

云南西石高速公路。李文圣摄

路畅人和 开放跨步

马铁路

2015年1月,习近平总书记在考察云南时指出,“基础设施特别是交通设施建设滞后,是制约云南发展的重要因素”,希望云南“努力成为面向南亚东南亚辐射中心”。由此,云南有了新的历史使命,需要以更有力的举措加强各项基础设施建设特别是交通设施建设、实现自身发展,同时更好服务并融入国家发展战略。随着中泰铁路建设即将启动,“滇中新区”及“五网”建设已被纳入国家多项重大战略规划。完成好这些重大任务,离不开综合交通的坚实支撑。

云南省副省长丁绍祥表示,有国家的支持和良好的契机,省委、省政府将从严到实、一抓到底,努力建设起辐射中心的交通骨架网络。



陆海大联结

昆明南站是“一带一路”战略构想中辐射东南亚的泛亚铁路起点,也是云南省“八出省、四出境”铁路网的重要枢纽。从这里出发到长沙只需4小时,到上海只需8小时。随着“一带一路”战略构想将云南定位为辐射南亚、东南亚的中心,云南将在中国西部以及内陆与沿海之间承担起现代交通枢纽的重要使命。

中泰铁路是泛亚铁路的中段。泛亚国际铁路建成后,将把云南与东南亚联系在一起,直达太平洋。对云南来说,中泰铁路的开工建设是一次“世纪性机遇”。



天地大贯通

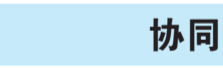
作为一个内陆省份,云南境内高山峡谷相间、江河湖泊纵横,交通基础设施的滞后严重制约着其对外开放和交流水平。从前,独龙江每年有一半时间都大雪封山,一直是云南乃至全国最落后的地区。

2014年,一群“外来人”出现在独龙江乡。他们沿着唯一的通道——独龙江公路,“穿越”般地通过高黎贡山,见到了几乎与世隔绝的独龙族。而这条路,正是独龙族经济发展的命脉。现在,有很多自驾游游客来观光。每天,“独龙人家”客栈主人高德荣都要早早起床为客人准备早餐。“对我们来说,真是过上好日子了!”他高兴地说。

近年来,云南依托机场的口岸优势和聚集功能,以航空为先导,加紧构筑公路、铁路、水运的立体交通体系,“国际大通道”正从规划变为现实。

丁绍祥介绍,经过5年努力,云南全省所有州市都将贯通高速公路,铁路网络基本覆盖所有州市;对于50万人口以上的经济大县、滇中城市经济圈,各县都将通高速公路。“七出省五出境”高速公路网、“八出省四出境”铁路骨架网以及“两出省三出境”水运通道将基本建成,形成覆盖广泛的国内国际航空网。

到2020年,云南全省路网总规模将达25万公里,高速公路通车里程达6000公里,铁路营运里程达5000公里,内河航道里程达5000公里,枢纽和支线机场将达20个,开通国内国际航线410条以上。



协同大发展

今年9月,云南滇中新区获批。基础设施是产业的先导,云南新型城镇化建设与路网建设将形成一体化发展格局,增强滇中城市经济圈的对外辐射作用,一批交通网络精品工程将支撑、服务滇中新区的发展。

9月26日,国家主席习近平出席联合国发展峰会并发表题为《谋求共同永续发展 做合作共赢伙伴》的重要讲话。他强调,共同走出一条公平、开放、全面、创新的发展之路,努力实现各国共同发展。

在和平与发展的时代主题下,云南以加快建设互联互通国际大通道为基础,通过发展立体交通来支撑对外辐射中心的辐射能力,与各国打造安危与共、荣损相依的命运共同体。

路通到哪里,哪里就有新改变、新机遇。云南的一个个大项目让城乡焕发生机,使天堑变为通途。一路走来,云南路畅人和、内通外联,对外开放的脚步愈发清晰而坚定。

就朝鲜劳动党成立70周年 习近平向金正恩致贺电

新华社北京10月9日电 中共中央总书记习近平9日致电朝鲜劳动党第一书记金正恩祝贺朝鲜劳动党成立70周年。

习近平在贺电中说,在朝鲜劳动党成立70周年之际,我代表中国共产党中央委员会,并以我个人的名义,向你并通过你,向朝鲜劳动党中央、全体党员以及全体朝鲜人民致以热烈的祝贺。

习近平表示,在朝鲜人民的伟大

领袖金日成主席、金正日总书记领导下,朝鲜劳动党带领朝鲜人民,克服重重困难,实现国家独立和人民解放,在朝鲜社会主义革命和建设事业中取得了令人瞩目的成就。近年来,金正恩第一书记同志继承金日成主席、金正日总书记遗志,领导朝鲜劳动党和朝鲜人民,在发展和改善民生等方面取得了积极进展。衷心祝愿朝鲜人民在以金正恩第一书记为首的朝鲜劳动党领导下,在

