



《中国共产党问责条例》印发

全面从严治党又添“利剑”

近日,中共中央印发了《中国共产党问责条例》,并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。专家指出,条例的印发施行,标志着党的问责工作进一步规范和强化,再次释放出全面从严治党的强烈政治信号。

条例全文共13条,自2016年7月8日起施行。

覆盖各级 瞄准“关键少数”

条例明确,党的问责工作是由党组织按照职责权限,追究在党的建设和党的事业中失职失责党组织和党的领导干部的主体责任、监督责任和领导责任。

问责对象是各级党委(党组)、党的工作部门及其领导成员,各级纪委(纪检组)及其领导成员,重点是主要负责人。

专家表示,将各级党组织纳入问责对象之中,意味着问责不能只对下级。同时,条例突出强调问责重点是主要负责人,突出了“关键少数”,更成为了问责的重中之重。

6种情形 体现纪法分开

条例规定,党组织和党的领导干部有6个方面失职失责的情形。这6种情形概括起来包括:

党的领导弱化,在推进各项建设或处置重大问题上领导不力,出现重大失误等情形;党的建设缺失,党组织软弱涣散,中央八项规定精神不落实,作风建设流于形式等削弱党执政的政治基础的问题;全面从严治党不力,主体责任、监督责任落实不到位,管党治党失之于宽松软等情形;维护党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律不力,特别是维护政治纪律和政治规矩失职

等情形;推进党风廉政建设和反腐败工作不坚决、不扎实,管辖范围内腐败蔓延势头没有得到有效遏制等情形;其他应当问责的失职失责情形等。

中央党校教授辛鸣表示,这6个方面的失职失责情形,前5条是主体内容,第6条是兜底条款,紧扣全面从严治党的方方面面,同时也与行政问责事项区分开来,对引咎辞职、涉嫌犯罪移送司法机关等已有明确规定的方式和程序不再重复规定,体现了坚持依规治党,纪法分开、纪在法前的原则。

7种方式 可以合并使用

条例区分党组织和党的领导干部两种不同对象,根据情节轻重规定了共7种问责方式:

对党组织的问责方式有3种,包括检查、通报、改组。对党的领导干部的问责方式有4种,包括通报、诫勉、组织调整或者组织处理、纪律处分。

中央党校党史教研部主任谢春涛分析指出,这些方式均在党内法规中有明确规定,在实践中也经常使用,问责条例对既有各类问责规定中的问责方式进行了规范。

条例还规定,这些问责方式,可以单独使用,也可以合并使用。谢春涛认为,这主要是考虑到在问责实践中,有时要进行组织处理,也要给予纪律处分,这时就要将两种方式合并使用,“双管齐下”。



新华社发

规定时限 实行“终身问责”

条例规定,问责决定作出后,应当及时对被问责党组织或者党的领导干部及其所在党组织宣布并督促执行。有关问责情况应当向组织部门通报,组织部门应当将问责决定材料归入被问责领导干部个人档案,并报上一级组织部门备案;涉及组织调整或者组织处理的,应当在一个月内办理完毕相应手续。

此外,条例特别规定:实行终身问责,对失职失责性质恶劣、后果严重的,不论其责任人是否调离转岗、提拔或者退休,都应当严肃问责。

对此,谢春涛表示:“坚持失责必问,问责必严,把该打的板子狠狠打下去,决不能搞下不为例、网开一面,才能不让问责的利剑生锈。”

(据新华社北京7月17日电 记者朱基钗、罗宇凡、华春雨)

