



【环宇杂谈】

日本人垄断亚投行行长 早就与美国人垄断世行行长、欧洲人垄断IMF 总裁一样，成为了不成文的惯例。

亚投行来了，亚行请靠边站！

李宇嘉

已经有了世行、IMF 和亚洲开发银行(以下简称“亚行”),而且亚行的职能之一就是为亚洲各国基础设施提供融资,为何还要成立亚洲基础设施投资银行(简称“亚投行”)呢?这是发达国家反对成立“亚投行”,并拒绝加入“亚投行”的理由之一。但是,先不说世行和 IMF,单看亚行。自 1966 年亚行成立以来,9 位行长均来自日本,而日本人垄断亚投行行长早就与美国人垄断世行行长、欧洲人垄断 IMF 总裁一样,成为了不成文的惯例。

2013 年 3 月,日本召回亚行前行行长黑田东彦,任命其为本国央行行长。本来,亚洲新兴经济体对日本垄断亚行颇微词,希望借此机会在中国、印度等大型经济体,甚至是越南和泰国等新兴国家代表寻找接班人。但是,第一捐资比例赋予的投票权非常“任

性”,日本在第一时间就宣布了他们中意的候选人——日本财政部官员中尾武彦,毫不顾及别人的感受。其他亚洲国家再一次失望,此后一直到提名截止日,都没有新的候选人提议,让整个行长选举变成了日本人毫无悬念的加冕仪式。

大家看看,2016 年就是亚行成立 20 周年了,但亚行干了什么呢?很多人甚至不知道有亚行的存在。亚洲除了日本、韩国、新加坡等成为了发达国家,其他 46 个国家二战结束后贫困的局面目前并无多大改观。美国怀疑,在治理能力、环境和社会保障上,中国主导的“亚投行”能否体现世行、IMF 以及亚行的高标准,而坚持同样意识形态和市场规则的亚行,也同样高昂着头颅来俯视亚洲各国的扶贫需求。

因此,我们看到,唯美国马首是瞻的日本,同样采取了世行和 IMF 的标准。摆在亚洲贫困国家面前的,同样是

信用等级、政府透明度、财政紧缩、国企比例等等西方的标准。但是,谁也没有认识到,哪个洲也不像亚洲,48 个国家在意识形态、发展差异、历史宗教问题和现实矛盾上的差异是这么大!如果采取西方的标准,没有几个国家能够拿到亚行的扶贫款。扶贫款都很难拿到,就别提基础设施投资了。亚行统计过,2010 年至 2020 年亚洲各国国内基础设施投资合计约需 8 万亿美元,另需近 3000 亿美元用于区域性基础设施建设。以东亚少数发达国家(地区)为主,亚洲集聚了 62 万亿美元的私人资本,但亚行无所作为。

看到日韩过上了好生活,起初,亚洲国家也听从美日的安排,憧憬能够走上一条逐渐吸收更多“自由市场资本主义”政策的未来繁荣之路,包括通过放松国家对银行、利率和汇率的控制,使经济向市场开放。亚洲金融危机发生时,IMF 基于自由放任的“华盛顿

共识”为泰国、印尼、马来西亚等国开出了猛药,要求这些国家削减政府开支,不顾经济衰退来提高利率,并且放松监管。但是,这样一条繁荣之路现在看起来越来越危险,可能被繁荣与萧条的循环以及金融危机所吞噬。

令人惊论的是,2008 年金融危机后,西方经济体却为自己开出几乎相反的药方,它们在加大财政政策力度、政府买单、降低利率,并利用政府资金为银行纾困。而且,为了减轻危机的冲击,让全球人民买单,希望中国这个大“搞刺激”不说,不惜给亚洲新兴国家带来海啸过后的狼藉,大规模地从亚洲新兴国家撤资。从亚洲的角度来看,西方所信奉的关于应如何管理经济的论调,都成了空话,西方的药方充其量只能称得上伪善。

