

“创新”跨越 “智造”未来

——从世界制造业大会看中国制造新图景

■新华社记者

无需土壤，几台水箱和一瓶营养液即可打造“家庭农场”；手掌大小的机器人也有“洪荒之力”，智能搬运“庞然大物”；与30多种语言实时互译，人工智能让你轻松追逐“诗和远方”……于安徽合肥举行的2018世界制造业大会上，一批前沿技术和创新成果集中亮相。

在创新引领下，中国制造正逐步显现新的发展图景。这一点，从世界制造业大会上就能明显感知。

新机遇：打开发展新空间

在大会展台上，劲旅环境科技有限公司智能垃圾处理系统引起不少人的关注。利用无人驾驶、图像识别、智能传感等技术，点点手机就能清扫、收集和转运，让清洁变得简单、高效。

智能技术与环保服务叠加，改变了城市清洁模式，也打开了全新市场。公司负责人陈迎说，通过卖设备和服务，公司年产值已从2015年的1亿多元增长到目前的7亿多元。

高铁缩短了经济半径，共享汽车让出行更加简单，财务机器人的应用可以让36万小时的人力工作在几秒钟内实现……当今世界，科技带来的变革远大于过去任何时期。快速的创新、应用和迭代不仅催生新的市场，也重新勾勒着产业发展“起跑线”，重塑着全球制造业竞争力格局。

以人工智能为例，工信部数据显示，我

国在语音交互、图像识别等领域走在世界前沿，预计到2020年，中国人工智能带动相关产业规模将超过1万亿元。

“抓创新就是抓机遇，谋潜力。”工信部副部长辛国斌在大会上说，既不能将“一步之遥”演变为难以逾越的鸿沟，也要加速前沿科技攻坚，抢抓发展先机。工信部正加快引导高端装备、精密仪器等先进制造重大生产力布局，让创新成果加速落实到产业中。创新既决定着未来的机遇，也有着厚重的现实意义。补上制造短板，带动存量升级，不少传统领域“旧貌换新颜”。

环顾当下，大数据让个性化生产更加高效，工业互联网缓解了库存压力，共享制造降低成本……信息技术与制造相结合，正改变现有生产方式，拓展出新增长点。

“没有落后的产业，只有落后的技术。”比亚迪股份有限公司董事长王传福说，将制造与网络化、智能化相叠加，中国制造将加速形成新优势。

新版图：再塑产业空间

一个技术就能撬动一方产业。新技术“落地生根”，改变着不少产业的格局和城市“坐标”。这一点，在大会上体现得尤为明显。

京东方的新型显示技术在大会上引起不少中外来宾的关注。与京东方合作，合肥汇聚彩虹、康宁等上下游企业100多家，逐步形成完整产业链。显示技术也成为城市一张新“名片”。

精密齿轮、智能语音、陶瓷新材料……

大会现场，不少地方展台展出新的特色产业，改变人们对它的认知。

在适宜的土壤里，创新就会迸发出更强大的活力。结合资源禀赋和创新优势发展特色产业，一批制造业“新高地”正在出现。

辛国斌说，工信部正加快推进分省市产业发展指南，在信息技术、生物医药等领域培育一批具有影响力的集群。

告别传统制造逻辑，产业链之间的布局与衔接也愈加多元，更加协同、开放、普惠的合作模式“浮出水面”。

开放合作同样重塑着中国制造在全球的发展格局。大会期间，江淮大众合资后的首款车型SOL(思皓)E20X宣布下线。大众汽车集团(中国)总裁兼CEO海兹曼说，中国市场逐渐开放的环境和良好的投资回报让大众汽车集团看到了很大的发展机遇。

一方面，外国资本和人才来华共享发展成果，另一方面，中国技术出海与全球互利共赢。工信部数据显示，到2017年底，仅中国企业在境外经贸合作区累计投资就达到307亿美元，为当地创造就业岗位25.8万个。

“产业的发展离不开开放与合作。”同济大学校长钟志华说，扩大开放领域，推动技术融合创新，加强同国际规则对接，中国制造将为外商提供更多更好的机会，也将在开放中更好融入产业分工体系。

新征程：仍需跨越技术与品质关口

不可否认，与发达国家相比，中国制造

在工业基础、创新体系等方面仍有差距，仍面临着品质、动力等挑战，在迈向高质量发展的征程中，尤须跨越几大关口。

首先是创新力。“培育和发展先进制造的任务依然繁重。”辛国斌说，原始创新、工业基础、核心技术和材料创新问题不解决好，先进制造发展同样面临被“低端锁定”的风险。在贸易保护主义思潮抬头，发达国家“再工业化”的态势下，加大创新力建设尤为迫切。