朝鲜社会主义建设事业中不断取得新的更大成就。

习近平强调,中朝友谊有着光荣传统。我们愿同朝鲜同志共同努力,把中朝友谊维护好、巩固好、发展好,造福两国和两国人民,为维护地区乃至世界和平稳定发挥积极的建设性作用。

习近平最后衷心祝愿朝鲜劳动党不断发展,朝鲜民主主义人民共和国繁荣昌盛,中朝友谊代代相传。

李克强会见泰国外长

本报北京10月9日电 (记者李伟红) 国务院总理李克强9日下午在中南海紫光阁会见泰国外长敦·巴穆威奈。

李克强指出,中泰铁路合作是当前双方合作的重点和亮点,不仅有利于将“一带一路”倡议同泰国发展战略

略相衔接,带动两国经济发展,也将为中国同泰国以及中南半岛各国深化经贸合作、密切人文往来创造有利条件。希望双方抓紧落实有关共识,确保中泰铁路早日开工建设。

李克强调,泰国过去3年担任中国—东盟关系协调国期间所做富有成效的工作,表示愿同各方一道努力,促进中国—东盟关系继续深入发展,维护地区和平稳定与发展繁荣。

李克强强调,当前中国经济进入新常态,我们愿同泰国积极引领新形势,大力实施创新驱动发展战略,在推动传统产业改造升级的同时,着力为新产业、新业态的成长营造良好环境,培育经济新的增长点和新动能。这也将为包括泰国在内的地区各国带来更大发展机遇。

张德江会见香港纪律部队交流团

据新华社北京10月9日电 (记者赵博) 中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长张德江9日上午在人民大会堂会见了香港特别行政区保安局局长黎栋国率领的香港纪律部队文化交流团全体成员。

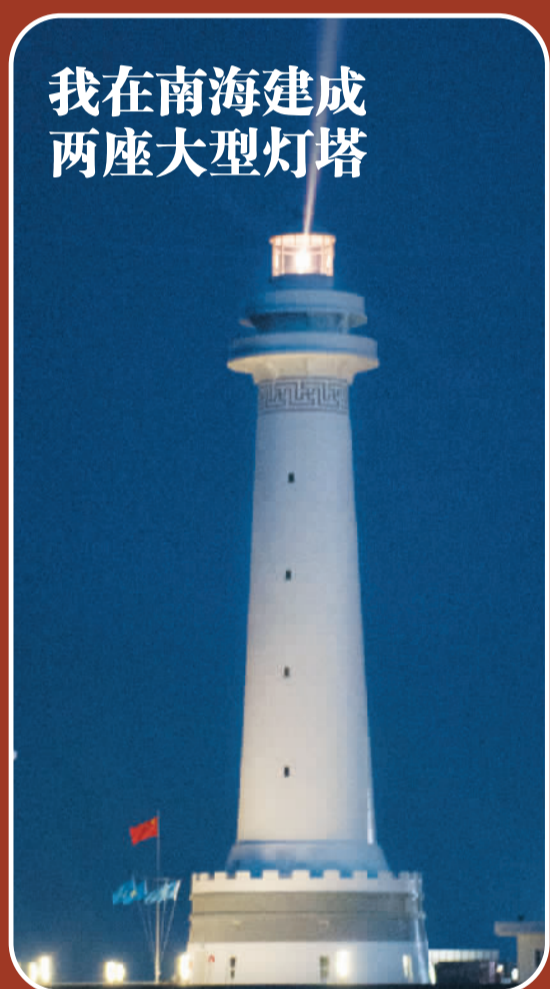
张德江认真听取了交流团成员关于香港纪律部队工作情况的介绍并给予充分肯定。他指出,习近平主席提出的实现中华民族伟大复兴的中国梦,是包括香港同胞在内的全体中华儿女的共同心愿。纪律部队文化交流团把主题定为“追求梦想,成就未来”,将进一步增强实现中国梦的信心。繁荣发展是根本,法治稳定是基石。希望香港纪律部队继续恪尽职守、勇于担当、严格执法,作“一国两制”的坚决捍卫者和香港法治稳定的坚定守护者,为保持香港长期繁荣稳定和维护国家主权、安全与发展利益再立新功。

刘云山访朝会见金正恩 转交习近平亲署函

据新华社平壤10月9日电 (记者吴黎明、郭一娜) 中共中央政治局常委、中央书记处书记刘云山9日晚在平壤百花园迎宾馆会见了朝鲜劳动党第一书记金正恩。

刘云山传达了习近平总书记对金正恩第一书记的亲切问候和良好祝愿,转交了习近平总书记的亲署函。习近平在亲署函中说,中朝传统友谊由双方老一辈领导人亲自缔造和精心培育,是双方共同的宝贵财富,值得我们倍加珍惜。中国党和政府高度重视中朝关系,坚持从战略高度和长远角度看待和把握中朝关系发展,坚持维护好、巩固好、发展好两国关系。新形势下,我们愿从中朝关系大局和两国发展大局出发,同朝方密切沟通、深化合作,推动中朝关系长期健康稳定发展。

