**一、论坛介绍**

2019年上海市“现代能源技术”研究生学术论坛由上海市学位办主办，华东理工大学、上海市化学化工学会能源化工专业委员会承办，华东理工大学资源与环境工程学院协办。本论坛着眼于当今中国能源发展格局和生态文明建设，旨在探讨煤炭清洁高效利用、新能源开发、IGCC及多联产技术、氢能技术等相关内容，邀请了各大高校能源、化工、环境等相关专业研究生共聚华东理工大学，以青年一代的视角和热情，关注中国能源发展问题，携手共创美丽中国，共同为推进人类文明的进步而努力。

论坛承办方华东理工大学是中华人民共和国教育部直属的一所具有理工特色，覆盖理、工、农、医、经、管、文、法、艺术、哲学、教育等11个学科门类的全国重点大学，是国家“211工程”、“985工程优势学科创新平台”重点建设院校之一，2017年入选国家“双一流”世界一流学科建设高校。学校面向国家重大需求，瞄准国际科学前沿，坚持把论文写在祖国大地上，持续提升学校服务经济社会发展的能力。拥有国家重点实验室2个、国家工程实验室1个、国家工程（技术）研究中心3个、省部级实验室与研究所26个、上海市人文社科智库（基地）3个。取得了一大批重大创新成果，拥有各类国内外有效专利1800多项。建有国家大学科技园，是全国6所首批建立国家技术转移中心的高校之一。

论坛协办方华东理工大学资源与环境工程学院成立于 1997 年，由环境工程、能源化工和化学工程等多个优势学科组合而成，具有鲜明的特色。学院立足于国际环境科学与工程学科前沿，面向国家、区域和行业重大需求，以可持续发展、循环经济、清洁生产理念为指导，以改善环境，实现工业企业节能、降耗、减排、增效为目标，长期在工业污染控制、固体废物资源化、洁净能源技术、化学物质环境风险评价与控制等研究方向上进行高水平科学研究、技术开发和工程应用，形成了自己的特色和优势。

**三、论坛议程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间及地点** | **内容** | |
| 8 : 30 — 9 : 00  地点：逸夫楼一楼大厅 | **会议报到注册**  1、参会人员报到注册  2、领取会议资料，发放代表证 | |
| 9 : 00 — 9 : 20  地点：逸夫楼演讲厅 | **论坛开幕式**   1. 1、介绍与会领导及嘉宾 2. 2、全体起立，奏唱国歌 3. 3、华东理工大学校领导致欢迎辞 4. 4、本次论坛组织情况汇报 5. 5、上海市学位办领导讲话 | **主持人：曹 娜** |
| 9 : 20 — 9 : 35 | **开幕式结束，集体合影** | |
| 9 : 35 — 10 : 15  地点：逸夫楼演讲厅 | **大会报告：**生物质能转换技术的研究进展  **报 告 人：**刘荣厚教授（上海交通大学） | **主持人：王辅臣** |
| 10 : 15 — 10 : 30 | **茶歇 & 墙报展示** | |
| 10 : 30 — 11 : 10  地点：逸夫楼演讲厅 | **大会报告：**太阳能光解水制氢  **报 告 人：**杨化桂教授（华东理工大学） | **主持人：王辅臣** |
| 11 : 10— 11 : 50  地点：逸夫楼演讲厅 | **大会报告：**固体氧化物燃料电池技术热点与发展趋势  **报 告 人：**叶晓峰副研究员（上海硅酸盐研究所） |
| 11 : 50 — 13 : 00 | **午餐及休息时间** | |
| 13 : 00 — 16 : 00  地点：逸夫楼演讲厅 | **研究生口头报告** | **主持人：陆海峰** |
| 14 : 15 — 14 : 45 | **茶歇 & 墙报展示** | |
| 16 : 00 — 16：30 | **大会闭幕式及颁奖仪式** | |