

发挥财政引导功能 提高生产力整体水平

——访印尼财政部部长斯莉

本报驻雅加达记者 田原

访谈

2017年,印尼财政支出完成率达到92.8%,较上年提高10.8%,创4年来新高。近日,就财政政策推动经济改革、促进产能发展等话题,经济日报记者专访了印尼财政部部长斯莉。

记者:如何看待2017年印尼财政支出对国民经济各部门生产力尤其是产能提高的影响?

斯莉:过去一年,印尼政府在维持对第三产业支持水平基本持平的前提下,优先将财政资源投入第一、第二产业,目的就是在制造业等关键领域形成突破,进而加快提高生产力整体水平。在此过程中,印尼从4个方面促进形成更为先进、更具竞争力的产能。一是教育,特别是在职业教育方面,2017年的支出达到财政支出总规模的两成;二是公共投资项目优先保障基础设施建设,2017年印尼多项战略基建项目进展顺利,促进了新产能的加速形成;三是引导私营部门投资发挥更大作用,从2017年三季度开始,私营部门在税收、金融等政策工具调节下投资增速达到7%,创下多年新高,特别是越来越多投资进入资

“

技术变革和人力资源已成为驱动生产力发展进而提高产能的两大引擎,技术创新和人才培养合作则成为当前国际产能合作的全新领域。印尼需要通过技术变革和人才建设推动经济结构转变并形成具有竞争力的产能

本品生产领域;四是为国内外投资者营造更好的投资环境。

记者:2018年,印尼财政政策在促进产能提高方面将采取哪些措施?

斯莉:印尼政府认为,生产力尤其是产能的提高是个系统工程,财政政策的作用是引导资源向有利于形成先进产能的领域或行业倾斜。第一,必须完善高质量的基础设施。目前,印尼基建发展整体上仍不均衡,互联互通仍有待强化,不少偏远地区或岛屿因基础设施不足而影响产能提高,与市场也无法有效对接。因此,政府将继续加大公共投资力度,将部分优质基建和技术资源从大城市向欠发达地区转移。第二,加大人力资源投资力度。政府正加快制定职业教育国家规划,财政支出将向全国范围的职教学校和中心倾斜。此外,财政部正研究向投资印尼人力资源开发领域的国内外公司提供政策优惠,以鼓励发展

印尼新型劳动力驱动的规模经济。第三,鼓励创新。印尼政府最新颁布的“刺激经济政策包”就是针对数字经济发展的,重点是促进数字技术更好应用于制造、交通、物流和金融等行业,下一步将以数字经济为突破口,引领国民经济生产力整体水平提高。

记者:作为财长,您如何理解当前产能发展与合作领域的新趋势?

斯莉:技术变革和人力资源已成为驱动生产力发展进而提高产能的两大引擎,技术创新和人才培养合作则成为当前国际产能合作的全新领域。世界银行最新发布报告指出,许多正向中等收入国家迈进的低收入国家,面临制造业空心化特别是缺乏工业生产力的窘境,这是不少东盟国家出口结构中制造业比例较低的现实。这提醒我们,需要通过技术变革和人才建设推动经济结构转变并

形成具有竞争力的产能。此外,“工业化4.0”的提出也提醒我们要依靠科技创新和人力资源优化形成产能。但是,印尼在这两个方面仍落后于平均水平,既需要向先进国家学习借鉴,又需要通过政策协调缩小技术和人才鸿沟。

记者:国家间财政政策对接和协调对促进产能合作有何积极影响?

斯莉:跨国科技公司对各国经济发展具有重大影响,其可征收收益规模和如何对其有效征税须尽快明确。在这几年的二十国集团峰会期间,国际税收合作日益关注技术领域,尤其是如何规范谷歌等跨国科技公司的征税和税收再分配问题,各主要经济体就征税主体、对象、环节展开了沟通。印尼政府主张,建立健全国际税收信息自动交换系统应成为各国财政政策协调的当务之急。此外,技术变革也会导致技术鸿沟,二十国集团的财长们逐步认识到各国间技术变革速度差异日益成为一个新问题。因此,国际也可就防止技术变革拉大发展差距在投资、税务、人力等各领域加强政策对接,努力形成综合决策机制和协作生态系统。我们在应用技术提高生产力的同时,必须确保联合国“一个也不落下”的可持续发展目标的落实。

