



中国资本市场研究院院长吴晓求: 海南应探索适应国情的金融开放道路

■ 本报记者 孙慧

4月19日,在博鳌亚洲论坛2021年年会上,中国资本市场研究院院长吴晓求在接受媒体采访时表示,海南是中国新时期改革开放的重要阵地,未来资本市场要素流动性会比内地高得多。他认为,海南将是货币汇率改革以及货币自由化、人民币国际化的先行区,所以海南要在深化市场经济改革、探索金融开放上走出一条新道路,打造成具有全球影响力的自贸港。

吴晓求说,海南自贸港建设是中国深化改革开放的重大措施,中央给予海南深化改革开放的政策很多,比当年建立经济特区时的力度还要大得多,实际上是给了海南一次巨大的发展机会。目前看来,海南正在按照中央要求有序展开各项工作,打造一个具有全球影响力的自贸港。

他看到,海南自贸港建设给个人及企业带来了巨大红利,很多企业愿意来海南注册公司,越来越多有技术、有专利、有才能的人才来海南发展。“吸引更多人才、资本、科技进入海南,才能带动海南的发展。”吴晓求判断,未来,海南自贸港的资本市场要素流动性会比内地高得多,为此海南肯定会是货币汇率改革以及货币自由化、人民币国际化的先行区,因此,从海南探索出一条与国情相适应的金融开放道路,应该是海南自贸港改革发展的重点方向。

此外,在海南自贸港建设中,吴晓求认为最有优势的举措,就是建立海南自由贸易港法及其配套法律体系,从根本保障海南与国际市场相衔接,从立法层面明确了海南未来的发展方向。

与此同时,吴晓求也建议,海南还需要进一步解放思想,把握住改革机遇,加快发展步伐,建成世界上最先进的自贸港。(本报博鳌4月19日电)

《《



吴晓求 图片来源:博鳌亚洲论坛官网

》》



郑永年 本报记者 袁琛 摄



董家鸿
海报集团全媒体中心记者 韦茂金 摄



杜兰 本报记者 袁琛 摄



王航 本报记者 袁琛 摄

■ 本报记者 罗霞

“什么是自贸港?自贸港有一套规则。”4月19日,参加博鳌亚洲论坛2021年年会“RCEP:前景与影响”讨论的香港中文大学(深圳)全球与当代中国高等研究院院长郑永年,在接受海南日报记者采访时,表达了他对海南自贸港建设的期待。

在郑永年看来,海南自贸港建设需要在规则上做足文章。“当前的竞争,是规则的竞争。”他认为,海南要结合自身实际情况,实事求是,建立适合自身发展的规则,“有用的规则,才是适合的规则。海南可以借鉴香港的经验,通过规则提高竞争力。”

如何推动海南自贸港建设融入新发展格局?郑永年说,以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局正加快形成,在服务构建新发展格局中,海南可以在消费方面积极发力,“这需要自由和贸易,需要海南加快自由贸易港建设。”

关于RCEP,郑永年表示,RCEP是亚洲地区经贸制度化的第一步,是世界经济中心转向亚太地区的自然结果,这一步非常重要。

站在海南的角度看,郑永年认为,RCEP既给海南自贸港建设带来压力,也带来机遇。“在规则方面,海南自贸港有优势,能不能担当领头羊、率先抢红利?这点令人很期待。”

今年是博鳌亚洲论坛成立20周年。“博鳌亚洲论坛迎合了经济全球化的需要。”郑永年建议海南应充分利用博鳌亚洲论坛等平台,进一步扩大对外交往与合作,在扩大开放方面迈出新步伐。(本报博鳌4月19日电)

本报博鳌4月19日电(记者王培琳)“在旅游大背景下,海南医疗在5G互联网应用方面是大有潜力的。”4月18日,在博鳌亚洲论坛2021年年会期间,好大夫在线创始人、CEO王航接受海南日报记者专访时这样说。

王航认为,海南是深受国内外游客青睐的旅游目的地,良好的生态环境,造就了得天独厚的康复医疗场景。海南可以通过5G技术,实现全国顶级专科医生与海南本地康养医生的远程合作,打造智慧医疗康养模式,让来海南康养的人,可以享受到全国顶级的医疗康养资源。

同时他还表示,发展5G远程医疗,也对解决海南本地居民的疑难重症大有裨益。海南可以通过5G互联网技术,从上海、北京等地获取国家级的医疗资源支持。

1993年,王航第一次来到海南,近30年时间过去,他感受到海南翻天覆地的变化,“大批人才涌进海南,海南不断展现新面貌,自贸港建设非常值得期待。”

