

服务服贸会的黑科技

万众“云”集，万商汇聚，2021年中国国际服务贸易交易会（以下简称“服贸会”）张开双臂。和去年相比，2021服贸会配置了更多基于云的黑科技，比如京东云为国内外厂商搭建了云上私密会议室、提供了区块链合同服务，百度AI支持线上直播同传双语字幕。

在服贸会开始前，科技企业就针对各种细节进行了多次调整，服贸会进行中，他们配备了专门的服务团队做保障。在这些技术的支持下，服贸会将突破6天会期，成为一个可常态化的线上服贸社区。



AI同传为服贸会“成果发布”环节和“数字贸易发展趋势和前沿高峰论坛”提供AI同传服务。以“成果发布”环节为例，百度AI同传支持包括中国银行、爱普生、埃森哲、普华永道等超过70家中外企业和机构发布最新技术、产品、成果。

“去年服贸会的成果发布环节的同传就是百度AI支持的，所以今年相关机构主动联系百度，希望AI同传能继续支持。7月初，百度和服贸会相关部门也就高峰论坛环节的细节进行了沟通”，百度AI相关负责人告诉北京商报记者。

据了解，百度AI同传依托百度自主研发的AI同传创新技术，全新发布AI同传全新矩阵产品，推出完整的AI同传会议解决方案和百度AI同传助手，提供全场景、跨平台、多模态的AI同传服务。同时，推出了业内创新的字幕上屏模式，同传字幕实现以语义单元粒度上屏，解决了传统逐字上屏降低阅读速度的问题，有效减少与会者的阅读负担。同时对行业术语和重点内容高亮展示，并提供术语解释，帮助用户快速获取关键信息，理解会议内容。这一创新模式在前不久召开的2021百度世界大会上由百度首席技术官王海峰展示，如今已经真正应用到了实际会议中。

为了准确翻译，百度AI相关人士向北京商报记者透露：“针对服贸会的需求，我们使用术语自动识别、领域自适应等技术，针对相关领域进行效果优化，以确保翻译效果”。

时间。但是，京东云提供的企业间的讨论、洽谈、贸易、服务等能力是7×24小时365天的。服贸会搭建的线上平台，实际上是一个大的贸易社区。供需双方也可以在平时利用服贸会搭建的这个平台，因为除了直播和会议之外，京东云提供的展、论、洽、贸、服这些服务都是常态化的。”提到永不落幕的服贸会，京东集团副总裁、京东科技京东云事业群总裁高礼强向北京商报记者解释。

未来，线上+线下的形式也将成为主流模式。这一点去年的时候还不明显，今年我们发现基本上所有的会展最低配也会有直播，因为地域、防疫政策的要求，基本上现在所有的展会都会有线上的云会议”，侯超分享了他的观察。

至于京东云在会展领域的特别之处，体现在供应链，京东连接着消费互联网和产业互联网两端，一端是数百万SKU（库存量单位）以及背后的几十万品牌商、制造企业，另一端要服务5亿消费人群。

云计算正在进入第二个阶段。这个阶段，企业信息化向数字化转型，也是云计算与产业融合的过程，产业云是未来的方向，会展云只是京东云的一条产业线。对于其他有互联网背景的云计算公司而言，产业化也是其遵循的路径。

北京商报记者 魏蔚文并摄

保护线上隐私 私密会议+电子合同

根据北京市商务局局长闫立刚提供的数据，共有153个国家和地区的1万余家企业注册线上线下参展参会。其中，2400家企业线下参展，世界500强、行业龙头企业占比18%，比上届提高了9个百分点。整体国际化率19%，比上届提高10个百分点。服贸会数字平台搭建线上展台4863个，上传展品信息2万余条。

本届服贸会上，2020年服贸会官方技术服务商京东云再次承担重任，与首都会展集团作为2021年服贸会数字平台官方技术服务商。

京东科技集团数字城市群会展云产品负责人侯超向北京商报记者介绍：“今年在

底层技术和线上会议功能两大层面进行了加持。底层技术层面包含经高并发大流量验证的京东云计算能力和资源存储能力，以及安全防护体系建设。线上会议层面则围绕展览、会议、洽谈、贸易、数字化服务五大块，设置了线上展台、云会议、会议直播等众多功能”。