金正恩对习近平总书记致亲署函表示诚挚感谢,并请刘云山转达对习近平总书记的亲切问候和良好祝愿。



我在南海建成两座大型灯塔

10月9日,交通运输部在南海华阳礁举行华阳灯塔和赤瓜灯塔竣工发光仪式,宣布两座大型多功能灯塔正式发光投入使用。这两座灯塔的建成,填补了南沙水域民用导航设施的空白,将大大改善南海海域通航环境。

图为华阳灯塔。 新华社记者 陈益宸摄

中国确定首批国家级旅游度假区

本报北京10月9日电 (记者尹婕) 国家旅游局今天在京召开新闻发布会宣布,吉林省长白山旅游度假区、江苏省汤山温泉旅游度假区、浙江省东钱湖旅游度假区、山东省凤凰岛旅游度假区等17家旅游度假区,获批成为首批国家级旅游度假区。据悉,这是从60多家提交申请的度假区中评选产生的。

国家旅游局规划财务司司长彭德成介绍,国家级旅游度假区将是继5A级旅游景区之后,又一块体现旅游品质产品、品质设施和品质服务的金字招牌。它与5A级景区分别代表了中国的旅游度假产品和观光产品的最高等级,并将和5A级景区一样,实行动态管理,设置退出机制。



本报今日推出

(第八版)

日本对核问题“掩耳盗铃”到何时?

■ 华益文

10月9日,中国军控与裁军协会与中国核科技信息与经济研究院联合发布《日本核材料问题研究报告》,在日本核问题上再次向国际社会敲响警钟。

报告显示,日本拥有47.8吨敏感度极高的分离钚,其中有10.8吨存于日本国内,足够制造约1350枚核武器。这样的境内钚持有量已严重违反国际原子能机构确立的“供需平衡原则”。除此之外,日本还拥有约1.2吨高浓铀。

不仅如此,据报道,日本核燃料有限公司下属的六个后处理厂计划于明年春启动,并于2019年实现全规模运行。该厂运行后,每年生产的分离钚足以制造1000枚核武器。日方声称该厂生产的核材料将用于发电,但日本已经库存大量核材料,核电站根本用不完,这意味着日本的钚库存将持续增加。

人们还记得,日本政府迟迟不归还美国政府在冷战时期向日本提供的用于“研究”的300多公斤武器级钚。虽然

去年双方就日本向美国移交“数百公斤敏感核材料”达成共识,但现在还没有看到日本“交出”上述核材料的时间表。

上述情况,再加上一个时期以来日本发生的核泄漏以及核材料“漏报”等,使得围绕日本核问题的疑团有增无减。国际社会通过不同途径质疑日本在核问题上的言行,中国外交部发言人也多次就此表达关切。粗略梳理一下就可以发现,国际社会对日本核材料至少有6问:

日本到底存了多少武器级钚和分离钚?日本为何要囤积大量的武器级钚和分离钚?日本还有没有存储其他敏感核材料特别是武器级核材料?日本为什么要违背国际原子能机构的“供需平衡原则”以及日本自己向该机构作出的“无过剩钚”的书面承诺?日本重启核电并投产新的后处理厂后会不会进一步加剧日本严重的核材料供需失衡?日本凭什么保证自己存储的大量敏感核材

料以及建设的大型后处理设施的安全保障监督不会有核扩散和核安全风险?这些问题反映了国际社会的疑虑所在。迄今,日本政府对这些问题要么避重就轻,要么语焉不详,要么干脆回避。日方这样做,不仅无助于问题的解决,而且会进一步加深国际社会的疑虑。

日本这样做,恐怕有“难言之隐”。实际上,最让国际社会不放心的是,日本囤积如此多的敏感核材料,会不会是以“和平利用核能”为幌子,为有朝一日走“核大国”之路预作铺垫?事实很清楚,日本和平利用核能根本用不了这么多核材料。

在日本政治、外交、军事、安全领域消极动向频仍的情况下,日本核材料供需严重失衡不仅会给地区和世界带来核安全、核扩散和核恐怖主义三方面风险,而且会助长日本的核野心,导致日本的核失信。而这,无疑将会给未来东北亚局势的演变埋下巨大隐患。

日本核计划疑点重重,日本对此没有给世界一个合理解释,更缺乏适当行动来赢得国际社会的信心。日方正无视国际社会的关切和疑虑,以负责任的态度及早就此向国际社会作出明确答复。

在日本核问题上,美国对日本有着远超其他国家的影响力。美国一直对相关国家是否拥有核能力讳莫如深,从未深究。如果美国出于某种战略考虑,对日本核材料供需失衡也摆出一副“丝毫不担心”的样子,其结局只会让日本“掩耳盗铃”的戏码演下去。而这,无论对亚太和世界还是美国自身来说,恐怕都不是福。

(作者为国际问题专家)



本栏目主持人: 陈振凯