

# 民企境外投资有了“紧箍咒”

本报记者 李婕



投资建厂、海外并购，中国民营企业在大步“走出去”的同时，不少也遭遇了“成长的烦恼”。日前，国家发展改革委、商务部、中国人民银行、外交部、全国工商联等五部门联合发布《民营企业境外投资经营行为规范》。《规范》指出支持有条件的民营企业“走出去”，同时也对依法合规、风险防范、社会责任等多方面加以明确。至此，民企境外投资有了行动指南。

## 民企“出海”更加积极活跃

无论是项目数量还是投资金额上，民营企业已经占据中国企业“走出去”的半壁江山，并呈现更加积极活跃的态势。普华永道发布的数据显示，2017年前三季度，中国内地企业海外并购交易达572宗，其中民营企业交易高达359宗，占63%。

“近年来，我国民营企业‘走出去’步伐明显加快，国际化经营水平显著提高，为带动相关产品、技术、服务出口，促进国内产业转型升级，推进‘一带一路’建设，深化我国与东道国互利合作作出了积极贡献。”发改委新闻发言人孟玮这样评价道。

新出台的《规范》也对民营企业“走出去”予以肯定，指出“国家支持有条件的民营企业‘走出去’，对民营企业‘走出去’与国有企业‘走出去’

一视同仁。”

发改委相关负责人说，《规范》旨在引导和规范民营企业境外投资经营活动，防范境外投资经营风险，促进“走出去”健康有序发展。发改委将通过指导监督、“走出去”服务保障和信用体系建设等措施发挥《规范》的作用。

中国产业海外发展协会秘书长和振伟在接受本报记者采访时说，从趋势来看，民营企业将是中国企业对外投资的主力军，《规范》的出台既表明了国家的重视，也是现阶段企业进一步做好对外投资所需要的。

## 依法合规成为投资底线

“不得以虚假境外投资非法获取外汇、转移资产和进行洗钱等活动”“坚决抵制商业贿赂”“尊重其他组织和个人知识产权”“不得有虚假广告、商业欺诈等行为”“按照东道国（地区）法律纳税”……《规范》对完善经营管理体系、依法合规诚信经营、加强境外风险防控的多项细节进行明文规定。

《规范》针对的都是现实问题。“有的企业不履行国内外审核手续，违规在境外开展投资活动；有的企业盲目决策，造成重大经济损失；有的企业恶性竞争，不顾代价承揽境外项目；有的企业忽视质量和安全管理，产生不良影响。”发改委相关负责人这样解释。

依法合规应当成为企业境外投资的行为底线。华为技术有限公司高级副总裁林睿琦近日说，企业未来最大的挑战之一，就是不确定的国际政治经济营商环境，而应对外部不确定性最确定的解决方案，就是遵纪守法。

在和振伟看来，更多的中国企业还应该牢固树立

这种意识。他说，民企对外投资的优势是机制灵活、决策快，但由此也可能带来投资跟风、盲目、非理性，风险调研不足以及实际操作违规等弊端。企业是对外投资主体，政府不会干预经营业务，但是明确行为规范、按规矩办事，也是企业营商所必须的。

## 明确当地资源环境保护

值得注意的是，《规范》还对企业切实履行社会责任、注重资源环境保护等内容进行了明确。包括积极为当地创造就业机会、积极开展中外文化交流、热心公益事业、开展清洁生产等。

企业境外投资不仅是一项经济活动，其与当地民众的互动，也影响着中国企业的整体声誉。以就业为例，据商务部数据，2016年境外中资企业向投资所在国缴纳的各种税金总额近300亿美元，年内雇佣外方员工130.3万人，较上年末增加11.8万人。这就转化为当地民众对中国企业的口碑。

中国外文局等机构日前发布的《中国企业海外形象调查报告2017》显示，在调查的东盟地区，过半的受访民众认可中国企业对当地经济的贡献，其中一个体现就是新的就业机会和资金投入。不过，大多数受访者认为中国企业应进一步加强与当地社会和文化的融入，如多参与社区公益活动等。

和振伟认为，中国企业是在中国30多年的快速发展中成长为大的，在环保、社会责任方面还有欠缺。而在当今中国经济发展成绩举世瞩目的背景下，中国企业“走出去”的一举一动更是被“放在显微镜下”，每一家企业代表的都是中国企业形象。因此，今天的“走出去”更应该要注意行为规范、考虑当地人的感受，这是有益于全体中国企业的事情。



