

■把建设制造强国进行到底(3)

■周民良

在发展中国家普遍重视推进工业化时,进入21世纪后,发达国家也重新认识工业化的好处,并提出了一个响亮的政策方向——“再工业化”。

(一)欧美的再工业化

工业化是由欧美国家发起和率先实现的。在全球经济发展中,欧美国家走在全球工业化的前沿,引领了各自城市化、现代化,随着工业化带来生产方式与生活方式的转变和制造业生产的规模化与集中化,制造业在整个经济产出与劳动参与人口的比重下降,而服务业在经济中的产出与就业比重上升。

在成本差异较大的压力下,制造业跨国公司基于追逐利润扩大的动因,出现了从发达国家向发展中国家转移生产能力的趋势。一方面,发达国家市场饱和,竞争加剧,发展中国家因为人口增长收入提高,对工业品的需求上升,开拓新市场可获得更大利润;

但是,这种格局发生了较大变化。不少国家因为贸易逆差扩大、失业率上升等方面的原因,希望本国的跨国公司的投资和生产线能够从发展中国家撤回,重建回岸(On-shore)趋势。

值得一提的是,国际经济形势变化出现有利于再工业化苗头。不少发展中国家的土地、电力、劳动力、住房等成本上升,使得跨国公司在发展中国家的利润率收窄。

(二)制造业“三个带动”的实证支撑

如果说早期的经济学家提供了关于工业化发展规律的一般性描述,而近年来的投入产出分析更是揭示了制造业的深层次带动规律和引领作用。

第一,发展制造业可带来强大的产业关联与产业扩散效应。据利伟诚《美国制造》一书提供的资料,根据美国经济制造局对2007年美国投入产出表的分析结果,每1美元最终制成品可以带动1.4美元其他产业的产出,而每1美元服务业却只能带动0.71美元其他部门的产出。

第二,发展制造业可带来强大的就业关联与就业带动作用。制造业的重要作用,还在于能够有效带动其他产业就业上。

第三,发展制造业可有效带动技术创新。制造过程是采用技术手段,技术诀窍把原料转变为产品的过程,制造业的发展从来都是技术创新的结果。

值得一提的是,还有一些学者认为,制造业发展更多地源于技术创新带动劳动生产率上升,而服务业发展一定程度因价格上涨所致。

(三)“产业公地论”应运而生

1968年,英国加勒特·哈丁教授(Garrett Hardin)在《The tragedy of the commons》一文中首先提出“公地悲剧”理论。这一理论认为,由于草地的公共属性和放牧者的私利性质,在缺乏约束条件下,会导致放牧的羊只不断增多,而草地质量不断下降,“公地悲剧”因而发生。

在资源与环境经济学教材中,“公地悲剧”是一个尽人皆知的基础理论。孰料,到2009年,哈佛商学院教授加里·皮萨诺、威利·史提出了“产业公地”(Industrial Commons)的概念,后来又出版《制造繁荣》一书,进一步强化了对“产业公地论”的阐述。

在加里·皮萨诺和威利·史看来,制造业就属于典型的产业公地,制造业由专有技术、产业运作能力和专业化网络交织构成,这些要素与能力嵌入研发项目与科研机构中,通过网络联系向制造业部门提供支持。

第一,当一个国家失去制造能力时,也会失去创新能力;第二,制造业产业公地是经济增长的重要平台;第三,制造业产业公地的侵蚀并非自然而然的结果,与管理与政策不到位有关。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

(作者系中国社会科学院工业经济研究所研究员)

何以各国竞相攻取“制造业高地”

目前,无论是发达国家,还是发展中国家都认识到,必须更好地推进工业化来参与全球竞争,提高本国在全球的竞争地位。攻占全球“制造业高地”,成为国际竞争的普遍趋势。

目前,无论是发达国家,还是发展中国家都认识到,必须更好地推进工业化来参与全球竞争,提高本国在全球的竞争地位。攻占全球“制造业高地”,成为国际竞争的普遍趋势。

目前,无论是发达国家,还是发展中国家都认识到,必须更好地推进工业化来参与全球竞争,提高本国在全球的竞争地位。攻占全球“制造业高地”,成为国际竞争的普遍趋势。

■智库动态

■本报记者 周子勤

日前,由中共中央党校(国家行政学院)、中共中央对外联络部、公安部、国家卫生健康委员会、应急管理部、国务院国有资产监督管理委员会共同举办的“2018年应急管理国际论坛暨‘一带一路’安全发展论坛”在京召开。

中央党校(国家行政学院)分管日常工作的副校(院)长何毅亭在开幕式上作了题为《全面推进新时代应急管理事业改革发展》的致辞。他指出,与灾害抗争是人类生存发展的永恒课题,应对灾害是各个国家的基本职责。

何毅亭指出,按照党中央的部署和习近平总书记的要求,中国应急管理在健全法律法规、完善工作机制、调整职能分工等方面做了许多工作,特别是根据《深化党和国家机构改革方案》组建应急管理部,理顺了应急管理的体制机制。

加快改革需要更加有效的推进方式

党的十八大以来,党中央对深化改革开放的重视程度之高前所未有。党的十八届三中全会通过的《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》,对新时期深化改革作出了全面部署,国内外都为之振奋。

在此背景之下,改革在不少领域都取得了显著的进展,比如深入推进“放管服”改革,着力改善营商环境;再比如完善生态环境管理体制,加大环保执法力度等等。

针对这种情况,在2018年9月召开的中央全面深化改革委员会第四次会议上,习近平总书记专门强调指出,改革要重在落实,也难在落实,要投入更多的精力、下更大的力气抓落实。

优化改革的方式和方法需要进一步处理好以下三个关系。

第一,要处理好全面改革和重点突破之间的关系。党的十八届三中全会提出全面深化改革无疑是

非常正确的,通过补齐短板可以增强体制的整体有效性。可是经济体制中存在的各种问题和矛盾毕竟是不同的,有些是主要矛盾,有些是次要矛盾;有些是表象的,有些是深层次的;有些影响比较大、牵一发而动全身,有些影响相对单一。

第二,要处理好顶层设计与基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第二,要处理好顶层设计在基层探索之间的关系。改革进展到现阶段,顶层设计是十分必要和重要的,同时也要充分发挥基层企业、群众的主观能动性和首创精神。

第三,制造业产业公地的侵蚀并非自然而然的结果,与管理与政策不到位有关。在两位教授看来,美国经济已经出现“产业公地空心化”势头,美国一些制造能力消失和被其他国家的替代,这是美国制造的“公地悲剧”。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

当然,笔者认为,美国学者有保护制造业基础的主观动机,把制造业类同“公地”比喻,担心制造业进一步流失的主观意愿可以理解。但是,把制造业作为公地比较还是有一定牵强之处。

□□□□□□□□□□□□□□□□(上接1版)

比如,从劳动力要素来讲,虽然我国劳动力成本高于一些发展中国家,但与美国等发达国家相比,不仅成本优势明显,且具有高素质劳动者队伍数量庞大的特点。但由于相关改革滞后,致使我国在税费成本、资金成本、能源成本、物流成本等方面,远高于美国。

再比如,从需求侧来讲,现阶段我国依然具有巨大的投资需求空间。仅就基础设施和民生短板而言,在城市地下管网和老旧小区改造、农村村容村貌整治、垃圾污水处理、农村危房改造等领域,都存在巨大投资需求。

另外,促进发展的公平性和绿色可持续性,也是高质量发展的重要内容 and 重要要求,根本上也要有赖于通过改革创造制度环境。