从来没有救世主,一切只能靠自己。中国一直致力于循序渐进的市场改革,取得了出人意料的成功。“授人

于鱼,不如授人以渔”,相比外资和援助,自己发展更靠谱,完善的基础设施建设是一国(地区)市场化和国内需求的基础。台湾、日本、韩国承接了从美国转移过来的制造业,结果他们都发达了;中国又承接了从台湾、日本和韩国转移过来的制造业,结果国力大增。

下一步,南亚和东南亚将有望承接从中国转移过来的制造业,但这些国家没有像中国一样完善的基础设施。费力捕捉一些并不是机会的“机会”,而真正的机会来了,却没有能力抓住,这是最可悲的。日本主导的亚行相当刻板,相当苛刻,靠不住。中国是全球制造业基地,有强大的外汇储备、成熟的基础设施制造技术,更关键的是,中国不会要求这些国家政府治理透明、信用评级较高、财政紧缩,这是他们需要的。亚投行来了,亚行请靠边站!

(作者系深圳财经界专业研究人士)



【商兵布阵】

机器人替代蓝领工人 势不可挡。面对这一变化潮流,白领就可以高枕无忧吗?非也。

白领机器人来袭

周家兵

制造业企业这几年一直在寻求突围,尤其是在人力资本的管理方面。随着国内人力成本的上升,自动化引进车间成了制造业企业转型的倒逼成果,机器人行业由此风生水起。之前车间头戴蓝色帽子身穿蓝色工衣的员工满满当当,密密麻麻,而今车间却是排列有序、按照设定的程序转动的各种机器人。车间里孤零零的几个人,巡视车间每台机器和机器人的运转情况,巡查从机器人手中下线的每款产品的品质是否达到要求。没有管理者的呵斥和训导,弥漫车间的是机器人自动自发的“工作”转动声。偶尔夹杂着机器人出现故障的报警声和红色闪烁灯。一个机器人的工作效率是普通员工

工的两到三倍,甚至更高,且工作品质稳定。

机器人大面积替代一线员工已经成为普遍共识,机器人替代蓝领工人势不可挡。面对这一变化潮流,白领就可以高枕无忧吗?非也。有种智能机器人正在袭击白领的工作岗位。

前不久,笔者参加一个小型的内部展览和发布会,现场看到机器人能够顺利地完成任务甚至高级白领的工作。有机器人能够完成数据分析、调酒师、报刊编辑排版、办公室文职等工作,甚至连高级管理者所要做出的决策分析和判断,机器人都能搞掂。在这个小型会议中,举办方让一个机器人完成了办公室文员的全部工作:文件的输入、校正、排版、打印、分发、发电邮等。机器人还能够根据要求将

文件分发到不同的领导手中,如果领导不在座位上,机器人可以自动发送微信和短信到领导手机。机器人能清晰地记录下被分发人的图像和详细时间,并及时将这些信息实时传送给数据库。参加本次活动的所有人品尝的十多种不同品牌的咖啡、饮料和酒水,同样是机器人独立调制出来的。在举办方请负责茶水饮品的机器人出来和大家打招呼时,在场的所有嘉宾都深感兴趣又不可思议。

最近,美国 Saviok 公司开发了一款三尺英尺高的机器人 SaviOne,它可以代替服务员,向酒店房间送零食或洗漱用品。除了可以自动找到客人的房间,送东西之外,它甚至还可以自行坐电梯。Momentum Machines 公司也发明了一款会烤汉堡的机器人,每

10秒钟就可以做一个汉堡包,可以代替 3 名全职汉堡师。该公司的联合创始人亚里山德斯·瓦尔达克斯塔斯接受采访时称,他的机器人“并不是为了让员工更有效率,而是要完全取代他们。”拜机器人学、大数据、云计算和移动技术的长足进步所赐,新的科技革命可能会让机器人取代千万万人的工作。这些岗位不仅仅涉及制造业企业的蓝领工人,也涉及到多个行业的诸多白领岗位。

明天,我们在餐厅吃饭,将遇到一位帅气的服务生,服务周到,热情有度,风度翩翩,温文尔雅。当你想要人家的联系电话时,小伙子说,不好意思,我是机器人 86 号。当你去拜访一家制造业企业的董事长,看到一位漂亮、婀娜多姿的美女前台,她可以用不

