求的金属有机骨架材料(MOFs)的控制合成	2019.04.27-29	山西	白俊峰	邀请报告
3	The 235th Meeting of The Electrochemical Society (ECS)	Molecular Electrocatalysis for Energy-Related Small Molecule Activation	2019.05.26-31	美国达拉斯	曹睿	邀请报告
4	International Conference on Bioinspired Small Molecule Activation	Molecular Electrocatalysis for Energy-Related Small Molecule Activation	2019.06.07-08	韩国首尔	曹睿	邀请报告
5	中西部地区无机化学化工学术研讨会	Molecular Catalysis for Energy-Related Small Molecule Activation	2019.04.19-22	重庆	曹睿	邀请报告
6	电催化与电合成国际研讨会	Molecular Catalysis for Energy-Related Small Molecule Activation	2019.03.29-31	西安	曹睿	邀请报告
7	中国化学会第六届卟啉与酞菁学术研讨会	Molecular Electrocatalysis for Energy-Related Small Molecule Activation	2019.08.23-26	北京	曹睿	邀请报告
8	“化学生物学中分子的合成与识别”学术研讨会	Molecular Electrocatalysis for Energy-Related Small Molecule Activation	2019.08.15-17	长沙	曹睿	邀请报告
9	第十六届全国均相催化学术会议	Molecular Electrocatalysis for Energy-Related Small Molecule Activation	2019.09.26-28	武汉	曹睿	邀请报告

10	第八届中韩双边无机化学研讨会	Water-tolerate Ti (IV)/Zr (IV) Organometallic Complex: Tunable Coordination Structure and Cooperative Catalysis	2019.11.26-28	厦门	高子伟	邀请报告
11	第五届全国分子材料与器件学术研讨会	新型芘类聚集诱导发光 (AIE) 材料	2019.04.26-29	南昌	胡鉴勇	邀请报告
12	International Conferene on Energy, Materials and Photonics 2019 (EMP19)	1,3,5,9-Tetraarylpyrenes: Synthesis, Structure, Photophysical Properties and Their Applications in Blue OLEDs	2019.07.14-16	上海	胡鉴勇	邀请报告
13	中日双边光电化学与功能材料学术研讨会	1,3,5,9-Tetraarylpyrenes: Synthesis, Structure, Photophysical Properties and Their Applications in Blue OLEDs	2019.10.21-22	天津	胡鉴勇	邀请报告
14	2019年低维材料应用与标准研讨会	高效蓝色OLED材料及器件	2019.11.15-18	西安	胡鉴勇	邀请报告
15	第九届赣鄱化学前沿论坛会议	高效蓝色OLED材料及器件	2019.11.22-24	吉安	胡鉴勇	邀请报告
16	第二届全国有机场效应晶体管会议	NDTI基半导体材料：从分子设计到器件性能	2019.12.12-15	深圳	胡鉴勇	邀请报告
17	2019光催化中青年学者论坛	共轭微孔聚合物的结构调控及其光催化分解水制氢研究	2019.04.12-15	石家庄	蒋加兴	分会报告
18	第四届全国新能源与化工新材料学术会议	共轭微孔聚合物的结构调控及其锂离子电池性能研究	2019.04.19-21	大连	蒋加兴	分会报告
19	2019年全国高分子学术论文报告会	共轭微孔聚合物的结构调控及其光催化分解水制氢研究	2019.10.15-19	西安	蒋加兴	分会报告

20	第一届能源化学青年学者学术交流会	共轭微孔聚合物在光催化制氢及二次电池中的应用研究	2019.12-06-08	广州	蒋加兴	邀请报告
21	2019西安材料化学研讨会	赝电容修饰碳纤维及柔性电容器构建	2019.5.10-12	西安	雷志斌	邀请报告
22	2019第四届中国能源材料化学研讨会	赝电容修饰碳纤维及柔性电容器构建	2019.05.24-27	大连	雷志斌	邀请报告
23	第二届丝绸之路新能源材料与器件国际学术研讨会	赝电容修饰碳电极及其高性能电容器构建	2019.07.08-10	兰州	雷志斌	邀请报告
24	西安纳米科技学会2019年学术年会	赝电容修饰碳电极及高性能电容器构建	2019.07.22-23	西安	雷志斌	邀请报告
25	中国化学会第十届全国无机化学学术会议	赝电容修饰碳电极及其高性能电容器构建	2019.08.18-21	济南	雷志斌	邀请报告
26	第二十次全国电化学大会	赝电容修饰碳及其高性能电容器构建	2019.10.25-28	长沙	雷志斌	邀请报告
27	第六届新型太阳能电池材料科学与技术学术研讨会	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.05.25-26	北京	刘生忠	邀请报告
28	10th International Conference on Materials for Advanced Technologies (ICMAT 2019)	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.06.23-28	新加坡	刘生忠	邀请报告
29	第二届丝绸之路新能源材料与器件学术研讨会	钙钛矿-奇异的光电材料	2019.07.08-10	甘肃兰州	刘生忠	邀请报告
30	中国材料大会2019	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.07.10-14	四川成都	刘生忠	邀请报告