习近平电贺非盟首脑会议召开

新华社北京7月17日电 国家主席习近平17日致电在卢旺达首都基加利举行的非洲联盟第二十七届首脑会议,向非洲国家和人民热烈祝贺会议成功召开。

习近平指出,非洲联盟是非洲联合自强的旗帜,为促进非洲联合自强和一体化进程发挥了重要作用,衷心祝愿非洲联盟团结带领非洲国家在和平与发展事业中不断取得新的更大成绩。

习近平强调,去年12月,中非合作论坛约翰内斯堡峰会取得重要成果,开启了中非合作共赢、共同发展的新时代。中非领导人共商合作大计,共同绘就了中非合作发展新蓝图。中方高度重视中非关系发展,将继续秉持真实亲诚对非政策理念和正确义利观,全面推进落实中非“十大合作计划”,推动中非发展全面战略合作伙伴关系不断迈上新台阶,更好造福中非人民。

李克强出席亚欧首脑会议非正式会议

结束出访回到北京

本报乌兰巴托7月16日电(记者吕鸿、杨涛) 国务院总理李克强当地时间16日上午在乌兰巴托出席第十一届亚欧首脑会议非正式会议,就国际和地区问题同与会领导人交换意见。

李克强表示,南海问题本来就不是多边场合讨论的问题,也不应成为本届会议的议题。但由于个别国家就国际和地区问题同与会领导人交换意见,中方有必要阐明立场,澄清事实。李克强指出,中方自始至终没有参与菲律宾南海仲裁案,

也不接受、不承认所谓裁决。这既是行使国际法赋予的权利,也是维护国际法的尊严。中国在南海的领土主权和海洋权益在任何情况下不受仲裁裁决影响。中方坚持与直接有关当事国在尊重历史事实的基础上,根据国际法,通过对话协商解决南海有关争议,维护南海地区和平稳定局面。

本报北京7月16日电 国务院总理李克强在结束对蒙古国的正式访问,并出席第十一届亚欧首脑会议后,于7月16日下午乘专机回到北京。

李克强会见多国政要

本报乌兰巴托7月16日电(记者吕鸿、杨涛) 国务院总理李克强16日上午在乌兰巴托会见德国总理默克尔。

李克强指出,中国愿同包括德国在内的欧盟国家加强合作,共同应对挑战,维护地区和世界的和平稳定与发展繁荣。

又电 国务院总理李克强16日上午在乌兰巴托会见缅甸总统吴廷觉。

李克强指出,中方愿同缅甸对接发展战略,加强在基础设施建设、教育、医疗、水利等领域合作,支持

缅甸经济发展和民生改善,更好实现互利共赢。

又电 国务院总理李克强16日上午在乌兰巴托会见保加利亚总统普列夫内利耶夫。

李克强表示,中方愿同保方深化发展规划对接,加强各领域交流与合作,深化人员往来。

又电 国务院总理李克强16日上午在乌兰巴托会见荷兰首相吕特。

李克强指出,希望双方继续扩大贸易投资,深化现代农业、节能环保、城镇化等领域合作。



兰巴托落下帷幕,中国国务院总理李克强出席会议。

会前亚欧各方关注的推进互联互通、深化务实合作等目标基本达成。在创新理念和更新动力的基础上,亚欧会议正站在塑造亚欧利益—命运共同体、更积极参与地区和全球治理的新起点上。

在全球化和区域合作大势所趋的背景下,亚欧两大洲从未像今天这样利益攸关、命运与共。如果说近20年前亚欧会议初创时发生的亚洲金融危机波及范围有限、欧洲国家还能置身事外的话,那么亚洲国家则无法超脱于今天的欧洲债务危机、英国脱欧等事件的冲击和影响之外。就在会议前夕,发生在法国尼斯的恐怖袭击再一次将亚欧国家面临共同挑战的严峻性暴露无遗。

在日益严峻的地区和全球性挑战面前,任何单个国家或者地区都难以独力应对,也无法以侥幸心理指望祸水外流,更不能以自私和短视的心理,以邻为壑、制造事端,而必须秉持共赢原则,精诚团结、合作以对。通过互联互通与务实合作来打造利益共同体,并在此基础上树立命运共同体和责任共担意识,让亚欧会议真正承担起区域和全球治理的重任,从而造福于广大亚欧人民,这是当前和未来推进亚欧区域合作的紧迫性使然,也是确保亚欧会议能走向未来并持续致远而必须坚持的共识。

