邀请函

2025年6月1日

孙妍妍

安徽工程大学

中国

致有关人士：

我很高兴代表组委会邀请孙妍妍作为与会者参加POSTECH接下来的研讨会。

姓名：孙妍妍

单位：安徽工程大学

男/女：女

国籍：中国

出生日期：1983年1月13日

访韩目的：参加由韩中日三国大学共同主办的第十六届国际高科技纤维工程青年研讨会

访问时间：2025年9月15日至9月18日

访问地点：浦项理工大学，韩国浦项，37673

费用由出访人承担。

如果您有任何问题，请不要犹豫与我进一步联系。

谨致问候,

Hyung Joon Cha博士

会议Organizer-In-Chief

POSTECH

-----------------------------------

电话:+ 82-54-279-2280

电子邮件:hjcha@postech.ac.kr

第十六届国际高科技纤维工程青年研讨会

—化学与纳米技术助力可持续发展—

2025年9月15日-9月18日

主办单位：浦项科技大学、韩国

信州大学、日本上田

论文征集：ISFE-16会议主题为“化学与纳米技术的可持续发展”，诚邀全体与会学者投稿，欢迎提交以下相关领域的原创研究成果（包括但不限于）：

（1）纤维材料和纺织品

（2）生物工程用聚合物

（3）可降解和可回收聚合物材料

（4）纳米技术

（5）天然聚合物

（6）纤维材料和聚合物科学的其他相关研究

重要日期：

论文提交截止：2025年7月20日

录用通知：2025年7月30日

会议日程安排\*：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 | 时间 | 安排 |
| 9月15日 | 12：00-20：00 | 会议注册 |
| 9月16日 | 09：00-12：00 | 开幕式  全体会议 |
| 13：00-17：00 | 主题报告/  口头报告 |
| 9月17日 | 09:00-12:00 | 口头报告 |
| 13:00-17:00 | 交流与讨论 |
| 9月18日 | 09:00-12:00 | 企业参观 |
|  | 文化体验 |

\*该日程为参考草案，最终版本将在论文提交及录用通知发布后公布。

**联系方式：**

如有疑问，请联系我们：

电话：+82-54-279-2280

邮箱：[hjcha@postech.ac.kr](https://mailto:hjcha@postech.ac.kr/)

地址：韩国浦项科技大学（POSTECH），浦项市 37673 韩国