以云会议为例，去年是简单的开放式会议，每个人可以在会议中随时发言，今年云会议功能实现邀约私密会议，参会人员必须经过审核才可入会，确保了会议的私密性。

同时，今年云会议功能还区分了嘉宾、观众的角色，观众只能听会不能发言，可以有效保障会议的顺畅进行，提高会议效率。

在向北京商报记者介绍今年服贸会数字平台的亮点时，侯超还提到了区块链合同和阅后即焚：阅后即焚的能力是我们本

身具备的，但是真正用到会展行业里面，是京东云和客户梳理业务场景时碰撞出来的。区块链也类似，京东科技有非常成熟的区块链基础，但真正把区块链技术应用在会展行业的电子合同里，京东云是第一次。”

区块链合同功能具体是指：从合同发起、签署、管理到下载的全链路上化，用户3分钟即可完成合同签署；对签约双方的实名认证、CA证书、签署流程、短信息意愿确认等关键签约步骤进行区块链加密多方存证，存证固化，保证电子合同及签约信息可追溯、防篡改。

突破语言障碍 能同传还能划重点

和京东云一样，百度AI同传也连续两年为服贸会提供服务。9月3日-7日，百度

走出空间限制 云上服贸永不落幕

“线下服贸会一年一度，只有几天的

遗失公告

北京骏捷乐美科技有限公司医疗器械注册证及其附件丢失，注册号Geratherm Medical AG，注册证编号：国械注进20162202147，发证日期：2016年6月8日，有效期至：2021年6月7日，特此声明。
北京骏捷乐美科技有限公司
2021年9月10日

平均每7秒诞生一家创业公司，青年创业聚焦北京

转眼间，“大众创业、万众创新”的提出已有七年。七年时间里，城市的发展和青年的创业热情相伴相生，不断构建着中国经济发展的新引擎。在我国，近十年平均每7秒钟就有一家创业公司诞生，凭借着在资源禀赋和科技创新等方面的优势，这里正成为越来越多青年创业者首选的“希望之地”。

青年迸发创业力量

谈及青年，往往会与“朝气蓬勃”“思维敏捷”“锐意进取”等词汇联系在一起，这些气质也正是一名合格的创业者所应具备的。

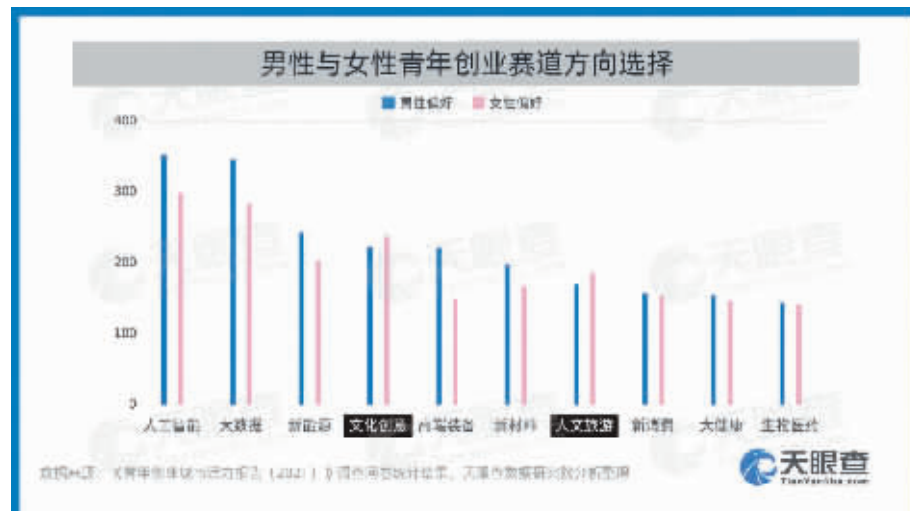
据中国青年报社、天眼查与青创头条客户端联合发布的《青年创业城市活力报告（2021）》（以下简称《报告》）显示，青年创业者在成就需求、内控资源和风险承担方面的表现整体较为突出，75%以上的受访者对这些特质表现出积极取向。其中，67.03%的青年人加入创业大军的首要考量是体现自身价值、获得能力提升与社会认同的需求，具有强烈的成就动机；近50%的青年创业者认为自身在解决问题、资金管理、创造力、说服力、领导力及决策力六方面的自我效能高于同龄人，对自身能力充满信念和信心。

此外，《报告》还呈现了青年创业群体的更多特点。在性别方面，女性青年创业者比例明显提升，在调查对象中占比44.6%。就创业方向选择来看，人工智能和大数据是男女青年创业者最为青睐的方向，从事文化创意和人文旅游的女性青年创业者数量高于男性，反映出以脑力劳动为支撑的新技术、新智慧正成为激励女性青年创业的重要源动力。