中国始终是亚欧会议的积极贡献者和引导者。20年来,中国已经在亚欧会议各个场合提出近70项倡议,成为亚欧合作不可或缺的重要推动力。近年来,随着自身发展和对国际和地区事务的积

中国助推亚欧会议站上新起点

崔洪建

极参与,中国更成为塑造亚欧会议未来发展方向的领导性力量。在将自身发展与亚欧合作密切结合的基础上,继在上届亚欧首脑会议上提出“共同推进亚欧互联互通和贸易投资自由化”的重大倡议后,中方又在本次会议上进一步从创新理念、增添动力并夯实基础的角度,提出了对于亚欧会议未来发展的全面构想。

除了在更新理念方面积极发挥引导作用外,中国还提出切实可行的合作主张,推动亚欧之间的经济政策协调、提升贸易投资自由化,并通过“一带一路”共建、亚投行和丝路基金等合作平台和政策工具,为推进亚欧互联互通做出积极贡献。作为亚欧地区的主要经济体,中国与亚欧各国都拥有广泛、坚实的合作基础,正逐渐成为亚欧合作新的动力来源和公共产品的主要提供者。

当然,任何事物的发展都不是一帆风顺的。国情不同、文化多样和历史差异仍会不时引发分歧,影响合作的深度和广度;保护主义、冷战思维和零和博弈等也会对亚欧合作产生干扰、形成牵制。但差异不是拒绝合作的理由,恰恰是在亚欧会议框架下推进深度合作的动力;也只有在不断克服各种干扰的过程中,亚欧会议才能打磨出真正牢固的利益—命运共同体,才能经得起时间推移和空间变换的考验。

无论前路有多少荆棘和障碍,只要亚欧会议顺应时势变化,从新的起点出发,就会一路向前,不可阻挡。

(作者为中国国际问题研究院欧洲研究所所长、研究员)



本栏目主持人: 陈振凯

神农架入列世界遗产名录

中国世遗项目达50个



7月17日,在土耳其伊斯坦布尔举行的第40届世界遗产大会把中国湖北神农架列入世界遗产名录,中国世遗项目由此达到50个。
大图: 神农架大九湖高山湿地风光(2016年1月8日摄)。
小图: 两只金丝猴在神农架大龙潭金丝猴保护基地的树林中(2014年4月27日摄)。

新华社记者 杜华举摄

世界首台马蹄形盾构机下线

本报郑州7月17日电(朱佩娟、王宇)17日,世界首台国产马蹄形盾构机在河南郑州下线,该盾构机由中铁工程装备集团有限公司制造生产。

与世界常规圆形盾构机不同,马蹄形盾构机刀盘呈倒“U”形,开挖截面形似马蹄,高10.95米、宽11.9米。在铁路山岭软土隧道领域首次运用,能最大程度提高隧道空间利用率。国产马蹄形盾构机的诞生是我国铁路隧道施工技术与装备发展史的里程碑事件,标志着世界异型隧道掘进机研制技术迈向新阶段,实现我国异型盾构装备的自主化和智能化。

“张謇”号抵南海开展科考

据新华社“张謇”号7月17日电(记者张建松、岑志连)我国万米级载人深潜器科考母船“张謇”号17日抵达南海目标海域,开始进行多项科考设备深潜测试和科学调查。

作为一艘专业的深潜科学考察船,“张謇”号上装载了多种类型的科学调查设备。此次在南海进行深潜检测,主要是针对水深要求比较高的“全海深多波束测深系统”。“张謇”号上的科研人员将利用沉积物重力取样器、箱式取样器、CTD等科考设备采集样品,进行南海的海底沉积物、宏生物、微生物等深海科学调查。