

新制造:格局会变吗? 机遇如何把握?

信息技术的“加持”下,生产理念正在颠覆、制造模式大不相同。随着新制造浪潮兴起,改变处不在。

当互联网平台向全制造领域渗透,当制造“新势力”加速成长,产业格局会变吗?新机遇如何把握?

老品牌遇上新平台,格局会变吗?

推出智能SUV G3i,配置自动驾驶辅助和全场景自动泊车,提出面向车主的免费加电计划……2020北京车展上,小鹏汽车带来的智能出行方案引发关注。

数据驱动、智能出行是汽车产业的关键性变革,也是未来发展的战略高地。在这个“新赛道”,造车“新势力”加速崛起,逐步呈现出与传统品牌平分秋色的态势。

改变的不仅是汽车。当阿里推出“犀牛智造”平台进入服装领域,严选、必要、苏宁等互联网企业集成优质工厂实现“C2M”……新平台“对垒”老品牌,让一直以来的“采买、生产、营销”模式掀起波澜。

“制造新生代与传统品牌在模式与路径上各不相同。”国家信息中心首席信息师张新红认为,通过社交贴近用户,以生态集成制造的

(上接第一版)省级科技创新和技术服务平台,金风科技16兆瓦传动实验室已开工建设,研发、设计、制造、测试能力雄厚。目光移至沿海,大丰港作为国家一类对外开放口岸,拥有万吨级以上泊位19个,开通国际国内航线9条,与上海港实现“沪通丰”新模式,成为中国风电叶片出口三大基本港之一,世界上第一个为冰级航线装载风电设备的港口,创造了单船装载风电设备最高纪录和单船装载叶片最多纪录。同时,大丰港铁路支线启动建设,内河航道通江达海,“公铁水并进、江海河联通”的综合集疏运体系正在形成,具备满足大型风力发电机组运输的良好条件。

正是不可限量的“风光”前景和无比优越的交通载体加持,吸引了众多重量级“追风逐日”者慕名而来。在9月初举行的2020中国新能源高峰论坛上,我区邀请88名嘉宾出席论坛,占出席总人数的12.6%,其中重量级嘉宾7名,均为各县(市、区)最多。同时,我区单独主办海上风电论坛,出席嘉宾超160人,出现了一座难求”的火爆场面。现场集中签约的8个新能源项目中,我区中天天丰海工装备产业链项目总投资40亿元,投资体量位居首位。“越来越多的新能源企业落户大丰,这里的新能源产业链越来越完善,正是看中大丰得天独厚的风电资源和良好的投资环境,我们选择将项目落户大丰。”中天科技海洋产业集团副总裁薛建林说,该项目将建设年产高端海缆约1000千米,年产海上风电钢管桩、导管架、塔筒等大型海工装备20万吨,以及海上风电安装和施工配套项目,运维码头及海上风电运维项目,打造集海工装备和海洋工程为一体的海上风电产业链,建成运营后年销售将达50—100亿元。

“大丰在资源供给、政策激励、用地指标等方面,全力支持海上风电产业发展,设立总规模20亿元的新

新平台,将生产环节大幅缩短,对市场反应更加敏捷,制造边界也逐步拓展。

新平台会“颠覆”老品牌吗?未来的制造格局将是怎样的?

“与其说竞争,不如将其看作合作与共赢。”中国服装协会会长陈大鹏认为,消费升级带来需求的多元化、个性化,内在更加柔性、外在更加协同的生产方式是大势所趋。品牌要借助平台力量积极上云,平台也要依靠品牌长期积累的产业链和研发制造优势。

平台与制造企业进行供应链合作,品牌加大对数据的标注和运用……融合发展的实践正在展开,更加开放的商业模式逐步形成。

工信部数据显示,截至今年6月,全国工业电子商务普及率达到63%,制造业重点行业骨干企业双创平台普及率超过84.2%。

“新制造是把商业互联网和工业互联网连接,不但接通,而且让它们没有区别。”中国企业联合会特约研究员胡麒牧认为,让互联网思维深入到每道工序和环节,提升企业数字化生存能力,推动形成品牌向上的力量,“这将是新的制造格局”。

新技术与新服务,机遇怎样把握?

变局之下,唯有跟上步伐,方能把握机遇。深耕技术、拓展服务,成为新阶段企业竞逐市场的“利器”。

操控台进行智能导引、光学追溯精准定位、机械臂辅助将螺钉准确植入……在北京天智航公司的展厅内,记者看到了骨科手术机器人在精准医疗中发挥的作用。

骨科手术对精度要求极高,手术机器人的辅助不仅可以提高准确率、缩短手术时间,更能实现医疗资源下沉。天智航总经理徐进告诉记者,截至8月,企业研发的骨科手术机器人已在全国80余家医疗机构完成8000余例手术。

