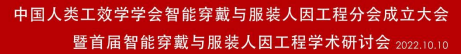
## 中国人类工效学学会智能穿戴与服装人因工程分会成立大会暨首届智能穿戴与服装人因工程学术研讨会成功召开

(图文:智能穿戴与服装人因工程分会)金秋十月,硕果飘香。2022年10月10日,由中国人类工效学学会指导,智能穿戴与服装人因工程分会主办,闽江学院承办,江西服装学院、北京人因智能工程技术研究院联合承办的中国人类工效学学会智能穿戴与服装人因工程分会成立大会暨首届智能穿戴与服装人因工程学术研讨会于闽江学院学术交流中心召开;会议宣告中国人类工效学学会智能穿戴与服装人因工程分会正式成立,并就智能穿戴与服装人因工程领域进行学术研讨。





参与本次会议的特邀嘉宾有:中国人类工效学学会理事长、全国工程管理专业学位研究生教育指导委员会秘书长、清华大学工程管理硕士教育中心主任张伟教授,闽江学院校长王宗华教授,中国人类工效学学会秘书长于瑞峰副教授,中国人类工效学学会智能穿戴与服装人因工程分会会长、闽江学院特聘教授、江西服装学院副校长陈东生教授,闽江学院服装与艺术工程学院院长李永贵教授,分会特邀顾问、香港理工大学智能穿戴系统研究院院长陶肖明教授,分会特邀顾问、

江南大学教育部生态纺织重点实验室主任魏取福教授,中国好设计奖委员会副主任、同济大学设计创意学院副院长徐江教授,中国人类工效学学会副秘书长、分会副会长兼秘书长、北京人因智能工程技术研究院执行院长、北京津发科技股份有限公司赵起超董事长,东华大学服装与艺术设计学院副院长王朝晖教授,华侨大学工业设计研究院院长宋武教授,苏州大学服装设计与工程专业负责人卢业虎教授,西南大学(工信国际)纺织服装产业互联网研究院院长张龙琳教授,分会副会长、闽江学院教务处副处长刘运娟教授,江西服装学院服装工程学院院长陈娟芬教授,副院长廖师琴副教授,闽江学院服装与艺术工程学院副院长吕佳副教授,江西服装学院服装设计学院院长张宁教授,副院长陈晓玲副教授,齐齐哈尔大学轻工与纺织学院院长郑永杰教授,系主任孙颖教授,福建师范大学方泽明教授,闽南理工学院服装与艺术设计学院院长郑高杰教授等。三六一度(中国)有限公司、泉州装备制造研究所、春晖科技集团有限公司、北京邦维高科新材料科技股份有限公司、福建顺邦防护科技有限公司等企业代表也出席了会议。



大会开幕式首先由中国人类工效学学会理事长张伟教授致辞,宣布智能穿戴与服装人因工程分会正式成立,并对分会未来的发展寄予殷切期望,希望分会能够立足自身领域,充分发挥职能,服务国家战略,满足行业需求。



中国人类工效学学会理事长张伟教授致辞

闽江学院校长王宗华教授在致辞中,对参会嘉宾的到来致以热烈欢迎,感谢中国人类工效学学会在分会成立过程中发挥的引领作用,表示闽江学院将一如既往地支持学会工作,作为分会的发起单位之一,为分会顺利运作提供必要的条件支撑。



闽江学院校长王宗华教授致辞

中国人类工效学学会于瑞峰秘书长在致辞中, 对分会的成立表示祝贺, 并对

学会的职能进行了进一步介绍, 期望分会能够为促进学会的全面发展贡献力量。



中国人类工效学学会于瑞峰秘书长致辞

最后,智能穿戴与服装人因工程分会会长陈东生教授致辞,对分会的服务宗旨进行了说明,即"致力于发展智能穿戴及服装人因工程学的科学理论,促进智能穿戴与服装人因工程学新技术的推广与新产品的开发,推进智能穿戴与服装人因工程学相关标准的建立与规范,强化智能穿戴与人因工程技术的国际合作与交流",对学会的全程指导、闽江学院的大力支持表示诚挚的感谢。



智能穿戴与服装人因工程分会会长陈东生教授致辞

大会开幕式由中国人类工效学学会副秘书长、分会副会长兼秘书长赵起超主持。



中国人类工效学学会赵起超副秘书长主持开幕式

学术研讨环节由闽江学院服装与艺术工程学院院长李永贵教授和分会副会 长刘运娟教授主持,来自业界知名高校、科研院所、企业的多位专家就各自团队 近年来在智能穿戴、服装人因工程领域取得的研究成果及行业信息进行了分享, 参会嘉宾就热点问题展开了热烈的讨论、交流。



闽江学院服装与艺术工程学院院长李永贵教授主持学术讨论



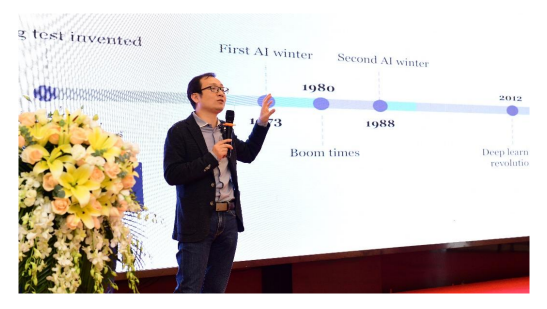
智能穿戴与服装人因工程分会副会长刘运娟教授主持学术讨论



《基于表面和界面改性的功能纺织材料及其在智能可穿戴中的应用》——江南大学魏取福教授



《绿色智能纺织可穿戴系统及其应用》——香港理工大学陶肖明教授



《具身可穿戴设计研究》——同济大学徐江教授



《可穿戴技术在情绪识别中的应用进展与相关研究》——东华大学王朝晖教授



《极端作业环境智能可穿戴防护服装与装备的设计研究》——西南大学张龙琳教授



《工业设计与人因工程》——华侨大学宋武教授



《基于消费者体验的睡眠产品工效评价体系构建及其应用》——苏州大学卢业虎教授



《智能穿戴人因测试技术与智能装备多模态人机交互》——北京津发科技股份有限公司、北京人因智能工程技术研究院高级工程师范洁云



《生命我们与您共同防卫——安全与防护服装智能化发展趋势》——春晖科技集团有限公司技术总监卢燕

本次会议的举办还得到了业界的广泛支持,协办单位有:北京津发科技股份有限公司、闽江学院服装人因工程联合实验室、福建省服装行业技术开发基地、江西服装学院服装人因工程研究中心、春晖科技集团有限公司、北京人因工程设计院有限公司、纺织服装福建省高校工程中心、闽江学院现代服装技术协同创新中心,支持单位有:《服饰导刊》杂志、《服装论丛》杂志、《人类工效学》杂志,行业内专家学者、高校教师、硕博研究生、企业科技工作者共计100余人参加了会议、5000余人次观看了线上直播。

中国人类工效学学会智能穿戴与服装人因工程分会的成立和本次会议的召 开为从事本领域研究的高校教师、科研人员及从事智能穿戴与服装人因工程的技术人员搭建了一个跨学科、高水平的交流平台,促进人因与工效学人才培养、产 学研合作,推动我国人因工程与工效学的发展。