

新闻网

[新闻报道协调单](#) | [新闻热线](#)

2018年9月27日 星期四 戊戌年八月十八



- [首页](#)
- [热点聚焦](#)
- [工大要闻](#)
- [校园动态](#)
- [媒体工大](#)
- [视频新闻](#)
- [西工大报](#)

•

[新闻报道协调单](#)

•

[新闻热线](#)

•



•

[微博](#)

•



•

工大要闻

当前位置: [首页](#) >> [工大要闻](#) >> 正文

中国-澳大利亚先进材料研讨会在西北工业大学举办

发布时间: 2017-09-27 11:49:57 作者: 汤鑫 来源: 研究生院 已浏览: 206

西工大新闻网9月27日电 (汤鑫 摄影记者 卢迪) 由西北工业大学主办, 澳大利亚墨尔本大学、南京工业大学、以及南京邮电大学协办的国际会议“Sino-Australia Symposium on Advanced Materials (SASAM-2017)”于2017年09月23日在我校举行。会议宗旨是为从事有机光电子材料前沿研究的国内外著名学者搭建学术交流的平台, 同时为中国和澳大利亚在这一领域工作的学者建立进一步合作的桥梁。会议邀请了来自澳大利亚墨尔本大学、南京工业大学、南京邮电大学、山东大学、西北工业大学的国家杰出青年基金获得者、国家优秀青年基金获得者、国家“青年千人”等知名学者做学术报告。



会议开幕式由理学院副院长张秋禹教授主持并致欢迎辞。在大会报告阶段, Ken Ghiggino教授以《Materials for Photon Harvesting and Concentration for Photovoltaics》为题, 阐释了新材料可以更有效的获得太阳光谱中的能量, 报告用生动的语言和丰富的案例详细的描述了新材料在未来发展的重要性, 与会专家及学生积极提问, Ken Ghiggino教授一一进行了耐心解答。