



2015

透射中国脚步 中央专项工作会

本报记者 刘少华

12月底,中央城市工作会议召开,距离上一次全国城市工作会议的召开,已经过去了整整37年。会议将城市工作提升为“在党和国家工作全局中具有举足轻重的地位”,足见中国党和政府对城市工作的重视。

把单项工作提高到中央层面来开会,在本届中央治国理政中不乏先例。更值得注意的是,有不少会议是七常委集体出席。在这些工作会的推动下,中国相关领域的工作持续前进。

既有升格,也有史上首次

本报记者统计发现,光是2015年,这样的工作会就已经有至少10次,涉及政法、统战、群团、国防与军队改革、西藏、党校、扶贫开发、经济、城市与农村等10个工作领域,无一例外产生了广泛反响。

细数下来,1月20日,中央政法工作会议召开;5月18日至20日,中央统战工作会议举行;7月6日至7日,党的群团工作会议首次召开;8月24日至25日,在西藏自治区成立50周年之际,中央召开第六次西藏工作座谈会;11月24日至26日,中央军委改革工作会议召开;11月27日至28日,中央扶贫开发工作会议召开;12月11日至12日,全国党校工作会议召开;12月18日至21日,中央经济工作会议召开;12月20日至21日,中央城市工作会议举行;12月24日至25日,中央农村工作会议召开。

这些会议各有特色。例如,由中共中央召开党的群团工作会议,在中共的历史上是第一次;而在今年,开过20多次的“全国统战工作会议”,“升格”为“中央统战工作会议”;全国党校工作会议,则是十八大之后首次召开。

既有蓝图,也有坚定信念

既有高规格,也有重要改革思路,是这些会议的普遍特点。会议精神为相关领域的发展画出了蓝图,注入了信念。

例如,在第六次西藏工作座谈会上,习近平总书记提出“六个必须”的治藏方略,以及“依法治藏、富民兴藏、长期建藏、凝聚人心、夯实基础”的西藏工作重要原则;在中央军委改革工作会议上,习近平指出,关键是要抓住党在新形势下的强军目标这个“牛鼻子”;在全国党校工作会议上,习近平要求,必须坚持党校姓党这个党校工作根本原则。

一些会议的内容,迅速成为舆论场关注的热点。例如,中央统战工作会议提出,要加强和改善对新媒体中的代表性人士的工作,引起广泛讨论;中央经济工作会议提出着力加强供给侧结构性改革,成为社会关注的焦点;中央军委改革工作会议后,“军委管总、战区主战、军种主建”引发热议。

有的会议,则让人当场感受到了“工作会”的诚意。例如,中央扶贫开发工作会议期间,中西部22个省区市党政主要负责人向中央签署脱贫攻坚责任书。“军令状”一签,全面建成小康社会“走起”。

既有铺垫,也有顶层设计

作为“工作会”,会议文件对于工作的指导意义不言而喻。作为相关领域的“顶层设计”,这些文件在会议结束后持续发挥作用。

有些文件为会议的召开做了良好铺垫。比如,11月23日召开的中共中央政治局会议,审议通过了《关于打赢脱贫攻坚战的决定》和《关于加强和改进新形势下党校工作的意见》,为后来中央扶贫开发工作会议和全国党校工作会议的召开确定了基调。

有些文件则涉及改进工作的具体措施。比如,7月9日,在中央群团工作会议结束后仅两天,中共中央就对外公布了《中共中央关于加强和改进党的群团工作的意见》,提出11点具体而完善的建议。

有的文件在会后经过长时间酝酿后出台。例如,9月22日,在中央统战工作会议之后4个月,中共中央印发《中国共产党统一战线工作条例(试行)》。

高分四号卫星成功发射 中国航天“十二五”圆满收官

据新华社西昌12月29日电(记者余晓洁、薛玉斌)12月29日0时04分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭成功发射高分四号卫星。至此,2015年19次航天发射全部成功,我国航天发射“十二五”任务圆满收官。

据介绍,高分四号是我国首颗地球同步轨道高分辨率光学成像卫星,也是目前世界上空间分辨率最高、幅宽最大的地球同步轨道遥感卫星。它的发射和应用将显著提升我国天基对地遥感观测能力。高分四号将为综合防灾减灾、地质灾害调查、林业火灾监测和气象预警预报等提供高分辨率遥感数据。主用户是民政部、国家地震局、国家林业局和国家气象局。

“十二五”期间 我国连续5年城镇新增就业人数 超1200万

累计新增就业超过6400万人



资料来源:人力资源和社会保障部 新华社(大集制图)

江苏田湾核电站5号机组开建

据新华社南京12月28日电(记者安娜、刘巍巍)中国核电股份有限公司宣布,其控股的江苏连云港田湾核电站5号机组27日正式开工建设,这是我国“十二五”期间新建核电机组的收官之作。

据江苏核电有限公司总经理魏国良介绍,田湾核电基地规划建设8台百万千瓦级压水堆核电机组,其中,田湾核电站“建”工程5号、6号机组以目前投入商业运行的福建福清核电站一期工程技术方案为参考,按照福岛核事故后国内外最高安全标准,实施了42项安全相关的重大技术改进,主要安全指标达到三代核电技术标准。5号、6号机组计划分别于2020年12月和2021年10月投入商业运行。