几内亚将加速推进经济改革

本报达喀尔电 记者郭凯报道:近日,几内亚政府举行几内亚商业论坛,论坛旨在加强政府与私营企业的沟通,为私营企业创造更好的营商环境,鼓励私营企业投资。

几内亚总统孔戴在开幕式上宣布了几内亚今后经济管理发展的思路和重点改革领域。首先,加速政府机构改革,发挥已设立的几内亚私营投资促进局的作用,减少官僚机构和政府部门行政管理的拖延现象。其次,加强打击有组织恶性犯罪,增强宪兵等强力部门的力量,打击抢劫等恶性犯罪,增强投资者的信心。第三,实施司法改革。设立最高司法委员会和商事法庭,实行依法治国。第四,改善营商环境,集全国之力,大力创造良好的投资环境。第五,推进工业化,提升能源自给能力,大力发展水电以及太阳能发电。第六,继续加强交通道路基础设施建设,改善交通环境。第七,鼓励开采几内亚最重要的资源铝土矿。几内亚拥有世界铝土矿储量的二分之一,但只占7%的市场,希望几内亚早日成为世界铝土矿的最重要出口国,并要求各家矿业公司从一定的吨位的开采量开始,必须投资建设一个氧化铝厂。第八,在世界银行的帮助下,作好经济走廊的规划设计,让各家矿业公司在这些走廊上按照规划修建铁路,以期形成合力,避免造成混乱状况。

乌兹别克确定今年经济预期

本报塔什干电 记者李远遥报道:日前,乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫签署命令,批准了2018年乌宏观经济数据预期以及国家预算。

2018年乌兹别克斯坦国内生产总值(GDP)预期增速为5.9%。通货膨胀率预计控制在12.4%至13.4%区间。其中,工业和农业生产总值预计增速分别为6.4%和4%,投资将增长6.5%,零售贸易额增速为5.6%。与此同时,2018年乌国家预算收入预计将达62.23万亿苏姆(约合76.64亿美元),财政支出为62.17万亿苏姆(约合76.56亿美元),预算盈余预计将占国内生产总值0.02%。

数据

韩国外汇储备达3892.7亿美元

本报首尔电 记者白云飞报道:韩国银行(央行)日前公布了韩国截至2017年12月份的外汇储备情况。数据显示,2017年12月份韩国外汇储备继续保持增势,较上月增长20.2亿美元,总额达3892.7亿美元。以11月份外汇储备额计算,韩国为世界第九大外汇储备国。

韩国外汇储备增长的原因,一是外汇储备的投资收益持续增加。其中,购买有价证券仍是韩国外汇储备投资的主要手段,2017年12月份用于购买有价证券的外汇储备达3588.3亿美元,占比92.2%。二是由于美元近期仍处弱势,其他国家货币换算成美元时,金额有所上升。所以,当韩国外汇储备以美元为单位统计时,金额有所上升。

南非对外贸易盈余达130.2亿兰特

本报比勒陀利亚电 记者蔡淳报道:南非税务总局日前发布的统计数据,南非2017年11月份对外贸易盈余高达130.2亿兰特(约合10.6亿美元),较2017年10月份的43.4亿兰特大幅上升,同时创下一年半以来最高纪录,远超此前市场预期。

数据显示,2017年11月份南非对外出口总额增加了11.5%,其中矿产品增加21%,基本金属19%,汽车和交通设备16%。进口总额仅增长3.3%。分析认为,全球大宗商品价格回暖,包括中国等主要市场需求上升以及南非货币兰特的疲软态势是出口回升的主要原因。

塞内加尔城镇失业率达13.8%

本报达喀尔电 记者郭凯报道:近日,塞内加尔国家数据统计机构公布了2017年第三季度的就业调查报告。目前,塞内加尔城镇失业率为13.8%,高于农村的7.6%。

虽然经济发展势头向好,但与众多非洲国家一样,青年失业率高、男女就业不平等、高校毕业生找工作难等问题依然困扰着塞内加尔。具体来看,女性失业率为16.5%,男性失业率为5.9%。就业人口中,35岁至64岁的失业率为6.8%。相比之下,青年失业率较高。塞内加尔政府目前正在采取各种手段,通过鼓励青年人创业,创办小微企业,积极引进劳动密集型产业等方式,解决目前严重的失业问题。

澳大利亚夏季汽车节开幕



1月4日,在澳大利亚堪培拉,人们在全国夏季汽车节上观看改装车和老爷车巡游。第31届澳大利亚全国夏季汽车节日前在堪培拉开幕。

新华社记者 徐海静摄

再创新高

1月4日,交易员在美国纽约证券交易所工作。

纽约股市三大股指4日上涨,且均创收盘历史新高,其中道琼斯工业平均指数收盘首次站上25000点大关。

新华社记者 王迎摄



摩洛哥营商环境受好评

本报达喀尔电 记者郭凯报道:近日,《福布斯》杂志公布了2018年“最佳营商环境国家”排名,摩洛哥在153个经济体中排第55位,在马格里布地区和北非地区营商国家排名第一位,区域内突尼斯排第96位,埃及排第101位,阿尔及利亚排第124位。