香港中文大学(深圳)全球与当代中国高等研究院院长郑永年: 在规则竞争上做足海南自贸港文章

好大夫在线创始人、CEO王航: 海南5G医疗应用大有潜力

■ 本报记者 王培琳

海南自贸港的建设,让各行各业看到了新的市场前景,其中就包括人工智能。科大讯飞股份有限公司(以下简称科大讯飞)高级副总裁杜兰在接受采访时表示,在海南自贸港这个市场中,人工智能产品可以实现语言的互通和与其他行业的互通。

“随着我国打造经济‘双循环’格局,以及海南自贸港政策带来的利好,海南会迎来各种各样的国际机遇,在‘一带一路’倡议下,中国会走出去,更多国家会走进来,其中面临的语言沟通问题,都是我们致力解决的。”杜兰说。

据介绍,目前科大讯飞的翻译机已经应用到全球市场,它具备60种外语的翻译能力、32种语言的拍照翻译能力和15种语言的离线翻译能力,还有大家关心的人工智能专业领域的

翻译功能,在博鳌亚洲论坛上,可以帮助来自不同国家的人们更加自由地沟通。

另外,杜兰透露,科大讯飞还希望实现人工智能与其他行业的互通,尤其在教育、医疗还有工业、交通等领域,现在已有一些产品和应用走出国门,得到全球很多国家和地区的认可,“比如在教育行业,科大讯飞和教育部、国家语言文字工作委员会共同打造了一个‘全球中文学习平台’App,已经在世界上172个国家和地区上线,为超过280万人提供帮助。”

又比如在工业智能方面,人工智能机器能听出工业设备运转过程中的一些故障,不仅可诊断家用电器的故障,还可以在诸如船舶等大型设备上提供检修辅助,这都是科大讯飞正在探讨和研发的新方向。

谈到海南发展数字经济的优势,杜兰认为,最重要的是吸引人才,“科技研发不是一蹴而就的事情,它需要很好的土壤孕育,需要有更好的政策吸引更多人才在海南扎根,未来希望上下游产业链企业在海南集聚,形成产业核心竞争力。”杜兰说。

她还展望道,希望无论是在海南自贸港还是在国际舞台上,都能看到更多中国的科技力量,为全球抗疫和提振经济提供有力的支持,同时也希望中国的科技故事能走出国门,激励更多中国科技工作者扛起将科技应用做得更好的使命和责任。(本报博鳌4月19日电)

中国工程院院士、北京清华长庚医院院长董家鸿: 海南可先行先试重塑健康医疗体系

本报博鳌4月19日电(记者陈蔚林)4月19日,参加博鳌亚洲论坛2021年年会的中国工程院院士、北京清华长庚医院院长董家鸿接受海南日报记者专访,他认为海南可在重塑健康医疗体系方面先行先试,走在全国前列。

没有全民健康,就没有全面小康。董家鸿说,当前,国家正在重塑健康医疗体系,促进“以治病为中心”向“以人民健康为中心”转变,着力建设一个覆盖全人群、全维度、全生涯的健康医疗服务体系。这其中的每个环节,智慧医疗、数字医疗都可以发挥重要作用。

在他看来,互联网技术与医疗服务不断融合,有效提升了医疗的质量、效率与可及性,尤其是新冠肺炎疫情发生以来,“互联网+医疗健康”充分展现了优化医疗资源配置的优势。如何促进互联网、大数据、AI等技术与医疗的融合发展,已然成为健康领域的新焦点。

董家鸿认为,海南可以充分利用得天独厚的自然环境,以及人无我有的自贸港政策,在智慧医疗、数字医疗方面先行先试、大胆创新,在重塑健康医疗体系方面走在全国前列,“我已经看到了海南省委、省政府在这一方面的决心。”

智慧医疗、数字医疗的下一步该如何发展?董家鸿表示,随着健康中国战略的推进,未来应发展面向区域的分级诊疗医联体,以线上线相结合的方式,优化医疗服务流程,拓展医疗服务的时域、空域和领域。他相信,随着“互联网+医疗健康”体系的完善与升级,互联网技术将为健康医疗体系的重塑、健康医疗事业的发展注入强大的动力。

人工智能助力人类无障碍交流 科大讯飞股份有限公司高级副总裁杜兰: