

目前全球产能面临着过剩的环境

张燕生 中国国际经济交流中心首席研究员

66 “一带一路”风险也是我们企业完成从汗水驱动到创新驱动的必经之路，因为“一带一路”的企业对我们来讲是一个新增加的蛋糕，这个新增加的蛋糕每增加一份市场份额，就摊薄了你的市场成本。因此这个蛋糕是我们中国企业完成从汗水驱动到创新驱动的必经之路。



99 非常高兴今天又有机会到这里来跟大家汇报一下关于“一带一路”的一些研究心得。首先第一个问题，也就是我们“一带一路”，也就是大家讨论最多的“一带一路”的风险。在这个地方我用了一下中科院世经所的一份报告，关于中国海外国家风险等级的报告；这个报告告诉我们，“一带一路”沿线的国家往往是风险比较高的国家。也就是说这些国家，他们的经济风险，市场风险，经营风险是比较高的。因此也就是“一带一路”沿线国家的高风险，对于中国来讲恰恰是全球跨国竞争最薄弱的地方。因此我想，“一带一路”也是我们中国企业从代工走上自立，因为我们知道，代工就是技术自己不是自己的，品牌不是自己的，渠道不是自己的。那么要走“一带一路”，我们的企业必须从代工完成自主知识产权、自主品牌和自主营销渠道。因此也就是我们讲，“一带一路”就是中国企业从代工转上自立的必修课；“一带一路”也是我们中国企业从小到大，从弱到强，从游击队到正规军转型的必经之路。我们大家知道，“一带一路”风险高，在风险高的地方具有一定狼性也就是有一定的竞争力。“一带一路”风险也是我们企业完成从汗水驱动到创新驱动的必经之路，因为“一带一路”的企业对我们来讲是一个新增加的蛋糕，这个新增加的蛋糕每增加一份市场份额，就摊薄了你的市场成本。因此这个蛋糕是我们中国企业完成从汗水驱动到创新驱动的必经之路。

问，你们的“一带一路”是不是基于发展？在基于规则和基于发展之间，能不能寻找到一个好的结合点，也就是说，“一带一路”的风险，“一带一路”的差异和“一带一路”的核心，核心就是能不能建立起一个基于发展规则，探索先进适用性的标准服务规则和政策体系。这个应当讲是一个制度创新，因为现在世界上还没有一个基于发展比较好的先进适用性规则。

另外一个方面，“一带一路”推进模式，也就是我们的课题组研究一下国际的各种模式，我们感觉到需要建立一个国际合作开发署这样的机构推动，需要构建一个专业化、规范化、国际化的公共组织来推进，需要成立一个，也就是利益共享，风险共担，理念相同的共同体。

第二个问题，挑战是什么？我称“西西合作”所面临的挑战和对策。可用一个指标来衡量经济处于什么状态？这个指标能到什么？这个指标能够看到研发投入强度低于1，我定义为资源驱动型经济。有哪些经济？有内蒙、广西、海南、贵州、云南、西藏、青海、宁夏、新疆。也就是说，我们可以看到，目前仍然是资源驱动型的经济。现在在“一带一路”向西开放的最前沿。这样一来就出现一个问题，也就是“一带一路”开放最前沿是中国的西部，它们还没有进入投资驱动的阶段，更谈不上创新驱动。而我们向西开放，向南开放的周边地区，也绝大多数资源驱动型经济。

因此，“西西合作”的挑战，也就是我们把中国的西部推向的对外开放的最前沿，“西西合作”是对外合作的最前沿，这篇文章要做好，我们就必须把中国的东部，目前已经开始进入到向创新驱动过渡的经济和中国中部已经进入到投资驱动的经济，和西部地区能够合作起来，形成对外开放的新优势。也就是这个合适的核心，就是如何能够把中国西部，“一带一路”最前沿的体制高地，能力的建设，和今后最好“一带一路”的实地能够把这篇文章走好。

同时，从全球看，“一带一路”沿线主要是资源驱动型经济，“西西合作”体现在主要

是投资驱动型经济。现在进入创新驱动的国家主要是发达国家，因此这个挑战也就是如何通过全方位国际合作，能够形成我们在“一带一路”上从资源驱动到投资驱动，到创新驱动，整个国际合作模式的转型，这是我们需要解决的第二个文章。