该排名主要依据的是各经济体投资便利程度,包括创新、税收、技术、腐败、自由度(人员、贸易和货币)、投资者保护、产权等15项指标。摩洛哥近年来积极对外招商引资,重点发展绿色农业、旅游、太阳能等领域。同时,政府也在签证、投资政策等方面对外商予以倾斜。到2017年11月末,摩吸引直接投资221亿美元,同比增长14.6%。

本版编辑 徐胥

在中小屏OLED领域,三星显示是绝对的领导者,占据了全球市场95%以上的份额;在大屏OLED领域,LG显示是全球唯一实现规模量产的厂商——

韩国显示产业何以领跑全球

本报赴韩国采访组

“

三星作为后起之秀全身心投入OLED屏领域,一度被日本业界嘲讽,说“三星量产OLED屏相当于倒立着爬富士山”。但是,三星凭着锲而不舍的研发和设备投入,最终实现OLED屏的量产,如今成为中小屏OLED领域全球领导者

2017年,苹果公司iPhone X引入OLED屏幕带来示范效应,使得OLED在市场大受欢迎。OLED作为下一代显示技术表现出了强大的竞争力,吸引了众多厂商纷纷涌入。市场调研公司IHS Markit预测,未来几年韩国依然是OLED显示屏市场占有率最高的国家。日前,经济日报记者来到三星显示和LG显示的韩国工厂,探究韩国显示产业领跑全球的秘诀。

OLED显示渐成主流

OLED是一种将自发光有机材料附着于玻璃或塑料基板上而驱动的显示技术,与液晶显示(LCD)相比,它不需要背光源、滤色镜、偏振滤光器等部件,因此更轻薄。同时,由于材料利用了自然发出的光源,可以展现出近乎自然的颜色,在对比度、室外能见度、视野角度等方面具有压倒性优势。此外,OLED可以进一步设计出可弯曲、可折叠的柔性屏幕。

基于上述优势,OLED屏已被广泛应用于智能手机、高清电视、平板电脑、智能手表、运动智能环等移动IT设备,市场规模正在不断扩大。前瞻产业研究院发布的《OLED产业市场预测与投资分析报告》数据显示,预计OLED屏2019年全球出货量将增至7.5亿片,是2016年出货量的2倍以上,年复合增长率达32%;市场规模将从2016年的113亿美元,增加至2019年的293亿美元,渗透率有望超50%。而且,由于OLED屏工艺难度高、良品率较低,预计直至2020年柔性OLED屏幕都将处于供不应求的状态。

韩国企业后来居上

在中小屏OLED领域,三星显示可以说是领导者,占据了全球市场95%以上的份额。三星显示的巨大优势,缘于其10年来坚持不懈的研发和投资。

三星显示的前身是三星SDI,早在2007年就成功量产了OLED屏,这在当时是全球首创。在三星投身于OLED屏开发的初期,OLED屏产业主要由日本企业主导。但当时因发光物质有寿命周期,附着技术等难题很难量产,日本企业随后便终止了OLED屏的研发。在这种情况下,三星作为后起之秀全身心投入OLED屏领域,一度被日本业界嘲讽,说“三星量产OLED屏相当于倒立着爬富士山”。

但是,三星凭着锲而不舍的研发和设备投入,最终实现OLED屏的量产。随着三星Galaxy S系列高端手机采用OLED屏,中小屏OLED进入爆发性增长期。2018年1月1日,LG显示宣布,已成功研发出全球首款88英寸8K OLED面板,再次证明并巩固了其在全球显示行业的领导地位。作为全球首款大尺寸8K OLED显示产品,该面板的分辨率是目前4K超高清电视的4倍,可以为用户呈现令人惊叹的清晰画面。

在大尺寸OLED市场,LG显示占据了垄断地位,是唯一实现量产的生产商。大尺寸OLED面板主要用于电视领域,目前智能电视、互联网电视火爆异常,这也提高了LG显示的收入。数据显示,2017年二季度,LG显示的总营收为58.38亿美元,比上年同期增长了13%。其中,电视面板



LG公司展示的最新OLED产品。

秦海波摄

业务占到了总营收的46%。

“作为大尺寸OLED显示市场的先行者,LG显示成功研发出全球首款大尺寸8K OLED面板,在引领8K显示时代到来的同时,进一步证明了OLED的技术优势。”LG显示首席技术官姜仁秉表示:“未来,LG显示将不断加速对OLED产品的研发,继续为客户和市场提供所需的差异化产品。”

双双加大中国市场投资

2017年12月26日,LG显示宣布,将在广州建设大尺寸OLED面板工厂,这也是LG显示在海外投建的第一条OLED面板生产线,该合资项目已经获得韩国政府批准。这是因为,近年来中国的OLED电视销量迅速升高。根据奥维云网的数据统计,2017年1月份至10月份,国内OLED电视零售量同比增长超过100%的月份有7个,其中10月份同比增长更是达到239%。

(执笔:秦海波)