



发挥好“丝绸之路经济带”枢纽的作用

——访中国驻乌兹别克斯坦大使孙立杰

中国驻乌兹别克斯坦大使孙立杰日前接受《经济日报》记者采访,畅谈“丝绸之路经济带”合作前景,并就中乌战略合作伙伴关系发表了看法。

就近日中国有关部门联合发布的《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》,孙立杰指出,中亚是“丝绸之路经济带”中国境外的首站,是中国与周边国家互联互通的最主要合作伙伴之一,是“一带一路”向西延伸的必经之路。乌地处中亚中心,自古就是丝绸之路上的枢纽,在联通中国与西亚、欧洲方面的作用无可替代。

习近平主席2013年访问中亚时提出共建“丝绸之路经济带”的伟大构想,得到了卡里莫夫总统和乌各界人士的积

极响应和高度关注,希望积极参与其中,并加强与中国和其他“丝绸之路经济带”沿线国家的互利合作,乌方一直期待中方尽早提出具体设想或规划。因此,当中国向乌提交《愿景与行动》文件时,乌方表示欢迎,并认为这是一份重要文件,有助于乌和国际社会了解中方“一带一路”倡议的深层次考虑。

孙立杰表示,《愿景与行动》文件的出台,可谓是一场“及时雨”,为落实“丝绸之路经济带”构想提供了路线图,其中加强能源管道合作、推动区域电网升级改造、实现交通基础设施互联互通等合作重点,十分契合乌经济和社会发展需要,是中乌合作的优先开拓方向。下一步,中乌双方将共同努力,全面落实好两

国领导人达成的各项合作共识,以共建“丝绸之路经济带”为契机,深入挖掘各领域合作潜力,推动双方合作向更大范围、更高水平、更深层次发展,从而将“丝绸之路经济带”建设推向新阶段。

对于中乌关系及发展前景,孙立杰说,自1992年中乌建交以来,两国关系蓬勃发展,不断攀上新台阶。2014年是中乌关系的丰收之年,习近平主席和卡里莫夫总统一年内两度在华会晤,共同批准中乌战略伙伴关系5年发展规划,极大地提高了中乌政治互信水平,为双边关系发展注入了新动力。

近年来,中乌政府各部门、企业对发展双边关系、深化互利合作的愿望不断上升。经贸领域合作迅速发展,双边

□ 本报驻中亚记者 李垂发



2.8%

日本经济景气指数下降

本报东京电 记者闫海防报道:日本内阁府公布的数据显示,3月份经济景气中的一致指数比上个月下降2.8%,这是3个月以来首次下降。一致指数中总共有9个指标,其中8个指标出现负数,包括企业设备投资相关的采购指标、汽车和手机等零部件的进货和销售指标。这表明企业生产层面依旧处于停滞状态。

49.6

新加坡制造业持续低迷

本报新加坡电 记者刘威报道:据新加坡采购与材料管理学院新近发布的数据显示,3月份新加坡国内采购经理指数(PMI)下跌至49.6点,已连续4个月呈低迷态势。

当地经济分析人士认为,新订单数量下滑是造成3月份采购经理指数疲软的主要原因,而连续数月的制造业低迷和出口数据疲软更是令整个行业欲振乏力,新加坡制造业在上半年复苏的可能性不大。

1.3%

西班牙失业率降幅创新高

本报讯 记者陈博报道:西班牙劳工部公布的最新统计数据 displays,3月份西班牙登记失业人口数减少了60214人,较去年同期降低了7.2%,较上月降低了1.3%,单月失业率下降幅度创近13年来新高。

数据显示,西班牙各行业中失业率下降最为明显的领域为服务业,3月份,服务业失业人口下降了1.7%,有近5万人成功就业。同时,制造业与建筑业的登记失业率也有所降低。

自2014年以来,西班牙经济复苏态势总体保持稳定,西班牙首相拉霍伊此前称,西班牙今年的经济增速有望位居欧盟国家榜首。



欧盟肯定匈牙利改革成效

本报布达佩斯电 记者刘健报道:欧盟委员会日前决定终止对匈牙利使用欧盟贷款情况的追踪访问调查。欧盟委员会认为,匈牙利在去年11月偿还了超过70%的欧盟贷款,今后已经没有必要再追踪访问调查。

欧盟委员会表示,匈牙利近年来的经济结构调整政策成效显著,已连续多年将预算赤字保持在3%以下,2014年经济形势进一步好转,财政收入稳定,财政预算状况良好,国家流动资金与外汇储备均能有效应对可能发生的国际金融风险。

新西兰启动油气勘探招标

据新华社惠灵顿电 (记者宿亮) 新西兰政府日前宣布,将启动2015年度油气勘探许可国际招标,包括3个近海地块和4个深海地块,总面积超过42.9万平方公里。

新西兰能源和资源部长西蒙·布里奇透露,公开招标开发的地块分布在北岛和南岛几个油气资源丰富的海盆,其中陆上面积4093平方公里,海上面积约42.5万平方公里。

布里奇表示,新西兰政府希望吸引国际主要油气勘探企业参与投标。此次公开招标将持续至9月底,勘探许可有望于12月正式颁布。

市场分析师约翰·基德表示,钻井开发成本约为每天100万新西兰元,新西兰政府允许中标企业最多推迟5年进行勘探,这使得勘探企业有可能避开当前国际油价走低的周期性经济现象。

保支持丝绸之路经济带项目

本报索非亚电 记者张春荣报道:保加利亚总统普列夫内利耶夫日前表示,保加利亚高度评价中国同中东欧国家开展的有效合作,全力支持中保两国在丝绸之路经济带框架下的所有合作项目。

普列夫内利耶夫总统指出,2014年他访问中国时,共同宣布中保两国建立全面合作伙伴关系,将双边合作提升到新的水平。中方提出同中东欧国家加强合作的倡议,是一项有效的工作机制,获得该地区所有国家的高度评价。“16+1”模式下的农业合作中心将于今年6月份在索非亚成立,这是中国一中东欧国家成功协作的典范。

普列夫内利耶夫总统强调,保加利亚在通信、信息技术、农业、基础设施建设、外包产业、旅游业等领域有着极大发展潜力,中保两国可在丝绸之路经济带建设中开展互利合作。无论在中央还是地方层面,他都将鼓励同中国开展积极有效的合作。



安德拉什·伊诺陶伊：对中国发展充满期待

本报驻布达佩斯记者 刘 键

匈牙利现代中国问题研究基金会理事长安德拉什·伊诺陶伊教授在接受《经济日报》记者采访时说,中国经济增长将面临较大下行压力。尽管中国政府加大力度推进的各项改革十分必要,这是中国经济转型升级的必由之路。只有通过改革,才有可能消除经济发展方式转变过程中的障碍。在此期间,经济可能会出现一些或多或少的起伏,但均符合经济发展的规律,所出现的下行压力也是可控的。中国政府将2015年GDP增长目标设定在7%左右,是实事求是的,符合中国的国情。这是对经济新常态更具体和更细化的诠释,也是经济新常态的客观需求。即便2015年中国GDP增长低于7%,只要在6.5%以上也属于正常范围,这个增长幅度在世界上仍排在前列。

伊诺陶伊表示,从今年中国《政府工作报告》中我们看到,报告向全世界展示出新常态下中国经济社会开创发展新局面的坚定信心。新常态下,中国经济发展将面临各种严峻挑战,也就是说,挑战与机遇并存。中国的经济体量更大了,为世界各国所提供的发展空间更大,带来的机遇也会更多。这些机遇主要来自中国政府所倡导的大众创业、万众创新。此外,今年中国将继续推进“一带一路”建设,正如习近平主席在博鳌亚洲论坛上所指出,“一带一路”建设秉持的是共商、共建、共享原则,不是封闭的,而是开放包容的;不是中国一家的独奏,而是沿线国家的合唱。不仅为中国,也将给世界各国带来互联互通和创新就业的机会,推动各地区和全球范围内的贸易发展。

伊诺陶伊表示,有理由对中国经济的发展充满期待。中国将紧密围绕“四个全面”的战略布局,主动适应和引领经济发展新常态,在新的历史起点上开创中国经济社会发展的新局面。

本版编辑 毛 铁 李春霞



从BDI崩盘看全球经济新模式

进入2015年以来,标志国际海运市场景气度的关键指标波罗的海干散货指数(BDI)持续单边下行,达530点,创30年来的新低,标志该指数已经彻底崩盘。这表明,与大宗商品市场关系密切的旧经济模式正逐步失效,世界经济正向新经济模式转换。

BDI自1985年开始编制以来,与全球大宗商品市场密切相关,成为全球经济的晴雨表。但是,在2008年5月达到11793历史高点后,伴随着雷曼兄弟的倒闭、国际金融危机爆发,BDI随后在6个月内下跌94%,于当年12月初暴跌至663点。在随后的7年里,BDI历经几次反弹,势能逐级衰减。

历史上,当主要金融指数崩溃后,下跌幅度一般集中在两个区间:

BDI指数崩盘预示着,单纯从大宗商品这一个指标揣测中国等新兴经济体荣枯的预测方法将逐渐失灵,一个更加健康均衡的新发展模式正在酝酿演变之中,世界经济正向新经济模式转换

中等程度崩盘后,指数往往在下滑30%左右就会止跌企稳,大规模崩盘后,指数往往会大幅下跌70%左右,之后随着经济周期的轮回,指数会慢慢回升。但是像BDI这种被完全“打回原形”式的下跌,在世界金融史上十分罕见。从BDI指数最近七年来的运行轨迹看,该指数已经彻底崩盘,这预示着世界经济可能正向与大宗商品市场关系不很密切的一种新经济模式转换。

由于埃及人口近亿,能源市场广阔,前景看好,因而各国都在充分发挥自身资金和技术优势,设法抢占埃及能源市场,以分得“一杯羹”。

2014年11月下旬,韩国国务总理郑烘原访问埃及,会见了埃及总统塞

国际太阳能开发商正拥向埃及

本报开罗电 记者鲍显铭报道:埃及太阳能行业协会在最近发布的《埃及的太阳能市场:FIT计划和2015年之后》报告中,列出了目前处于不同开发阶段的几大项目。

沙特商业集团Fawaz Alhokair集团计划投资35亿美元开发遍布全国的太阳能发电容量2吉瓦项目。

Terra Solar Consortium公司计划投资同样数额在埃及建立2吉瓦太阳能电站。

沙特太阳能光伏开发商Enviro-mena与阿布扎比可再生能源公司Masdar合作,建设绿洲城市锡瓦的10兆瓦太阳能光伏电站。

□ 关晋勇

西,双方就包括承建核电站在内的政府大型建设工程项目交换了意见。郑烘原表示,韩国拥有先进的核电计划,自主研发核电技术,并通过长期运营核电站,证明了韩国核电站效率高并且十分安全。韩国将在近期内向埃及政府介绍韩国核电站技术和核电站建设计划,有意向埃及转让核电技术,并帮助埃及培养相关人才。塞西总统表示,埃及政府将积极研究韩国方案,希望能与韩国企业合作,实现双赢。

去年12月,由埃及电力和可再生能源部副部长率领的埃及代表团出访约旦,就和平利用核能项目与约方达成了一份核能合作谅解备忘录。据此,埃及成为继科威特之后第二个与约旦签订核能备忘录的国家。包括埃及核能机构和核电站机构专家在内的代表团一行参观了约旦的5MW研究和教学堆(JR-TR),该堆于2013年开工建设,至今仍在建设中。

今年1月中旬,日本首相安倍出访埃及,日埃双方就在各领域推进两国合作达成了一致。安倍表示,日本将在可再生能源和火力发电方面向埃及提供最先进的技术。

由阿联酋Access电力和法国开发署EREN创立的Access Infra Africa公司,计划在未来2到3年内埃及投资3.5亿至4亿美元的可再生能源项目。

Fawaz Alhokair集团将根据已签协议建造一座50兆瓦的电站。沙特ACWA集团电力司和Masdar与埃及电力控股公司达成协议,共同开发1.5吉瓦太阳能(500兆瓦的风力)发电能力。

加拿大的SkyPower和阿布扎比国际集团海湾开发也与埃及政府签署主要协议,在未来4年内共同开发3吉瓦太阳能光伏发电项目。