31	2019年中国可再生能源学会光化学专业委员会会议暨太阳能转换学术论坛	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.07.25-27	北京	刘生忠	邀请报告
32	第三届钙钛矿太阳能材料和器件前沿进展研讨会	钙钛矿-奇异的光电材料	2019.08.01-03	湖北恩施	刘生忠	邀请报告
33	2019钙钛矿光电及其他应用国际研讨会	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.08.13-15	四川成都	刘生忠	邀请报告
34	第一届中国钙钛矿光电子产业联盟交流会	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.09.07	湖北鄂州	刘生忠	邀请报告
35	2019柔性印刷光电材料与器件国际会议(ICFPOE)	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.09.20-22	湖南长沙	刘生忠	邀请报告
36	Chung Yuan Christian University - 国际学者演讲	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.10.31	台湾桃園市	刘生忠	邀请报告
37	International Workshop on Multidisciplinary Research (in conjunction with the TVS-2019 Annual Symposium)	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.11.01	台湾新竹	刘生忠	邀请报告
38	2019 第十五届中国太阳级硅及光伏发电研讨会 (15th CSPV)	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.11.21-23	上海	刘生忠	邀请报告
39	北京工业大学先进材料交叉学科高层论坛	Perovskite - a Wonder for Photovoltaic & Optoelectronic Applications	2019.12.20-22	北京	刘生忠	邀请报告

40	基金委工材有机高分子青年学者研讨会	蛋白质基高分子表界面	2019.12.14-17	北京	杨鹏	邀请报告
41	基金委化学学科B05材料化学青年学者研讨会	蛋白可控聚集与界面粘附	2019.10.27-29	北京	杨鹏	邀请报告
42	海峡两岸高分子青年学者研讨会	蛋白可控聚集与界面粘附	2019.11.20-24	高雄	杨鹏	邀请报告
43	中国生物材料大会	蛋白可控聚集与界面粘附	2019.08.22-25	大连	杨鹏	主题报告
44	全国高分子年会	蛋白可控聚集与界面粘附	2019.10.15-19	西安	杨鹏	邀请报告
45	第一届全国纤维素会议	基于蛋白质类淀粉样聚集的天然高分子材料	2019.10.10-13	成都	杨鹏	邀请报告
46	全国胶体与界面化学会议	蛋白可控聚集与界面粘附	2019.07.28-08.01	无锡	杨鹏	邀请报告
47	中国化学会2019电催化与电合成国际研讨会	纳米材料修饰电化学催化生物传感器的研究	2019.03.29-31	西安	漆红兰	邀请报告
48	西安理工大学70周年校庆	电化学发光新体系及生物分析新方法研究	2019.04.16	西安	漆红兰	邀请报告
49	中国化学会第十二届全国微全分析系统学术会议、第七届全国微纳尺度生物分离分析学术会议暨第七届国际微流控学学术论坛	Electrogenerated Chemiluminescence Bioassay in Living Cells	2019.05.17-20	杨凌	漆红兰	邀请报告
50	102nd Canadian Chemistry Conference and Exhibition	Electrogenerated Chemiluminescence Bioassay in Living Cells	2019.06.03-07	加拿大魁北克	漆红兰	邀请报告

51	The Seventeenth International Symposium on Electroanalytical Chemistry & The Third International Meeting on Electrogenenerated Chemiluminescence/第十七届国际电分析化学会议暨第三届国际电化学发光会议	Electrogenenerated Chemiluminescence Bioassay in Living Cells	2019.08.22-25	长春	漆红兰	邀请报告
52	第三届AD论坛	电化学发光生物传感分析新方法	2019.09.30	天津	漆红兰	邀请报告
53	第十二届全国微全分析系统学术会议/第七届全国微纳尺度生物分离分析学术会议	功能化共轭聚合物探针及生物应用	2019.05.17-20	杨凌	唐艳丽	邀请报告
54	第一届功能有机高分子材料及生物医学应用学术论坛	基于共轭聚合物的生物传感及生化分析	2019.09.20-22	太原	唐艳丽	主题报告
55	中国材料大会2019	光催化分解水性能提升：助催化剂和缺陷策略	2019.07.10-14	成都	闫俊青	邀请报告
56	2019年华人光催化材料研讨会	分解水材料的缺陷调控与性能提升机理	2019.11.08-11	南京	闫俊青	邀请报告
57	中国化学会第十届全国无机化学学术会议	三核簇基框架材料的精准合成与性能调控	2019.08.18-21	济南	翟全国	邀请报告
58	第八届“化学与材料金砖论坛”会议	金属-有机框架中的孔道分区	2019.11.14-16	西安	翟全国	邀请报告
59	第四届能源材料化学研讨会	镍铁基材料与结构的电催化水氧化研究	2019.05.24-27	大连	张伟	邀请报告
60	中国化学会 2019019019能源材料与缺陷化学研讨会	等级维材料与整体电极的电催化水氧化研究	2019.06.18-20	长沙	张伟	邀请报告

61	2019 第二届能源与环境催化会议	等级维材料的电催化水氧化研究	2019.07.18-21	哈尔滨	张伟	邀请报告
62	2019 World Fuel Cell Conference	Hierarchical-Dimensional Materials and Integrated Electrodes for Water Oxidation	2019.08.25-29	上海	张伟	邀请报告
63	中国颗粒学会2019功能材料与界面科学研讨会	等级维材料与整体电极的电催化水氧化研究	2019.12.13-15	长沙	张伟	邀请报告
64	第二届全国能源化学学术大会	等级维材料的电催化水氧化研究	2019.12.25-28	南京	张伟	邀请报告
65	净能源与功能材料学术研讨会	Perovskite Solar Cells: the Control of Phase Transition	2019.12.03-04	汕头	赵奎	邀请报告
66	第五届钙钛矿材料与器件青年学者论坛	钙钛矿结晶相转变研究	2019.10.11-13	广州	赵奎	邀请报告
67	PV Science and Engineering Conference	Perovskite: the Control of Phase Transformation	2019.11.04-08	西安	赵奎	邀请报告
68	同步辐射在新型光电器件与功能研究的应用研讨会	钙钛矿结晶相转变研究	2019.12.07-08	西安	赵奎	邀请报告
69	中国材料大会	Perovskite Solar Cells: the Control of Phase Transition	2019.07.10-14	成都	赵奎	邀请报告