其次是品质关。做好品质革命，重塑价值链条，既是消费升级的需要，也是全球竞争的倒逼。

“即使是在智能化、自动化大力推进的今天，对机器的打磨、对精度的控制等仍是摆在制造业面前的课题，需要在实践中不断突破。”安徽省经信委主任王弩韬说，一方面要夯实工艺、材料等制造“筋骨”，另一方面，也要加速推动更多产品和全球“对标”，建立符合高质量发展的标准体系。

营造好崇尚实业的氛围尤为重要。首要就是公平竞争。“某种程度上，保护知识产权就是保护创新和品质。”科大讯飞股份有限公司董事长刘庆峰认为，将知识产权意识深入人心，加快制度层面和生产要素层面的改革，让创新得到回报，让不正当竞争受到处罚。

包容宽松的创新环境同样重要。与会专家建议，要加快构建政策扶持、保险配套等体系，建立起完善的容错机制加速创新成果转化应用，为制造业的发展注入活力。

新华社合肥5月26日电

我国首台完全自主知识产权重离子治癌系统进入临床试验

据新华社兰州5月26日电(记者 梁军)记者26日从甘肃省武威重离子治疗中心获悉，我国首台拥有自主知识产权的重离子治癌系统正式进入临床试验阶段，这标志着我国重离子治疗系统在注册上市和产业化发展道路上迈出关键一步。

据介绍，北京市医疗器械检验所所承担，甘肃省医疗器械检验所配合历时两年，对武威重离子治疗系统进行注册检验，完成了电磁兼容、安规、电器安全等1300个组件检验。今年4月注册检验全部完成，武威重离子治癌系统达到技术标准规定，可以进入临床试验。

记者了解到，甘肃省肿瘤医院、武威肿瘤医院已遴选了病例，将牵头开展头颈、胸、腹、盆腔、四肢肿瘤的临床验证治疗。

中国科学院近代物理研究所所长肖国青说，该所从1993年开始重离子治癌技术基础研究，历经20多年的技术积累和科研攻关，掌握了回旋注入器、同步环加速器、治疗床等相关硬件技术，自主研发了治疗计划、治疗控制等软件，在甘肃省武威市和兰州市建造了两台具有完全自主知识产权的重离子治疗系统，使我国成为全世界组织生产重离子治癌系统的两个国家之一。

肖国青说，重离子治疗肿瘤是目前各国研究的高精尖技术热点，也是公认先进有效的治疗肿瘤方法。对于患者来说，与传统放射治疗肿瘤的电子、X等常规射线相比，重离子束具有对健康组织辐射损伤轻、疗程短、控制率高等特点。



数博会上的“黑科技”

5月26日，参观者在数博会上通过阿里巴巴的虚拟试衣镜现场试衣。当日，2018中国国际大数据产业博览会在贵州省贵阳市开幕。本次数博会上，无人驾驶、虚拟试衣镜等“黑科技”引人关注。

■新华社记者 欧东衢 摄

《中华人民共和国监察法》释义

29. 监察机关如何运用通缉措施追捕潜逃的被调查人的规定

第二十九条 依法应当留置的被调查人如果在逃，监察机关可以决定在本行政区域内通缉，由公安机关发布通缉令，追捕归案。通缉范围超出本行政区域的，应当报请有权决定的上级监察机关决定。

本条是关于监察机关如何运用通缉措施追捕潜逃的被调查人的规定。

规定本条的主要目的是抓获在逃被调查人，使案件调查顺利进行。

本条规定主要包括三个方面内容：

一是监察机关决定通缉的对象需具备的三个条件。(1)被通缉的人必须是涉嫌职务违法犯罪的被调查人；(2)该被调查人依法应当留置；(3)该被调查人因逃避调查而下落不明。具体来说，既包括符合本法规定的留置条件应当依法留置，但下落不明的涉嫌职务违法犯罪的被调查人，也包括已经依法留置，但又逃跑的被调查人。

二是通缉的决定和执行机关。监察机关决定采取通缉措施后，交由公安机关发布通缉令进行追捕。通缉的范围超出所管辖的地区的，监察机关应当报请有决定权的上级监察机关决定，并由相应的公安机关发布通缉令。