同国家的语言,甚至是中国各个地方的方言和你随意流畅沟通时,不要惊讶。当你佩服她的学识和艳羡她的景色时,她会热情引导你进入会客室,给你冲一杯中国绿茶,有礼有节地在掩上会客室门前和愉悦地柔声说,“董事长在 16 分钟后抵达公司,你的到来信息和个人图像我已经及时传送到董事长的终端电子设备上了。如有什么需要帮助,请摁一下座椅右侧的蓝色键,我会第一时间为你提供服务,我是机器人 66 号娜娜小姐。”

这种情景,或许要不了多久,就会实实在在地发生在我们身边。到底多久呢?实践给出的答案极有可能超出我们的想象和预测。对此,你准备好了吗?

(作者系深圳市东方华策公司总经理)



【缘木求鱼】

许多时候,感情一泛滥,往往也就顾不得什么科学不科学、真理不真理了,先过了感情的“瘾”再说。

科学素养难以速成

木木

在全国两会期间的大会发言中,中国科协副主席秦大河说,中国公民具备基本科学素质的比例 2010 年达到了 3.27%,预计 2015 年这一比例将超过 5%。但是,这个水平仅相当于发达国家 20 世纪 80 年代末的水平,中国公民的科学素养有待提高。

为了证明自己的观点,秦大河举了两个例子,一个是一些地方在 PX 项目建设过程中,由于公众坚信“生产 PX 过程中会产生剧毒”,从而连续引发多起大规模群体性事件,使 PX 项目建设陷入“一闹就停”的尴尬局面;另一个是 2011 年日本发生核泄漏事故,中国竟然掀起了一场令人咋舌的抢购食盐风波。

两个例子挺有说明力。虽然也有人认为,“阻挠 PX”和“抢购食盐”的

事情之所以能够发生,有政府公信力缺失、信息披露不充分、政府工作有失粗疏等因素在其中发挥了重要作用,但很难否认的是,如果公众具备了最基本的科学素养,而且临事之时能够不惜辛苦地劳动一下自己脑子的大驾,或者再辛苦一些,上网搜索搜索,听听不同的声音,恐怕就不会陷于恐惧之中难以自拔。

足以证明中国人缺乏基本科学素养的类似例子还有很多,几乎到了举不胜举的地步。比如,佳洁士在广告中吹嘘自己的“炫白+双效牙膏”能够“一天美白”(佳洁士刚刚因此被监管部门打了一棍),据说,这款产品卖得就比较好。如果公众都具备最基本的科学素养,估计就没人会追着购买这款所谓的“神品”,监管部门也就能省省心思和力气。

在这个世界上,能让爱美人士的

牙齿或者其他什么东西,在一天甚至半天的时间内,就美白起来的物质,肯定是存在的,不过,这东西绝不应该是普普通通的牙膏;如果有人吹嘘自己的牙膏实在不普通,甚至格外地神奇,那你反而就要格外地小心了,没准儿,那里面就添加了一些原本不该添加的什么东西。

类似能够“美白”或者已经被“美白”过的东西,显然都是需要小心地敬而远之的,比如,能美白面皮的面膜,比如,已经被美白“装饰”过的银耳。还需要敬而远之的,当然还有那些善于故弄玄虚、牵着缺乏科学素养的公众们的鼻子走以谋私利的“大师”们,比如张悟本之类的“风云人物”。对这些“大师”,更要小心,不但要听其言、观其行,而且要辨其理。凡事不能凭了经验、依着性子、由着别人的蛊惑想当然。

要想“辨其理”,从而躲开人生中的各类陷阱,把希望完全寄托在别人身上,恐怕不现实,最靠得住的途径就是不断地提高自己的科学素养,在这个过程中,除了多学习,关键还是自己要多思考,遇事要多问几个“为什么”、“有什么科学依据”,而不能感情用事。

不过,若以“感性”、“理性”作为划分标准,中国人似乎还是更偏“感性”一些;偏“感性”的中国人,在生活中当然就免不了感情用事,许多时候,感情一泛滥,往往也就顾不得什么科学不科学、真理不真理了,先过了感情的“瘾”再说。如此一来,许多事情在中国推动起来,就复杂、困难得多。