技术延伸了制造的价值,是拥有市场的先决条件。当前,很多产业都面临“数字变局”,跟上智能化浪潮,不仅意味着补齐短板,更是在“新赛道”上赢得先机。

开展新服务也是很多企业的选择。

刚落幕的天坛国际脑血管病会议2020上,北京安德医智发布的颅内动脉瘤辅助诊断系统借助人工智能技术,将脑动脉瘤诊断准

确率大幅提升。“下一步将与北京天坛医院合作进行验证和临床,并将人工智能服务向更多医院延伸。”安德医智董事长梁伟民说。

工程装备企业通过大数据监测实现对工业品的运维和管理;龙头企业聚焦供应链打造产业平台……向服务转型,不仅成为一些制造企业做大变强的“密码”,更让传统制造业焕发出新的光彩。

不久前,工信部等15个部门联合印发《关于进一步促进服务型制造发展的指导意见》,工业软件的赋能、赋值、赋智作用凸显。

“不论新技术还是新服务,都是价值链的延伸。”陈大鹏认为,围绕于此的创新与变革,将是新阶段中国制造的最大机遇。

聚焦还是发散,价值如何拓展?

平台造物、用户定义、粉丝经济……当前,不少新概念兴起,企业怎样借力升级?聚焦还是发散,价值如何拓展?

围绕主业是不变的道理。“不走神,要专注且持续。”被问及是否将手术机器人拓展到其他领域时,天智航总经理徐进说,未来很长时间企业仍将聚焦骨科领域,把技术

不断升级,把品质一点一滴打磨好,要把握住先发的优势,“因为长期的积累很难被打破”。

专注是根基,发散是方法,在很多企业家看来,二者蕴含深刻的哲学道理。

“为专注一个点,往往也需要发散很多面。”在家纺品牌博洋集团创始人戎巨川看来,企业深耕产业链、延展做服装、上云开直播等都是为了适应更加个性化、重品质、喜体验的消费需求,“为了寻求多元化中的专业化”。

“数字技术将在很大程度上推动实现信息、技术、产能等精准配置与高效对接,是实现大中小企业融通发展的‘利器’。”中国信息通信研究院院长刘多说,要借助新技术把主业做到更精,也要防止一味逐渐而放弃根本,变成“千人一面”。

当前,工信部正在全国范围内组织实施“百万企业上云”行动,鼓励不同行业探索各具特点的数字化转型路径。下一步,还将支持优势产业上下游企业开放数据,面向中小企业提供更多数据服务。

“企业务实创新、用好工具方法、坚定路径方向,必将在新制造格局下赢得主动、掌握先机。”刘多说。(人民)



新冠肺炎疫情加剧美国社会经济不平等

据彭博社近日报道,彭博社亿万富豪指数数据显示,新冠肺炎疫情加剧了美国社会的不平等。美国最富有的50人现在拥有的财富,几乎相当于处于财富金字塔低端的50%美国人财富的总和。

根据彭博社亿万富豪指数的数据,美国最富有的50人的财富总值近2万亿美元,比2020年初增加了3390亿美元。

报道称,新冠肺炎疫情加剧了美国社会的不平等,低薪服务业人员的失业人数大幅增加,有色人种感染和死亡比例更高。与此同时,许多中上阶层的专业人士却能居家工作,还眼看着自己的退休金账户升值。

此外,美联储近日也对2020年上半年美国财富状况进行了评估。其发布的最新数据显示,美国的财富分布在种族、年龄和阶级之间存在明显差异。最富有的1%美国人的净资产总额达到34.2万亿美元,而最贫穷的50%美国人、约1.65亿人的净资产仅为2.08万亿美元,只占美国家庭总财富的1.9%。该数据同时显示,美国白人拥有全国财富的83.9%,而黑人家庭拥有的财富仅为4.1%。

造成贫富差距加大的另一个关键原因是,绝大多数美国人并没有从股价上涨中受益。美联储的数据显示,全美最富有的1%的人持有超过50%的股票,紧随其后的9%最富有的人拥有超过三分之一的股票。

美国联邦储备委员会主席鲍威尔6日警告说,疫情正导致美国国内的贫富差距进一步加大。(新华)

英国拟重罚违反隔离规定者

英国首相鲍里斯·约翰逊10月19日宣布,确诊感染新冠病毒的人或者确诊感染者的密切接触者必须按规定自我隔离,如果违反规定,将面临最高1万英镑(约合87395元人民币)罚款。

约翰逊在一份声明中说,9月28日起,英格兰自我隔离规定必须得到严格执行,任何新冠病毒检测结果呈阳性或者由国民保健署通知接触过确诊患者的人,必须自我隔离,“违者将受重罚”。

他说:“战胜这一病毒的最好办法是,每个人都遵守规定,一旦有传播新冠病毒的风险,就自我隔离……新规定意味着,一旦你感染病毒或者被国民保健署检测和追踪系统要求自我隔离,就有法律义务这样做。”

英国政府介绍,首次违反自我隔离规定的人将挨罚1000英镑(8739.5元人民币)。如果是“惯犯”,罚金可能增加至1万英镑。那些威胁自我隔离职员必须返岗的雇主也将遭受处罚。