## 宣化打造钻机生产基地

近年来，河北张家口宣化区抢抓京津冀协同发展机遇，依托人才、技术优势，发展钻机产业。据介绍，目前宣化区有钻机企业90家，配套加工企业300家，年产旋挖、潜孔、凿岩、坑道等15个系列200多种钻机产品5000多台（套），年产值达60亿元。图为工人在宣化区钻机产业园区内的一家钻机企业工作。

新华社记者 杨世尧摄

## 美洲开发银行报告认为 中国对拉美出口增长贡献最大

据新华社墨西哥城电（记者吴昊）美洲开发银行12月18日发布报告说，截至目前，2017年拉美和加勒比地区出口额较去年增长13%，而中国对拉美出口增长贡献最大，约占三成。

这份名为《拉美和加勒比地区贸易趋势预测》的报告指出，截至目前，今年拉美和加勒比地区出口额达9850亿美元，较2016年全年增长3.3%。拉美对中国出口较去年增长30%，这主要源于原材料价格上涨和中国消费需求上升。

## 中国碳排放权交易体系启动

本报北京12月19日电（记者陆培法）国家发展改革委19日宣布，以发电行业为突破口，全国碳排放权交易体系正式启动。

国家发改委会同有关部门召开全国碳排放权交易体系启动工作电视电话会议，部署全面落实《全国碳排放权交易市场建设方案（发电行业）》。会后，国家发改委与北京、天津、上海、江苏、福建、湖北、广东、重庆、深圳等9省市人民政府共同签署全国碳排放权注册登记系统和交易系统建设和运维工作的合作原则协议。

在随后举行的新闻发布会上，国家发改委副主任张勇说，启动全国碳排放权交易体系、建设全国碳排放权交易市场，是利用市场机制控制和减少温室气体排放、推动绿色低碳发展的一项重大制度创新实践。

## 中国生物产业发展迅速

新华社北京12月19日电（记者胡喆）近日，科技部社会发展司与中国生物技术发展中心在京发布《2017中国生命科学与生物技术发展报告》指出，“十二五”以来，中国生物产业发展迅速，其复合增长率达到15%以上，2015年产业规模超过3.5万亿元，到2020年将达到8万亿至10万亿元，生物产业增加值占GDP的比重超过4%。

报告认为，生物产业是中国战略性新兴产业的主攻方向，对于中国抢占新一轮科技革命和产业革命制高点，加快壮大新产业、发展新经济、培育新动能，建设“健康中国”具有重要意义。

目前，中国在部分领域与发达国家水平相当，甚至具备一定优势。经过多年发展，中国在超级杂交稻育种技术与应用、转基因植物研究领域达到国际先进水平，动物体细胞克隆技术也日臻完善，废水处理新型反应器和新工艺的开发研究取得重要进展，一大批生物技术成果或已申报专利，或进入临床阶段，或正处于规模生产前期阶段，若干生物技术公共研发平台初步形成。

其中，中国的基因检测服务能力在全球已处于领先地位，出口药品已从原料药向技术含量更高的制剂拓展，高端医疗器械核心技术的突破大幅降低了相关产品和服务的价格；超级稻亩产突破1000公斤，达到国际先进水平；生物发酵产业产品总量居世界第一；生物能源年替代化石能源量超过3300万吨标准煤，处于世界前列。

同时，在京津冀、长三角、珠三角等地，一批高水平、有特色的生物产业集群初现雏形。依托产业基地，中国生物产业发展呈现集群态势。

此外，中国生物产品出口快速增长，出口结构不断优化。随着跨国公司向中国产业转移，生物技术外包服务业迅速发展，生物产业国际合作积极推进。



## 巧手富农家

12月18日，江苏省灌云县龙集镇双华村，农民在加工点编织出口欧洲的宠物笼。据了解，该村有230名妇女从事这项工作，年创经济效益500多万元。

吴晨光 潘鹏摄（人民视觉）



## 传承非遗坭兴陶技艺

坭兴陶烧制技艺是广西钦州市的特色传统手工艺，被列入国家级非物质文化遗产名录。为了传承坭兴陶技艺，发展坭兴陶产业，钦州的职业技术学校开设了坭兴陶相关培训专业，通过引进陶艺名家工作室，开设校内外实训基地，创新教学传承等方式，培养坭兴陶领域的专业人才，助力坭兴陶的普及和推广。图为钦州市北部湾职业技术学校教师在辅导学生制作坭兴陶。