第三个挑战，也就是我们现在面临的环境是全球产能过剩。我的左边列了一张表，这张表我们能看到过去十多年，美国的产能过剩总体高于中国，欧美的产能过剩总体高于中国，越发达的地方，经济产能过剩就越严重，经济越不发达的地方，产能的短缺越严重。在这种情况下，我们就会发现产能过剩是全球性的现象。这个现象我们有三选项，一个选项扩大内需，但是很难消耗，也就是过去十多年泡沫经济形成了全球产能过剩。另外一个选项可以增加出口，增加出口会引发全球性摩擦、贸易战、货币战。第三个选项就是我们能不能通过“一带一路”建立起全球产能的合作。习总书记说了一句话，“一带一路”本质上是要实现全球经济的再平衡，也就是我们可以看到，全球产能过剩，“一带一路”短缺，全球流动性过剩，“一带一路”短缺，全球福利过剩，“一带一路”短缺。因此，我们化解产能合作的挑战，按照习总书记的话讲，就是把我国的技术、资金、管理和沿线市场需求、劳动力、资源等要素结合起来，依托项目群、产业链、经济区，在贸易投资、技术标准行政利益共享，风险共担，理念相同的共同体。我们看到要化解我们的产能过剩，“一带一路”来建立起全方位国际合作这也是使“一带一路”这个地区能够得到发展，使全球能够实现经济发展。

这个问题我自己担心的地方就是。11个行业的产能过剩都是钢铁、有色金属、化工、铁路、汽车、轻纺……也包括农业。怎么能够保障13个行业的产能国际合作在“一带一路”上是一条绿色发展之路，这对于我们来讲既是一个机遇也是一个挑战。

最后一个问题，我想谈一下关于发展“一带一路”所面临的挑战和对策。这个地方我们可以看到“一带一路”主要的国家，也就是2/3以上的国家，他们的人均GDP都是低

于一万美金的。然而“一带一路”沿线的世界、国情、州情不同，市场化程度比较低，而且世情、州情、国情情况复杂，也就是在这种情况下怎么走好“一带一路”？我们发现第一条也就是习总书记讲的叫聚焦重点地区、重点国家、重点项目，也就是我们采取的优势兵力，也就是“一带一路”沿线的合作一定是在对方有明确的合作意愿，双方有合作的诚意和条件，聚焦重点来开展合作，取得突破。

第二条，“一带一路”沿线的合作，如何与东道国本地企业合作，如何与在“一带一路”沿线有百年以上商业存在的企业合作？能够形成合作的这种利益共同体，这个对于我们“一带一路”应对复杂局面是非常重要的。

第三点，怎么能够做好合规调查和规划合作？国开行也有一个很好的模式，开行在世界用不多的项目前期费用做好一百多个国家的规划。这个规划往往是对这一百多个国家进行了非常有深度的调查了解，我也非常有幸参加了一些调查研究项目和规划项目，我们就会发现，这个规划和调查往往对这个国家国情、商情、民情有认识，对工业、农业、交通、电力、通信有认识，因此这是我们中国的企业，中国的好开发性金融的创新。

第四，如何用好本地的华人资源，如何用好中国驻“一带一路”沿线的驻外商务部门在当地的人脉，如何能够用好当地中资企业对当地市场的了解？也就是能够帮助我们“一带一路”的企业走出去的时候，也就是我们能够有更多对这个市场的了解。

第五，如何有序安排贸易公司投资，和经营公司制造实体经济有序走出去？

第六，履行好社会责任。在这方面包括我们的境外经贸合作，海外平台对我们企业走出去都是有利的。

“一带一路”是今后相当长期对外开放和对外合作管总的规划，既然是管总的规划，我们人觉得这一坚实基础，牢牢把握发展实体经济这一坚实基础，牢牢把握扩大内需的战略支点，牢牢把握“一带一路”蕴含的巨大升级机遇。



中美经贸发展研讨会：中美合作将为世界经济做出贡献

CCG-AEI 中美经贸发展研讨会 5月18日在北京举行。本次研讨会上，18位中美专家深入探讨了“习特会”及特朗普执政百日中美经贸现状和未来，研判中美经贸的机遇和挑战，为两国关系建言献策。学者认为，美国和中国作为世界第一大经济体和第二大经济体联手合作可以给世界经济做出贡献，给两国人民带来益处；中美基础设施合作空间广阔。

AEI 研究员亚历克斯·布里利认为，中美两国需要彼此的责任与担当，中美是全球最大的两个经济体，中美双边贸易关系非常重要，整个世界也需要两个大国共同承担责任。中国在推动全球化过程当中，决心是坚定的。在中美关系建设中，双方对话的重要性不容小觑，而且需要有公开渠道；中美关系的讨论中应该加入更多的数据。