国内首条城际地铁 广州至佛山地铁开通

本报广州12月28日电(记者罗文祥)国内首条城际地铁——广佛地铁今天开通。

地铁西起佛山市魁奇路,东达广州市沥滘,总长约32.16公里,设站21座,与广州地铁一号线在西朗站换乘,全程只需39分钟。2010年11月3日广佛地铁魁奇路—西朗段先行,今天又迎来西朗—燕岗段正式开通运营。至此,广佛地铁终于实现了真正意义上的城际地铁使命,将广州的海珠区、荔湾区与佛山的南海区、禅城区4个核心区串联在一起。

天津至保定铁路开通 运行时间压缩至1小时

本报北京12月28日电(记者严冰)从中国铁路总公司获悉,天津至保定铁路今日开通运营,天津到保定的运行时间将由原来的2小时36分压缩至1小时左右,东北到华北、华南、西南地区间的运行时间也将大幅度压缩。

天津至保定铁路自天津铁路枢纽天津西站起,经河北省霸州、雄县、安新至保定,线路全长158公里。全线设天津西、胜芳、霸州西、白沟、白洋淀、徐水、漕河、保定8个车站,初期运营时速200公里。

四川农村公路超29万公里



目前,四川省农村公路总里程达29.2万公里。“十二五”期间,四川农村公路建设完成投资1250亿元,未来,四川还将计划新建农村公路9.7万公里,总投资761亿元。图为俯瞰四川省威远县骑龙村农村公路。

新华社记者 江宏景摄



巴基斯坦海军访问上海

12月28日,巴基斯坦海军舰艇编队驶抵上海吴淞军港,开始对上海进行为期7天的友好访问。

大图:巴基斯坦海军护卫舰靠泊上海吴淞军港。

小图:巴基斯坦海军编队随舰官兵参加到访上海的欢迎仪式。

新华社记者 陈飞摄



日本绕不开历史问题这道坎

■ 华益文

12月28日,日韩两国宣布,双方就解决“慰安妇”问题达成共识。这表明,两国围绕处理“慰安妇”问题的外交折冲取得重大突破,此举有可能对日韩关系乃至东北亚局势的发展产生重要影响。

为“慰安妇”问题找到解决方案,日韩目前均有需要。长期以来,“慰安妇”问题横亘于日韩之间,成为困扰日韩关系的一个症结。安倍上台后,在历史问题上屡次发表错误言论,并参拜靖国神社,导致对韩、对华关系陷入低谷。在“慰安妇”问题上,安倍内阁坚持该问题早已通过1965年的《日韩请求权协定》解决,拒绝承认日本政府在“慰安妇”问题上的法律责任,甚至酝酿推翻有关“慰安妇”问题的“河野谈话”。韩国政府和民众就此对日方掀起一波波的抗议和谴责。朴槿惠总统把日方在“慰安妇”

问题上的态度作为改善两国关系的重要条件。美方从巩固美日韩同盟关系的角度出发,敦促日韩妥善处理历史问题。在此背景下,安倍意欲摆脱在东北亚外交上的孤立、被动局面,打破日韩关系僵局,在韩国最为关切的“慰安妇”问题上做些姿态,遂成为日韩关系的一个突破口。

日韩有关解决“慰安妇”问题的共识是一个“一揽子解决方案”,其关键内容包括4点:一是安倍作为首相表达道歉和反省;二是日本政府向韩国设立“慰安妇”受害人援助基金提供10亿日元资金;三是双方避免在国际上包括联合国相互批评和指责;四是韩方移除民间组织在日本驻韩国使馆前设立的“慰安妇”少女纪念馆铜像。安倍已初步兑现第一点:在同朴槿惠通话时就“慰安妇”问题表示“衷心

道歉和反省”。日方做到第二点也应该不存在什么实际困难。韩方会视情况完成第四点。至于第三点,主要取决于日方今后在“慰安妇”问题上的言论是否再次激起韩国民众的民愤。

从日韩官方表态看,双方对“一揽子解决方案”本身基本满意,但对其意义存在明显不同的看法。日方显然倾向于把此次日韩共识的意义拔得很高。但韩方更多强调的是日方对共识的落实。

应该说,短期内,安倍政府会在“慰安妇”等历史问题上有所收敛,此次共识有助于改善日韩关系的气氛,为日韩以及中日韩三方在各领域加强对话与合作创造条件,也会换来美国的肯定。但有两大因素会使“好景不长”的担忧长期存在。第一,“慰安妇”问题作为历史问题本来早有定论,日方在与韩方磋

商中纠缠不断,在达成共识后又迫不及待淡化日本政府的责任,反映出不愿痛痛快快地对历史问题做一了断。第二,“慰安妇”问题只是日本侵略和殖民历史问题的一部分,并非全部,日本右翼势力在国内政治中已成气候,安倍及日本政府的历史问题上的错误态度还没有根本改变,在此情况下,否认、美化侵略历史的幽灵会时不时地出来再度兴风作浪,日本政府出尔反尔的可能性依然存在。

当前,中日、中韩关系都呈现改善势头,中日韩三方合作也全面恢复。事实再次表明,日本如果在历史问题上能够采取积极态度和步骤,会对国际关系产生正面影响。为了东北亚地区的和平与稳定,希望日本不要在历史问题上进一步退两步。

(作者为国际问题专家)



本栏目主持人: 陈振凯