“通缉令”，是指公安机关依法发布的缉捕在逃犯罪嫌疑人书面命令。通缉令一般应当写明被通缉人的姓名、性别、年龄、籍贯及衣着、语音、面貌等特征和所犯罪名等，并且附照片，加盖发布机关的公章。缉捕归案后，发布通缉令的机关应当通知撤销通缉令。

三是监察机关和公安机关应当加强协调配合。公安机关接到监察机关移送的通缉决定的，应当及时发布通缉令，各级公安机关接到通缉令后，应当迅速部署、组织力量，积极进行查缉工作。监察机关自行查获被通缉对象的，应当及时通知公安机关撤销通缉令。

30. 监察机关运用限制出境措施调查

案件的规定

第三十条 监察机关为防止被调查人及相关人员逃匿境外，经县级以上监察机关批准，可以对被调查人及相关人员采取限制出境措施，由公安机关依法执行。对于不需要继续采取限制出境措施的，应当及时解除。

本条是关于监察机关运用限制出境措施调查案件的规定。

赋予监察机关采取限制出境措施的权限，主要目的是保障调查工作的顺利进行，防止因被调查人及相关人员逃匿境外，而不能掌握违法犯罪事实及证据，导致调查工作停滞。

本条应当注意把握四个方面内容：

一是适用对象。既包括涉嫌职务违法犯罪的被调查人，也包括涉嫌行贿犯罪或者共同职务犯罪的涉案人员，以及与案件有关的其他相关人员。但在实践中，并不是对所有涉嫌职务违法犯罪的被调查人都采取限制出境措施，而是应当把握必要性原则，根据

实际情况，对有可能逃匿境外的被调查人限制出境。

二是审批程序。采取限制出境的审批主体和程序非常严格，必须由省级以上监察机关批准，体现了“宽打窄用”的原则，防止限制出境措施的随意使用，切实保护公民合法权利。

三是执行主体。监察机关作出采取限制出境措施的决定后，应当交由公安机关执行。限制出境决定应当对限制出境人员的具体信息、期限作出具体规定。

四是延长和解除。限制出境措施期限届满后可以延长，但仍须由省级以上监察机关审批。为加强对公民合法权利的保护，在具体执行中，对期限尚未届满但不需要继续采取限制出境措施的，监察机关应当及时作出解除决定，并通知公安机关予以解除。

(摘自中央纪委国家监委法规室编写、中国方正出版社出版的《〈中华人民共和国监察法〉释义》)

中国与布基纳法索恢复外交关系

据新华社北京5月26日电(记者 郑明达)国务委员兼外交部长王毅26日下午在北京同布基纳法索外长巴里签署《中华人民共和国与布基纳法索关于恢复外交关系的联合公报》，主要内容如下：

中华人民共和国和布基纳法索，根据两国人民的利益和愿望，兹决定即日恢复大使级外交关系。

两国政府同意在互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处的原则下发展两国友好关系。

布基纳法索政府承认世界上只有一个中国，中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府，台湾是中国领土不可分割的一部分。布基纳法索承诺不同台湾发生任何官方关系，不进行任何官方往来。

中布复交公报在北京签署前，布基纳法索政府于5月24日发表声明，宣布同台湾断绝所谓“外交关系”。

首届上合组织政党论坛达成四点共识

据新华社深圳5月26日电(记者 朱超 王攀)首届上海合作组织政党论坛26日在广东深圳闭幕，与会各国政党围绕“凝聚政党智慧，弘扬上海精神，推动构建人类命运共同体”主题达成四点共识。

各国政党将继续弘扬“上海精神”，始终做地区持久和平的引领者，始终做地区共同发展的推动者，始终做地区文明交流互鉴的维护者。

各国政党表示愿发挥政治引领作用，不断凝聚政党智慧和政治共识，致力于构建平等相待、守望相助、休戚与共、安危共担的“上合命运共同体”。

各国政党表示将根据成员国领导人业已达成的共识，进一步加强行动协调，全力支持上海合作组织多边经济合作，继续加强“一带一路”等合作倡议同各国发展战略对接，加强政策沟通，增进民心相通，为地区国家共同繁荣发展增添新动力。

