

注册

- 注册截止日期: **2023年5月31日**

(或收到文章/摘要接收函的14日内)

(逾期注册, 摘要、文章将不获收录)

- 现场注册: **2023年8月22-25日**

(仅限参加三日会议, 摘要、文章不被收录)

注册费

1-网络研讨会

	2023年5月31日前 或收到文章摘要接收函的14个工作日内		
	文章提交	摘要提交或 口头/海报宣讲	仅参会
	USD	USD	USD
普通注册	590	550	430
学生	540	500	380
仅参会	单日: USD 350 陪同人员/共同作者: USD 200 企业参会: USD 630		

2-网络研讨会 & 天然纤维与药用植物研究所 (波兰·波兹南)

	2023年5月31日前 或收到文章摘要接收函的14个工作日内			2023年8月22-25日
	文章提交	摘要提交或 口头/海报宣讲	仅参会	现场注册 (仅限参会旁听)
	USD	USD	USD	USD
普通注册	790	750	630	750
学生	740	700	580	700
仅参会	单日: USD 550 宴会: USD 190 陪同人员/共同作者: USD 460 (只包括午餐和社交活动) 企业参会: USD 830			

注意: TBIS 2023 可以接受在线海报宣讲

注册费优惠

- TBIS 会员: 10% 折扣
- TBIS 2021 论文集审稿人: 10% 折扣
- TBIS 2022 支持单位: 10% 折扣

TBIS 国际会议展望

TBIS 2024: 大邱, 韩国

TBIS 2025: 浙江理工大学, 中国

请登录会议官方网站获知详细信息: www.tbisociety.org

论文征集范围

纺织生物工程及信息国际学会宗旨是建立一个跨学科的学术和技术交流平台, 推动和提升纺织生物工程及信息这个边缘学科的发展。使整个与纺织生物工程相关的材料、纤维、纺织和服装工业链, 及相关应用服务行业如医疗和运动服务中的企业, 学术单位及专业组织可以聚集在一起探讨和交换新的信息、技术、产品, 建立产品和服务质量标准; 为生活在各种环境条件, 面对各种自然灾害的人民提供高质量的纺织生物功能防护产品与服务, 全面推广纺织生物工程及信息这个边缘学科, 促进跨学科的国际合作研究。

语言

官方语言为英语。

TBIS 2023 是一个同行评审的会议

TBIS 2023年混合会议

网络国际会议: 通过Zoom在线进行

线下国际会议: 天然纤维与药用植物研究所, 波兹南, 波兰

联系我们

TBIS 2023 秘书处

电话: (852) 6638 2781

电邮: tbis@tbisociety.org

WhatsApp: +852 63905379

Facebook: www.facebook.com/tbisociety.org

Wechat: TBIS-123



TBIS 2023

混合会议

第十六届纺织生物工程及信息国际会议

纺织可持续性 · 数字化 · 健康

2023年8月22-25日



Website: www.tbisociety.org (Click Symposium)

特别研讨议题

- 先进纺织功能材料制造技术
- 纺织品供应链数字化、可追溯性和数字经济
- 可持续和循环纺织材料和技术创新
- 环境可持续性
- 数字健康和智能材料

会议主要议题

- 纺织服装、鞋、装置及装饰附属产品
- 纺织服装CAD技术及信息系统
- 纺织信息化工程
- 新材料：生物材料、高性能纤维高分子材料，纳米材料、生态材料、智能材料与纤维
- 新技术：生物工程技术、纳米纺织技术、印染及后整理新工艺与新技术
- 生物医学工程
- 纺织服装生产加工新工艺、新装备：纺纱、机织、针织、非织造技术、纺织技术、印花染整整理技术、服装加工新技术及应用
- 设计：工业设计方法及应用, 智能服装的设计研究及应用, 服装功能设计, 服装时尚设计与管理, 服装图形图像研究及应用
时尚传媒设计与管理, 纺织品与服装配饰设计研究
纺织服装性能评价方法与检测标准与设备
- 理论计算模型与计算机模拟

会议主要议题

- 生物力学工程, 生物热学工程, 感性心理学与服装舒适
- 纺织摩擦学与应用
- 运动受伤防备、医疗和康复纺织品及装置
- 服装生理、健康卫生及工效学
- 纺织教育学与电子教学科技
- 人体测量技术及其应用的新进展
- 绿色纺织、纺织碳足迹、纺织业可持续发展技术与认证、可持续性发展技术路线图
- 图像分析
- 智能可穿戴设备与技术
- 个人防护设备
- 数学建模与计算机模拟

文章/摘要提交

截止日期

- **投稿截止日期:** **2023年3月31日**

所有的投稿将送至TBIS国际学术委员会进行审核, 通过审核的文章/摘要, 将会颁发文章/摘要接收函。

- **论文/摘要接收通知:** **2023年4月30日**

文章及摘要提交

需要按照指定MS Word格式提交。具体的格式要求及出版协议书均可从会议网站: www.tbisociety.org 下载。文章要求为6-8页, 全文提交于上方指定的官方网站。

重要提示

TBIS 2023 为线上线下混合会议, 报名线下参会注册人员会议超过60人将举办在波兰的实地会议。最终会议举办形式以组委会根据注册线下报名人员的情况决定。

波兰波兹南欢迎您



论文出版



所有获选论文将会收录在TBIS 2023论文集中, 论文集将会申请 CPCI (ISTP)/ Scopus/ Ei Compendex. 收录。同时, 高质量的论文经过专家评审后将会发表在纤维生物工程和信期刊杂志(JFBI)上。