

## 城事

2019 中国海外人才交流大会暨第 21 届中国留学人员广州科技交流会开幕  
海交会首日过千海外人才赴会

新快报讯 12月18日,2019中国海外人才交流大会暨第21届中国留学人员广州科技交流会(下称海交会)在广州白云国际会议中心开幕。广东省委常委、广州市委书记张硕辅出席开幕式并致辞。广州市委副书记、市长温国辉主持。教育部国际合作与交流司副司长李海,国家特聘专家、欧洲科学艺术与人文学院院士杨光华致辞。

张硕辅代表省委、省政府,广州市委、市政府对大会开幕表示热烈祝贺。他指出,广东省深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和党的十九届四中全会、中央经济工作会议精神,全力推动建设粤港澳大湾区、支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区,以同等力度支持广州实现老城市新活力、“四个出新出彩”,充分释放大湾区、先行示范区“双区驱动效应”,推动广州与深圳“双核联动、比翼双飞”,加快构建“一核一带一区”区域发展新格局,为海内外人才施展才华提供了广阔舞台。诚挚欢迎海外各行业各领域的精英才俊来大湾区发展、来广东发展、来广州发展,铸造事业辉煌。

李海说,海交会是为海外高层次人才搭建的高端交流合作平台。本届大会突出服务粤港澳大湾区建设,为海外人才创造更加广大的追逐梦想、实现抱负的舞台。希望海内外人才把握时代机遇、中国机会,做新时代改革开放事业的参与者、创新驱动发展的实践者、国际交流合作的促进者。

杨光华说,海交会聚焦国家重大发展战略,为每一位希望来华发展的海外人才提供了更好的对接平台,相信随着人才强国战略的推进,广大海外人才借助海交会将迎来一个更加广阔、更加壮丽的事业发展前景。

中国工程院院士夏佳文、白俄罗斯国立工业大学副校长多尔梅什金·奥列格等人才代表,国家部委有关负责人,市领导王世彤、潘建国、卢一先、王东参加活动。

本届海交会以“面向海内外、智汇大湾区”为宗旨,重点聚焦新一代信息技术、人工智能、生物医药、新能源、新材料、先进制造、海洋经济等七大领域,促进人才对接和项目落地。

大会首日吸引1000多名海外人才到会交流,121个国内政府代表团,71家高校、科研院所及企业机构报名参展参会,带来人才项目需求1350项、岗位需求超过10000个。



■海交会昨天在广州白云国际会议中心开幕。

## 亮点一 吸引海外人才带来上万岗位

据悉,海交会首日吸引1000多名海外人才到会交流,121个国内政府代表团,71家高校、科研院所及企业机构报名参展参会,带来人才项目需求1350项、岗位需求超过10000个。

本届大会高端人才云集,其中包括国家高层次人才近150名、独联体专家近50名、“春晖杯”中国留学人员创新创业大赛入围项目持有人近300名、“智创未来”海外创新创业大赛、环球科创人才奖等入围选手。

“首次参加海交会,期待跟相关领域人才有一些思想上的碰撞。”奇点医药科技(广州)有限公司CTO赵强说,其团队开发了“多器官维护”核心技术,而这台全球首创的多器官维护系统,可替代人体为离体器官供

血供氧,可长时间保持离体器官活力与生理功能。“我们作为初创企业,希望能在海交会上引进对口人才。”

除此之外,参会高科技项目众多,5G云端智能机器人、全球首款可诱导CAR-T(即“嵌合抗原受体修饰的T细胞”)产品等多项高科技研究成果亮相,此外,海交会现场还专设了海外人才项目展,包括“春晖杯”、“智创未来”大赛、独联体、侨界海归等项目展。

记者了解到,2019海交会还聚焦推动项目落地转化,搭建交流展示平台,通过邀请“春晖杯”、“智创未来”等大赛选手携近400个优胜项目来穗,以项目路演、专场对接等多种形式,推动项目落地转化,目前这些赛事已覆盖北美、欧洲、澳洲、亚洲等地区。

## 亮点二 首次引入了大湾区高峰论坛

在此前的新闻发布会上,广州市科学技术局副巡视员李江介绍称,本届海交会首次引入2019大湾区高峰论坛——SELF格致论道论坛,中国工程院院士夏佳文、澳门大学教授王山鸣、法国音乐家彭小波、中科院南海海洋所研究员唐丹玲、中科院深圳先进院研究员杜学敏等6位嘉宾分享了不同领域的故事。

根据2019世界卫生组织最新发布的数据显示,全球每年有210万女性正在遭受乳腺癌的折磨。在论坛上,澳门大学健康科学学院王山鸣教授表示,基因检测是最有效的预防手段。

“每位女性/男性都需要一次BRCA基因检测。”王山鸣教授携,携带BRCA1/2基因突变会大大增加患乳腺癌风险。找到突变携带者进行早诊早治,可以有效预防和治疗BRCA1/2基因突变所导致的癌症,“预防乳腺癌,不必‘一切了之’。”

为此,他开始系统收集中国人群的BRCA突变情况,从3万名中国乳腺癌患者中找到了1600种突变,“希望通过建立完整的中国人群BRCA基因突变数据库和进行中国人群普查,从而在中国人群中有效预防BRCA突变导致的癌症。”王山鸣说。

中科院深圳先进院研究员杜学敏长期从事仿生学研究,带来的是自己向自然界偷师的感受,从含羞草中获得灵感,造出“会卷起来的”的人工血管。

在2014年他在香港爬山时,看到会开合的含羞草,在了解其变形原理之后,带领仿生智能材料研究团队,选用一种从海洋褐藻中提取出来的天然多糖——海藻酸钠来验证其想法,设计出可控变形的材料。

记者获悉,SELF讲坛正式在大湾区落地系列品牌——SELF+Guangzhou,得到广州市科技局等相关单位的大力支持,并成为广州市科技活动周、海交会等高端活动的特邀讲坛,预计明年将在广州落地5场。

## 亮点三 每年拿近亿元奖励优胜企业

在海交会项目展厅,多家广州本土企业带来自家的高科技项目,其中奇点医药科技(广州)有限公司、广东康云多维视觉智能科技有限公司分别获得2019中国创新创业大赛生物医药行业初创组一等奖、先进制造行业成长组一等奖。

据了解,刚刚结束的2019年第八届中国创新创业大赛中,广州共斩获广东省赛区12项一等奖中的10项;在全国赛中广东省获奖7项,广州有5项,且其中有2项为全国一等奖,获得历史最佳成绩。

这也反映出,近些年来广州双创氛围显著提升。2017年以来,广州市科学技术局创新体制机制,实施“以赛代评”,将广州市科技型中小企业技术创新专题与中国创新创业大赛(广州赛区)深度融合,建立起较

为成熟的“以赛代评”市场化激励机制。

广州科技局相关负责人表示,通过大赛结果直接决定补助对象的评选方式,将创业者从复杂的申报流程、繁重的证明材料、非专业的财务监管中解脱出来,激发创业者积极性。

广州还加大激励力度,每年拿出近1个亿用于奖励大赛(广州赛区)优胜企业,最高奖励达200万元,总奖励额度和单项奖励额度均居全国之首。2019年,共有301家优胜企业分享近1亿元奖励支持。

此外,广州实施高新技术企业树标提质行动,不断培育壮大创新主体。目前,广州全市科技创新企业库在录企业达23万家。全市高新技术企业在2018年达到1.17万家的基础上,2019年预计超过1.2万家。



■一些高科技产品在海交会上亮相。