

# 2019长三角民政论坛暨养老发展与中医药健康养生博览会开幕在即 各项活动亮点多 星报记者带你抢先看



2019长三角民政论坛暨养老发展与中医药健康养生博览会开幕在即,今年的长三角民政论坛由我省联合苏、浙、沪三地民政部门共同举办,届时长三角地区三省一市民政部门相关负责人、业内专家和学者都会齐聚一堂。除了长三角民政论坛外,还会举行长三角智慧养老发展论坛、旅居康养发展论坛以及养老服务机构公建民营推介会,为参会企业与嘉宾之间搭建沟通与合作的平台。本次活动各个论坛及推介会都将包含哪些内容?又会有哪些“神秘”的嘉宾将为现场观众做精彩的演讲?星报记者带你一起抢先看!

□ 记者 唐朝

## 2019长三角民政论坛

本届长三角民政论坛的主题为“新理念,引领发展,共享养老”,将于11月19日在合肥滨湖世纪金源大酒店全天举行。届时,将有国家民政部及相关司局领导、安徽省政府及合肥市政府领导,安徽省民政厅领导班子成员以及来自上海市、江苏省、浙江省与会代表约300人参加。

据了解,今年的长三角民政论坛会分为主论坛、分论坛两个部分进行。在主论坛中,长三角地区的三省一市将重点介绍各自在养老服务领域发展情况,以及未来推进长三角区域一体、多样化养老服务共享发展的打算及倡议,上海市民政局也将发布2018首届长三角民政论坛以来工作成果。在主论坛最后的主旨报告环节,还将发布一份聚焦资源共享背景下的长三角区域一体、多样化养老服务产业发展报告。

在分论坛中,长三角地区三省一市民政部门会各推荐一家具有较大社会影响的相关企业或机构代表发言,并围绕长三角区域一体化、多样化养老模式,养老产业规划等议题交流发言。

## 长三角智慧养老 发展高峰论坛

作为2019长三角民政论坛暨养老发展与中医药健康养生博览会的分论坛之一,长三角智慧养老发展高峰论坛将于11月15日下午3:00至5:00在合肥市丰大国际酒店纽约厅举行。

记者了解到,该论坛将邀请来自苏、浙、沪其中一地的养老处负责人代表发言,讲述当地养老政策和发展形势等。同时,论坛的演讲嘉宾吴昕将作题为《新一代信息技术+健康养老产业,开启智慧养老新模式》的专题报告;李成华作题为《人工智能赋能养老产业——养老服务机器人的行业应

用》专题报告;安宁将作题为《人工智能时代下智慧健康养老产业发展路径研究》专题报告;合肥市包河区万年埠街道党工委书记许春雨将为现场观众讲述《社区智慧养老建设》。

## 旅居康养产业发展论坛

11月16日上午9:00至11:00,旅居康养产业发展论坛将在合肥市丰大国际酒店雅典厅举行。与会嘉宾将重点讨论旅游与养老康养产业的结合,以及未来的发展趋势。

据介绍,在该论坛的主旨演讲环节,日本日医集团日医(北京)居家养老服务有限公司培训总监青木贵子将就日本的社区养老与日医集团中国事业的进展进行主旨演讲;安徽师范大学地理与旅游学院系主任、教授、博士生导师杨兴柱将着重介绍长三角地区及我省旅居康养产业的现状及未来发展趋势。

此外,该论坛还将以“打造长三角旅居养老的安徽模板”为主题进行沙龙对话,四位长三角地区及我省相关领域的专家和企业代表参与其中。

## 养老服务机构 公建民营推介会

记者了解到,为了让参展企业有一个交流与合作的机会,此次2019长三角民政论坛暨养老发展与中医药健康养生博览会还专设养老服务机构公建民营推介会,方便参展企业之间开展对接和洽谈工作,并将通过规范化的流程安排来保障资本对接工作的顺利开展。在对接现场,组委会将按照已定的流程,安排企业之间进行面对面的交流和洽谈。

据悉,本次养老服务机构公建民营推介会将于11月16日上午9:00至11:30在丰大国际酒店迪拜厅举行。在推介会现场将发布参展企业的对接项目书,共有约14家企业将进行项目签约仪式。