对美国来说，很多人都会从宏观的角度来分析中美关系的走向。所以建议大家思考宏观问题时更具体一些，比如讨论美国贸易赤字问题，双边投资等问题时更具体更客观；中美是合作还是对抗，答案是肯定的，中美是合作、是伙伴。

在美国的医疗改革、税收改革、简政放权以及基础设施建设这四个议题中，税收改革和简政放权是比较容易成功的，对中国来说也是比较重要的。美国税改问题对美国的政策决定人来说非常重要，跟中国的关系也非常大。再者，基础设施建设是特朗普在竞选过程中经常提到的，对于中国来说，意味着非常多的投资机会和空间。所以，必须保证这些议题的推进与两国外交政策不冲突。

CCG 学术委员会专家、国务院参事，中国人民大学国际关系学院教授时殷弘认为，需要用创新推动中美关系顺利发展。中美两国在沟通的过程中，都认为应该创新和推进中美关系。中国对于美国国内现阶段所面临的一些问题也需要高度关注，这些事情跟中国都是有联系的。虽然最近发生的很多事情，对中美关系产生了很多影响，但特朗普不可能切断同中国的联系。目前，中美双方的政策已经有了一些改变，也有了一些创新。

AEI 常驻学者克劳德·巴菲德认为，中美应在高科技和电子技术领域开展合作。“贸易赤字影响到美国的经济和就业，贸易政策改变能够改变这种贸易赤字”的说法纯属无稽之谈，而“美国是唯一进行公平贸易的国家，需要对其他贸易不公平的国家采取措施”的做法也大有谬误。

克劳德·巴菲德强调，美国并不是要退出WTO，更多是开始注重WTO规则方面的内容对其的影响。目前的情况显示，美国必须在高科技和电子技术等领域和中国合作。而数据显示，现在美国25个最常用网站当中其中有8个是不对中国开放的。

CCG 高级研究员，前商务部美大司司长江山称，中美需建立互信，增强经济政策合作。他说，美国和中国作为世界第一大经济体和第二大经济体，两大经济体联手合作可以给世界经济做出贡献，给两国人民带来益处。根据中美“百日计划”来看，中美双边贸易是非常重要的，双方在金融、服务、环保、基础设施、能源等领域都有着广阔的合作前景。

江山表示，当然在未来会有更多的挑战，比如说贸易逆差、市场准入、网络安全的问题，这是美国面临的问题。中国也面临一些问题，比如中国的国有企业所面临的质疑，还有出口的控制，我们需要认真解决这些问题。中美通过建立互信，增强经济政策的合作，就能够将这些问题处理得更好。

CCG 特邀高级研究员、中国民生银行研究院院长黄剑辉认为，中美基础设施合作的空间广阔。首先，人类的日常活动范围依赖于交通基础设施，而随着交通基础设施的改善和技术的进步，人们的时空概念也随之改变，传统的空间距离感知已经被时间距离感知所取代。其所营造的共享环境直接左右着人类共享资源的能力、规模、空间效率和共享效率。中国在基础设施领域有着全球最丰富的经验和最强能力，中美开展基础设施合作的前景非常广泛。美国在基础设施投资上有着巨大的潜力和需求，国内的许多基础设施整体情况不佳、老化严重。自特朗普执政以来，美国政府高官基本明确采用政府和私人资本相结合的融资方式，并表达了欢迎中国投资的意愿。

践行“一带一路”促进中国西部地区经济发展和生态文明建设 第九届国际肉苁蓉暨沙生药用植物学术研讨会召开

由中国野生植物保护协会、中国中药协会、国家濒危物种进出口管理委员会、新疆维吾尔自治区和田地区行署、北京大学天然药物及仿生药物国家重点实验室联合主办的第九届国际肉苁蓉暨沙生药用植物学术研讨会于2017年5月7-8日在管花肉苁蓉主产地新疆和田召开。其主旨为结合中国政府提出的“一带一路”建设，推进肉苁蓉下游产业发展，将肉苁蓉打造成为中药材大品种，同时促进沙生药用植物的研究、开发和产业化，交流学术研究、产品开发及产业发展的经验，促进中国西部地区经济发展和生态文明建设。

来自中国、日本和英国的200多位专家、学者、企业界代表、肉苁蓉主产地政府领导和地方技术专家参加了研讨会。研讨会由和田地区行署副专员阿力甫·阿不力提主持，本届大会主席、北京大学中医药现代研究中心主任、中国野生植物保护协会肉苁蓉保育委员会主任委员屠鹏飞教授致开幕词，国家食品药品监督管理总局原副局长任德权、和田地区行署副专员艾则孜·木沙、中国中药协会会长房书亭、中国野生植物保护协会副秘书长赵胜利、新疆维吾尔自治区科技厅副厅长仲健、和田帝辰生物医药科技有限公司董事长游林等致辞。