政府将会为一些低收入自我隔离者提供生病补助以外的500英镑(4369.8元人民币)补助金。

根据英国政府现行规定,人们一旦出现新冠症状或病毒检测结果呈阳性,需居家隔离至少10天,同一户的其他家庭成员必须居家隔离14天。(新华)

世界银行:印度国内生产总值预计将萎缩9.6%

世界银行10月7日发布《南亚经济聚焦》报告,报告显示本财年印度的国内生产总值预计将萎缩9.6%,这反映了新冠疫情给印度经济带来了巨大冲击。世界银行的首席经济学家汉斯·蒂默(Hans Timmer)表示,印度的经济衰退将比预期的严重。

世界银行对印度的经济展望也与其他机构的判断一致。亚洲开发银行9月15日发布报告称,印度本财年(2020—2021)经济萎缩9%。这是印度经济增长四十年来首次收缩。

标准普尔全球评级9月14日预测印度增长将萎缩9%;9月8日和11日,惠誉(Fitch)和穆迪(Moody's)认为印度本财年经济将萎缩10%或11.5%。另外,高盛(Goldman Sachs)估计印度本财年度的经济将萎缩14.8%。(新华)

新兴产业投资基金,可通过股权投资支持项目建设、企业发展壮大;策应2022年起国家海上风电不再补贴政策,以金风科技为圈主单位,统筹海上风电资源,率先建设国内最强的海上风电生态圈,实现海上风电平价上网。”听说我区推出一系列扶持举措,中国电科院副院长许海清倍感振奋,并表示将全力支持海上风电检测基地项目建设,力争世界一流的技术平台及早落户大丰。

为赋能我区新能源产业发展和创新,今年5月,我区与盐城工学院、江苏金风科技三方联合成立盐城工学院大丰新能源产业学院。作为被列入首批省级重点产业学院建设点之一,9月28日,该学院正式揭牌开班,将面向长三角区域,培养跨学科、跨专业应用型高层次新能源专业技术人才,同时汇聚科研力量,激发创新潜能,致力打造全国新能源专业应用型高层次人才培养、科学研究与社会服务聚集地。“大丰新能源产业发展有资源,有基础,有前景、更有未来。共建盐城工学院大丰新能源产业学院,是大丰区政府给予我校新能源人才培养最实际、最有力度、最有温度的支持,也是我校‘产’‘教’双元紧密融合的又一重要标志。”盐城工学院校长方海林表示,相信该学院将为双方的创新发展、互利共赢提供更多渠道和机遇,必将为盐城新能源产业发展注入更多新动能。

展望未来,“丰”景独好。我区将以风光电产业为新能源发展的主攻方向,突出“链长制”,强势组织推进产业链招商,依托国网海上风电检测基地,集中力量突破风电核心关键技术,集聚一批研发测试、装备制造、运维服务等产业链,创新链企业,构建海上风电全产业链生态圈,“十四五”末大丰海上风电产业年销售规模预计突破500亿元。一个国内领先、全球一流的海上风电“航母”将从这里扬帆起航、逐梦蓝海!



10月11日拍摄的甘肃省酒泉市金塔县胡杨林景色。金秋时节,甘肃省金塔县的胡杨林进入最佳观

新华社

京津冀异地就医直接结算医院增至十家

10月10日,北京市医保局公布第二批开通京津冀异地就医普通门诊(急)诊直接结算业务试点的六家定点医疗机构名单。这意味着,北京市可实现异地就医门诊(急)诊费用直接结算的医疗机构已达到10家。

市医保局表示,按照《关于北京市基本医疗保险京津冀跨省异地就医普通门诊(急)诊医疗费用直接结算有关问题的通知》要求,经市、区两级医疗保险经办机构审核并通过信息系统业务验收,中

民解放军陆军总医院、首都医科大学附属北京天坛医院、航天中心医院、首都医科大学附属北京友谊医院、中国人民解放军总医院第一附属医院六家定点医疗机构已符合开通相关业务的标准,

确定将此六家定点医疗机构纳入京津冀异地就医普通门诊(急)诊直接结算试点定点医疗机构范围,开通日期为2020年10月10日。

首批开通的医疗机构包括:中国医学科学院北京协和医院、首都医科大学附属北京朝阳医

院、中国人民解放军第三零七医院、中日友好医院。

记者了解到,京津冀跨省异地就医普通门诊(急)诊医疗费用直接结算的标准:基本医疗保险药品目录、医疗服务设施和诊疗项目范围等的支付范围执行就医地规定,医疗保险基金起付标准、支付比例、最高支付限额等执行参保地基本医疗保险政策。

对于北京参保人员,需持社会保障卡预先办理异地就医直接结算备案手续。(新华)

**谈吐,从我做起
得体**

小小一口痰 细菌千千万
为了你我他 吐痰勿随便



文明健康 有你有我