从创业初心来看，出于维持自身兴趣爱好，并将其发展为事业的青年创业者占比51.4%，体现出更多个性化特点；有51.74%的青年创业者认为创业本身就是一种职业，这种观念上的转变在一定程度上解释了青年创业何以蔚然成势。

在生活方式上，40%的青年创业者每周工作时长在30-60小时，并未将大部分时间全然扑在工作上。与父辈相比，他们更懂得生活与工作的平衡，把握好日常生活的节奏才能够更好地助力创业。

总的来看，在网络时代成长起来的年轻人兴趣爱好



广泛，更乐于表达自己，对于创业具有较高的热情、自信与干劲，同时具备一定的冒险精神和风险承担意识，能够主动应对风险，充分展现自己的创造和创新能力。

资源禀赋筑牢创业基础

城市是承担青年创业者梦想的重要载体。《报告》显示，北京凭借在资源禀赋、科技创新等方面的优势，在全国青年创业城市中居于首位。

就资源禀赋而言，这项指标涉及人才储备、高校数量、融资数量等诸多方面，直接代表了创业城市对青年的吸引程度。在此项统计中，排名前10位的城市分别为北京、上海、广州、武汉、郑州、重庆、杭州、合肥、成都、西安，北京以较大优势位居第一。

在人才储备方面，据第七次全国人口普查数据显示，北京每10万人中接受过大学教育的人数由2010年的31499人上升为41980人，全国居首。而根据《报告》的调查，在学历背景方面，大学本科与专科在校生或毕业生是青年创业的主力军，占比合计达82.32%。

在知识基础、校友资源、国家优惠政策等种种利好因素的加持下，这样一支基数大、素质高的人才队伍不仅提供了青年创业最重要的劳动力保障，同时更是青年创业群体最直接的来源。

另外，经济环境是青年选择创业城市考虑最多的因素，而在与经济环境相关的问题中，不知道该如何融资是摆在创业者面前的第一道难题，有52.63%的受访者认为它是最主要的瓶颈。

与此对应，在今年4月23日发布的《2021中国内地省市资本市场实力榜》和《中国内地城市融资实力30强》等榜单中，北京均位列第一。在强悍的融资实力和金融科技服务的支撑下，北京的资源禀赋将得到进一步优化，也让这座城市受到越来越多青年创业者的青睐。

地省市资本市场实力榜》和《中国内地城市融资实力30强》等榜单中，北京均位列第一。在强悍的融资实力和金融科技服务的支撑下，北京的资源禀赋将得到进一步优化，也让这座城市受到越来越多青年创业者的青睐。

科技创新造就创业引擎

随着数字时代的到来，“数字基因”所激发的创造力和影响力形成了青年创业者独具特色的商业模式和业态。人工智能、大数据等新兴行业在这一浪潮中受到追捧，新消费、大健康等应用场景进一步丰富，产业发展活力尽显。

从青年创业期望的行业来看，人工智能、大数据占据前两位，分别为63.6%与61.8%。其中，智慧医疗领域的发展突飞猛进。2017年国务院发布《新一代人工智能发展规划》，提出发展智能医疗，推广应用人工智能治疗的新模式新手段，建立快速精准的智能医疗体

系；另一方面，在疫情倒逼下，在线医疗服务领域发展迅猛，医疗数字化转型迎来新的“拐点”。

据天眼查数据显示，我国目前有超2500家从事智慧医疗相关业务的企业，近五成注册于五年之内。从地域分布来看，位于北京的智慧医疗相关企业数量最多，超550家，占比21.4%。

取得这样的成绩，离不开北京在促进科技创新方面的举措。据《2020中国硬科技创新白皮书》介绍，北京依靠大量国家级研究院和重点实验室，已成为全国科技创新和“高精尖”产业的策源地。随着科研机构和企业之间的纽带不断强化，最新的科研成果得以持续输出到新材料、半导体、人工智能等多个关键技术领域，引领新成果加速落地，不断突破。

《报告》统计的城市科技创新指标中，前10名的城市依次为北京、苏州、南京、天津、深圳、湖州、佛山、广州、无锡、嘉兴。在科技类创业火热的当下，全国领先的科技创新实力无疑是北京吸引青年创业者扎堆创业的强大引擎。