要想让偏“感性”的中国人,更“理性”一些,大约也没有其他的好办法,唯有不断强化其科学素养一途了,但这显然并非一个能速成的过程。秦大

河发言中有零有整的两个数字——3.27%和 5%,由于媒体报道得语焉不详,也不知从何而来。私下揣度,若以 13 亿人口计算,3.27%就是 4251 万人,5%就是 6500 万人;而从 1977 年到 2010 年,我国高考录取总人数超过 6600 万,到 2015 年,高考录取总人数将超过 1 亿人。秦大河院士的两个数字,来历大约就源于历年来学理工科的大学生人数吧。

这么计算,大约也不能说一点谱儿不靠,但给人的信心打击无论如何还是过于强烈了一些——搞了 30 多年,才让 3%左右的人口有了基本的科学素养,要让整个社会看上去有些科学的模样,这要熬到猴年马月去啊?如此看来,科学素养的养成,不但难以速成,甚而有些难以完成了。这就难免让人有些泄气。

(作者系证券时报记者)



【世说新语】

熟人社会强调的是人治而不是法治,办事大多凭人与人之间关系的生熟程度、感情深浅程度。

熟人圈

冷秋语

俗话说:“朋友多了路好走。”尤其是在中国这样一个社会更是如此。我记得儿时村子里有人外出打工混得不错,同村的长辈就会把自己的子女都托付给他,用他们的话说,熟人嘛!吃不了亏!到镇上办个什么事,人际关系好的人就会很得意地说,我跟某某熟得很,都是熟人,保证没问题。

后来,我长大了,走进了社会。我起初也是跟着熟人混,还是带亲的。再后来,我有了自己的熟人圈,就自己出来混。那个时候我就听人家讲人脉圈,

说什么有人脉圈就有了一切。

那个时候我还不懂什么是人脉圈,人脉圈有什么用,能不能换银子?后来我才知道,所谓的人脉圈,说白了就是一个熟人圈。再后来,在社会之中摸爬打滚练就了一个金刚不坏之身,这个时候我才领略到中国文化的博大精深,我所学到的自以为是精髓的东西,只不过是博大精深的中国文化中的九牛一毛而已,弄了这么多年才搞懂;原来中国就是一个“熟人社会”。

“熟人社会”其实更通俗地讲就是“小圈子”社会,20 世纪费孝通在《乡土中国》提出的概念,认为中国传

统社会有一张复杂庞大的关系网,人熟是一宝。其特点是人与人之间有着一种私人关系,形成一种按照亲疏远近差别对待的“差序格局”关系网。这种“差序格局”关系网,犹如一轮轮石头的涟漪,向外平面延伸,愈推愈远,人际关系也就愈淡薄。

因此,同乡会、商会,还有各种社会组织,便成为了这个关系网上的延伸线。

背景和关系是熟人社会的典型话语,“熟人社会”亦称为“关系社会”、“后门社会”。“熟人社会”强调的是人

治而不是法治,办事大多凭人与人之间关系的生熟程度、感情深浅程度,关系越亲密就越有可能被中心成员用来实现其实际目标,在这里责、权、利的界限较为模糊,他人的权利容易被侵犯,在公共事务中则容易发生论资排辈、任人唯亲、徇私舞弊等。

如此看来,熟人社会是不是就一点好处没有?其实不然,熟人社会也有熟人社会的好处。我们远离家乡,来到一个陌生的城市,没有亲人,没有朋友。一旦加入这些组织,拥有了自己的熟人圈,你便不会再觉得孤单。这些组织经常会举办各种活动。

一些商会,同乡会等都跟政府有着一些往来,这些组织都有光荣的传统,并且他们游历于政企之间,为各种头衔与光环所笼罩,并且能够很好地带动经济发展。

如今,这种民间组织是越来越多了,现在大家都讲究一个团队合作,人多力量大嘛!

有人说,当下的社会正在从熟人社会转变成陌生人社会,但几千年的熟人思维传统在我们头脑中根深蒂固,想要彻底地转变它可能还需很多很多年。

(作者系网络小说家)