各国政党积极支持上海合作组织政党论坛机制化，为政党交流合作创造更多机会和条件，共同推动上海合作组织健康稳定发展。

中共中央对外联络部部长宋涛出席论坛并发表主旨演讲。来自上合组织成员国、观察员国和对话伙伴等18个国家、30多个政党、近200位中外代表应邀出席。

文在寅与金正恩再次举行会晤

据新华社首尔5月26日电(记者 陆睿 耿学鹏)韩国总统府青瓦台26日说，韩国总统文在寅当天下午在板门店朝方一侧的统一阁与朝鲜国务委员会委员长金正恩举行了会晤。

据青瓦台国民沟通首席秘书尹永灿发布的消息，当地时间当天下午3时(北京时间下午2时)至5时，两国领导人举行会晤，就履行《板门店宣言》和有关美朝领导人会晤等事宜开诚布公地交换了意见。

根据韩朝双方协商，文在寅将于27日上午10时宣布此次会晤的结果。

这是文在寅与金正恩第二次举行会晤。4月27日，文在寅和金正恩在板门店朝方一侧的“和平之家”举行首次会晤并签署《板门店宣言》，宣布双方将为实现朝鲜半岛无核化和停和机制转换而努力。

伊朗表示有信心维持伊核协议

据新华社德黑兰5月26日电 伊朗外交部副部长阿巴斯·阿拉格希25日表示，伊朗有信心在美国退出后继续维持伊核问题全面协议。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道，阿拉格希当天在奥地利维也纳与除美国外的伊核协议各方举行磋商后说，各方在磋商中承诺继续维护伊核协议精神，并与伊朗保持正常经济关系。

阿拉格希说，伊朗已向欧盟明确提出，要求提供确保伊朗石油流通以及确保航运业、重工业和银行安全等一揽子保证，以补偿因美国退出伊核协议造成的损失。他强调，伊朗是否在美国退出后继续伊核协议将取决于欧盟如何保护伊朗利益。

阿拉格希还说，接下来几周，相关商谈还将继续。磋商结果将对伊核协议未来产生很大影响，伊朗虽“有足够信心挽救伊核协议”，但如果不能达成预期结果，伊朗将退出伊核协议并重启浓缩铀活动。

2015年7月，伊朗与伊核问题六国(美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国)达成伊核问题全面协议。根据协议，伊朗承诺限制其核计划，国际社会解除对伊制裁。

美国总统特朗普本月8日宣布，美国退出伊核协议，并重启因伊核协议而豁免的对伊制裁。伊朗方面表示将暂时留在伊核协议中并与协议其他各方磋商。国际原子能机构24日发布报告显示，伊朗仍在与该机构合作，并遵照执行伊核协议。



海南航空开通

天津至温哥华直达航线

5月25日，在加拿大温哥华，海南航空乘务员抵达温哥华机场后合影留念。

由海南航空执飞的HU7959航班从中国天津出发后25日抵达加拿大温哥华，这是天津首条直达北美的洲际远程客运航线。航线全程约8500公里，飞行时间约11小时，每周一、五出发。

■新华社发 梁森 摄

(上接1版)提供创业信息。组织开展“就业服务月”“就业服务周”、就业集中招聘和大中城市联合招聘等各类公共就业服务专项行动，不断创新活动形式，提高活动实效。去年就业服务周活动期间，全市共向用人单位、高校和高校毕业生发放就业政策宣传资料6万余份，组织现场招聘会12场次，参

加现场招聘会单位826家，提供就业岗位6608个，参加现场招聘会毕业生1.5万人。

强化环境扶持，从舆论上引导创业。榜样的力量是无穷的。对自主创业中涌现出的先进典型，积极宣传报道，通过报刊、网络等媒体，大力宣传先进事迹，引导广大高校毕业生积极创业就业。精准宣传先进典型。启动楼宇视频宣传计划，在全市主要写字楼、住宅小区、医院、酒店、大型商场超市等企业聚集区、人流聚集区开展就业创业政策、创业成功的高校毕业生创业事迹宣传，提高宣传精准度。开展系列活动。面向毕业年度高校(技工院校)毕业生，有计划地组织“就业创业政策大讲堂”。持续举办“大

学生创业优惠政策宣讲会”，邀请知名企业专家为在校大学生讲述创业之路、成长之旅，引领带动更多的大学生转变就业观念，积极投身创新创业大潮。在继续做好电视、报刊等媒体宣传的基础上，重点加强微博微信、手机客户端等新媒体宣传，每月发放就业创业政策宣传短信40万条。

学生创业优惠政策宣讲会”，邀请知名企业专家为在校大学生讲述创业之路、成长之旅，引领带动更多的大学生转变就业观念，积极投身创新创业大潮。在继续做好电视、报刊等媒体宣传的基础上，重点加强微博微信、手机客户端等新媒体宣传，每月发放就业创业政策宣传短信40万条。