**2020年国际会议报告情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 会议名称 | 会议时间 | 地点 | 报告题目 | 报告类型 | 报告人 |
|  | 第十二届全球华人化工学者研讨会 | 2020.10.27-28 | 南京 | 炭质吸附剂的设计合成及结构调控 | 大会报告 | 陆安慧 |
|  | 第十二届全球华人化工学者研讨会 | 2020.10.31-11.2 | 南京 | 基于微尺度过程的膜结晶调控与强化 | 大会报告 | 姜晓滨 |
|  | | | | | | |
|  | Proceedings of the 13th Symposium International Symposium on Hazards, Prevention and Mitigation of Industrial Explosions | 2020年7月27日-31日 | 德国布伦瑞克 | Suppression effect of inert gas on aluminum dust explosion | Keynote Lecture | Lei Huang& **Wei Gao\*** |
|  | Proceedings of the 13th Symposium International Symposium on Hazards, Prevention and Mitigation of Industrial Explosions | 2020年7月27日-31日 | 德国布伦瑞克 | Pyrolysis and pilot ignition of PMMA dust by constant conduction | Keynote Lecture | Shulin Zhang, Mingshu Bi, Haipeng Jiang & **Wei Gao\*** |
|  | 第十二届全球华人化工学者研讨会 | 2020.10.30-11.2 | 南京 | 荧光识别染料及其生物医学应用 | Keynote Lecture | 樊江莉 |
|  | 2020 AIChE Annual Meeting | 2020年11月13日-20日 | 线上 | Cefalexin Crystallization Residual Liquor Separation Via Nanofiltration Based Multistage Process | Keynote Lecture | 姜晓滨 |
|  | | | | | | |
|  | Modern Development of Magnetic Resonance 2020（线上会议） | 2020.9.28-  2020.10.2 | 俄罗斯喀山 | Application of Time-Resolved EPR in Study of Charge Recombination Induced Intersystem Crossing in Compact Electron Donor/Acceptor Dyads | 邀请报告 | 赵建章 |
|  | UK-China Bilaterial International Synposium on Advanced Catalysis（线上会议） | 2020.10.20 | 大连-卡迪夫 | Solar water splitting with molecular water oxidation catalysts | Invited Lecture | 李斐 |
|  | “突破分子极限”—中英超分子化学与催化国际论坛 | 2020年10月20日 | 网络会议 | Tuning Confined Electron Transfer in Metal-Organic Frameworks | 特邀报告 | 张铁欣 |