高东风摄（新华社发）

## 深圳进入“创新新时代”

中国城市2万亿元“俱乐部”再添新成员。近期，广东省统计局发布修订数据，深圳2016年GDP超过2万亿元，成为第三个2万亿元城市。不少业界人士认为，在深圳创新“规模效应”带动、辐射下，广东深圳科技创新走廊、粤港澳大湾区有望迎来广阔发展空间。

### 2万亿元“俱乐部”添新成员

近期，广东省统计局发布了根据新核算方法修订的统计数据，将研发支出未计入地区生产总值部分进行补充核算。修订后，2016年广东省GDP突破了8万亿元大关，深圳GDP达到20078.58亿元，相比修订前的19492.60亿元，增长585.98亿元，成为第三个GDP超2万亿元的城市。

今年7月，《中国国民经济核算体系（2016）》已经国务院批准实施，为了体现科技创新和技术进步应有的经济价值，准确反映研发活动对地区经济的贡献，研发支出不再作为成本扣除而被纳入GDP。

对研发的重视，正不断促使中国企业追赶世界顶尖行列。华为发布的2016年度财报显示，华为当年研发投入达110亿美元，研发占比14.65%。

伴随着高强度的研发投入，以华为为代表的深圳企业正开启新一轮的“深圳速度”。五年间，华为销售收入从2012年的2202亿元，到2016年的5216亿元，增长近1.5倍。从开发黑皮肤自拍的传音手机，到一飞冲天的大疆无人机，再到可折叠的

柔宇柔性显示屏……深圳全社会研发投入已由2010年的333亿元，增长到2016年的超过800亿元，占GDP比重提高至4.1%，达到国际先进水平。

### 广深科技走廊构建“中国硅谷”

近期，《广深科技创新走廊规划》正式印发，提出到2050年建成国际一流的科技产业创新中心，成为全国创新发展重要一极。

广深科技走廊走廊坐落于粤港澳大湾区东侧，囊括广州、深圳、东莞三市，依托约180公里的高速公路、城轨等复合型交通要道，总覆盖面积达11836平方公里。

这里聚集了华为、腾讯、华大基因、广汽、广药等一批具有国际竞争力的龙头企业。统计显示，广州、深圳、东莞三市高新技术企业占珠三角总数的78%。此外，三地新型研发机构占珠三角60%，科技企业孵化器占比76%，本科院校重点学科占比90%。

广东省社科院区域经济研究所所长陈再齐说，珠三角国家自贸区和粤港澳大湾区建设都涉及城市群，城市之间的融合发展是难点。“从广州、深圳

和东莞三座城市入手，可以让核心更加聚焦，要素更加聚集，机制更加顺畅，为更多城市之间的深度融合积累经验。”

### 湾区经济迎来广阔空间

来自创新主脑的技术、资本、人才等要素溢出，正将粤港澳大湾区打造成一个紧密联系、有机协同的经济体。

在深汕特别合作区从事机柜、机箱等生产的瑞祺科技产业园董事长岳勇华对未来信心满满。他说，企业在深圳经营十几年，年产值过亿元，在产业共建政策推动下落户深汕特别合作区，在今年初完成了生产环节从深圳至合作区的搬迁，并已于5月投产，“今年销售额预计增加30%-40%”。

深圳高等金融研究院理事长刘遵义认为，从国际湾区经济经验来看，商品服务、人员、资金、信息的流通是非常重要的，珠三角相关城市与港澳之间仍要在这些方面进行努力，减少成本，提高经济效率。

美好蓝图之下，粤港澳大湾区建设，正激发起企业家们的热情。腾讯公司董事会主席兼首席执行官马化腾提出打造全球区域创新中心、“中国硅谷”的摇篮，倡议粤港澳大湾区常态化合作机制。

（据新华社深圳电 记者孙飞、吴燕婷）

## 市场观察