据悉，肉苁蓉为著名补益中药，具有补肾阳、益精血、润肠通便等功效，自古以来被列为“九大仙草”之一。现代药理研究表明，肉苁蓉具有提高性功能、抗衰老、防治老年痴呆症和帕金森病、调节免疫功能、保肝、润肠通便等多方面作用，广泛应用于中医临床、



中成药和保健产品，素有“沙漠人参”和“药中珍品”之美誉。肉苁蓉属植物为寄生植物，其寄主为防沙固沙植物梭梭和柽柳等。

为了解决肉苁蓉药材资源问题，保护野生资源，北京大学屠鹏飞教授课题组从1990年开始进行肉苁蓉系统的资源学及产业化发展，并联合中国农业大学、内蒙古阿拉善盟林业沙研究所、上海交通大学等单位相关课题组和企业成立肉苁蓉研究与技术推广协作组(以下简称“协作组”)，专业从事肉苁蓉研究和产业化发展。经过26年的不懈努力，协作组系统阐明了中国肉苁蓉属植物的野生资源及其生物学特性；对荒漠肉苁蓉和管花肉苁蓉的人工种植技术进行了系统研究，解决了寄生植物人工种植的多项关键技术，建立了高产、稳产的规范化种植技术；利用肉苁蓉属植物的寄生特性，结合沙漠治理，在内蒙古阿拉善盟推广种植梭梭300万亩，接种荒漠肉苁蓉56万亩；在新疆和田地区推广种植红柳接种管花肉苁蓉40

多万亩。尤其是2013年至2015年，以屠鹏飞教授为项目总负责人，以北京大学为牵头单位，联合新疆于田县林业站、中国农业大学和中科院新疆生态与地理研究所，在管花肉苁蓉主产地、国家级贫困县新疆于田县实施的国家科技惠民项目“于田县特色药材科技惠民项目”，在于田县发展管花肉苁蓉及其寄主柽柳栽培面积17万亩，2016年生产管花肉苁蓉鲜品1.25万吨，相当于干品2500吨，占全国肉苁蓉产量的46.3%，不仅满足了肉苁蓉市场需求，形成肉苁蓉特色产业，而且治理了大片沙漠，创造了中国特色可持续治理沙漠新模式，有效地促进了南疆地区经济发展、农牧民致富、生态文明和南疆的稳定，创造了荒漠地区精准扶贫新模式，取得了巨大的生态效益、经济效益和社会效益。

鉴于屠鹏飞的出色工作，他先后荣获2016年度世界中医药学会联合会中药分析专业委员会“中药分析与标准杰出贡献奖”

“全国脱贫攻坚奖创新奖”和“最美生态公益人物”荣誉称号。

近十几年来，在各级政府和学术界的大力推动以及相关企业的积极努力下，在连续八届“肉苁蓉暨沙生药用植物学术研讨会”的宣传引导下，结合沙漠治理，肉苁蓉及其寄主植物的人工栽培取得了突出成就，有效地保护了生态环境和肉苁蓉野生资源，生态效益、经济效益和社会效益凸显。

研讨会上，23位代表作了大会发言，内容包括肉苁蓉属植物形态与分类、肉苁蓉栽培技术与推广、管花肉苁蓉毒害防治、肉苁蓉化学成分分析、肉苁蓉及其所含成分的药理作用、肉苁蓉产业发展等。本次研讨会还特邀几位专家作了板蓝根等中药药物质再研究、板蓝根天然调控、山西黄芪的资源与产业发展、药用物质天然产物的工程化合成等研究报告，进一步交流了中药最新研究进展。研讨会报告内容丰富、深入，总体研究水平比前几届研讨会有了明显进步。

由于肉苁蓉药用资源已经彻底解决，产业发展的当务之急是下游产品开发与产业化，研讨会还专门举办了“产业发展圆桌会议”，与会人员就如何发展肉苁蓉大健康产业、将肉苁蓉打造成为年销售500亿元的中药材大品种等议题进行了热烈的讨论，并提出详细、可操作的发展方案。会议号召规模制药企业和健康产品生产企业更多地加入肉苁蓉产业化行业，为打造肉苁蓉大健康产业、培育中药材大品种、促进西部荒漠地区生态文明建设和经济发展作出贡献。

(傅冬红 姜勇 刘文慧)

(宗和)