## 部分论坛嘉宾介绍

### 吴昕

中国电子科技集团公司第三研究所产业部主任,长期从事电子信息、健康养老等领域的产业政策研究工作,全程参与了工业和信息化部、民政部、国家卫生健康委员会三部委《智慧健康养老产业发展行动计划(2017-2020年)》政策的制定和实施,是该领域的资深专家。

近年来,吴昕先后承担了《2019年智慧健康养老应用试点示范评估及管理》《2019年北京市5G+健康医疗示范应用》《2019年5G+健康医疗产业发展模式》《2017年推动智能健康管理类可穿戴设备产业发展专项》《智能健康管理设备产业创新及应用推广项目》及《信息技术支撑健康养老产业创新与应用》等智慧健康养老领域省市、国家级课题的研究工作;参与了工业和信息化部《科技支撑人口老龄化》上报文的撰写,组织编纂了《智慧健康养老白皮书(2017版)》《智慧健康养老白皮书(2018版)》《智慧健康养老典型案例集》等一批具有行业影响力的图书。

### 李成华

原京东深度神经网络实验室首席科学家,美国麻省理工学院媒体实验室访问科学家,韩国立全北大学博士,加拿大圣西维尔大学和加拿大约克大学博士后,湖北省百人计划特聘专家,安徽乐庭智慧健康养老产业集团乐庭小乐机器人首席工程师。

李成华在机器学习特别是神经网络和数据挖掘方面有数十年的研究和工作经验,曾担任海信集团国家重点实验室数据挖掘技术专家。在担任京东深度学习实验室首席科学家期间,李成华带领团队研发客服机器人,替代上万人工客服。

### 安宁

美国宾夕法尼亚州立大学计算机科学工程专业博士,美国电气电子工程师学会高级会员,北京协和医学院公共卫生学院客

座教授,哈佛大学医学院“Family Care for the Elderly”项目合作伙伴,中国老年保健协会老年福祉科技专委会秘书长,中国卫生信息与健康医疗大数据学会护理创新与产业化联盟副理事长。

在美国甲骨文公司从事研发工作十年后,安宁作为“黄山”特聘教授、博士生导师加盟合肥工业大学,并创立了中国大陆第一个老人福祉科技实验室;负责的“老人福祉信息科技创新引智基地”获教育部和国家外国专家局共同设置的“高等学校学科创新引智计划”支持,并被科学技术部认定为国家智慧养老国际科技合作基地。

目前,安宁已在国际知名学术会议和国际一流的数据库/数据挖掘期刊VLDBJ和IEEE-TKDE上发表62篇文章;分别申请美国专利六项、PCT一项和中国专利九项。

### 杨兴柱

安徽师范大学教授,旅游地理与旅游规划、区域发展与城乡规划方向博士生导师,人文地理学专业、旅游管理专业、区域发展与城乡规划专业硕士研究生导师,旅游管理专业硕士研究生导师。国家旅游局首批“旅游业青年专家”,中国管理科学学会旅游管理专业委员会委员,相继入选中国旅游协会旅游教育分会与中国旅游协会旅游妇女委员会的乡村旅游规划策划专家库、安徽省4A级旅游景区景观质量评价专家库。长期从事旅游地理与旅游规划、旅游目的地管理教学与研究、旅游规划及城乡规划实践工作。

杨兴柱主持国家自然科学基金3项、省部级项目3项,参与国家级科研项目4项,主持省级质量工程项目研究1项,主持与参加旅游规划及城乡规划项目60余项。已在《International Journal of Tourism Research》(SSCI)《Chinese Geographical Science》(SCI)《地理学报》《地理研究》《地理科学》《自然资源学报》《经济地理》《旅游学刊》《人文地理》等核心期刊上发表论文60余篇。

### 小贴士

合肥市滨湖世纪金源大酒店位于滨湖新区徽州大道5558号,从市内可乘坐快速公交1号线或60路公交车至滨湖世纪城站下车,或乘坐地铁1号线在滨湖国际会展中心站下车后步行前往。合肥市丰大国际酒店位于经开区繁华大道10555号,从市内可乘坐30路公交车至明珠广场北站下车,或乘坐148路公交车至明珠广场东下车即可步行前往。

市场星报  
公益广告



# 节约用水 从我做起

3.22 世界水日