会议议程

| 时 间 | | 议 程 | 地 点 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5  月  3  日 | 8:30-8:35 | **会议开幕** | 花果山酒店二楼花果山厅 |
| 8:35-8:45 | 连云港市政府领导致辞  中国工程院院士致辞  中国纺织工业联合会领导致辞 |
| 8:45-9:05 | **中国制造2025新材料产业发展战略与机遇**  ——中国工程院院士 |
| 9:05-9:25 | **碳纤维及复合材料在航空领域的开发与应用**  ——中国商用飞机有限公司 |
| 9:25-9:40 | **连云港市高性能纤维新材料产业布局与发展**  ——连云港市政府 |
| 9:40-10:00 | **茶歇（交流互动）** |
| 10:00-10:20 | **轨道交通方面碳纤维复合材料的轻量化应用**  ——中车青岛四方机车车辆股份有限公司副总经理 丁叁叁 |
| 10:25-10:45 | **碳纤维在汽车轻量化领域的应用及需求分析**  **——**北京新能源汽车股份有限公司工程研究院院长 杨子发 |
| 10:45-11:15 | **军民融合技术与产业创新**  ——东南大学党委常委、经济管理学院党委书记 仲伟俊 |
| 11:15-11:50 | **聚焦高性能碳纤维技术与应用发展高端访谈**  **——**中国工程院院士、高性能碳纤维及应用领域的专家、学者、科研院所代表 |  |
| 11:50-13:00 | 自助午餐 | 花果山酒店一楼金海湾厅 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时 间 | | 议 程 | 地 点 |
| 5  月  3  日 | 14:00-14:30 | **2017年高性能纤维发展现状及2018年发展前景**  ——中国化学纤维工业协会副会长 王玉萍 | 花果山酒店二楼花果山厅 |
| 14:30-15:00 | **聚酰亚胺纤维发展概况与应用前景**  ——东华大学材料科学与工程学院副院长 张清华 |
| 15:00-15:30 | **超高分子量聚乙烯纤维未来重点发展方向及技术**  ——中国科学院 |
| 15:30-15:50 | **茶歇（交流互动）** |
| 15:50-16:20 | **安全防护纤维研究与发展趋势**  ——烟台泰和新材料股份有限公司总经理 宋西全 |
| 16:20-16:50 | **高性能纤维可编织技术的研究及应用情况**  ——东华大学副校长 陈南梁 |
| 16:50-17:20 | **过滤材料市场对高性能纤维的需求分析**  ——四川省纺织科学研究院总工程师 王桦 |
| 18:00-19:30 | 自助晚餐 | 花果山酒店一楼金海湾厅 |
| 5  月  4  日 | 8:30-12:00 | **参观安排：**参观中复神鹰碳纤维有限责任公司、连云港神鹰碳纤维自行车股份有限公司、中复连众复合材料集团有限公司、江苏奥神新材料股份有限公司、连云港神特新材料有限公司 |  |