

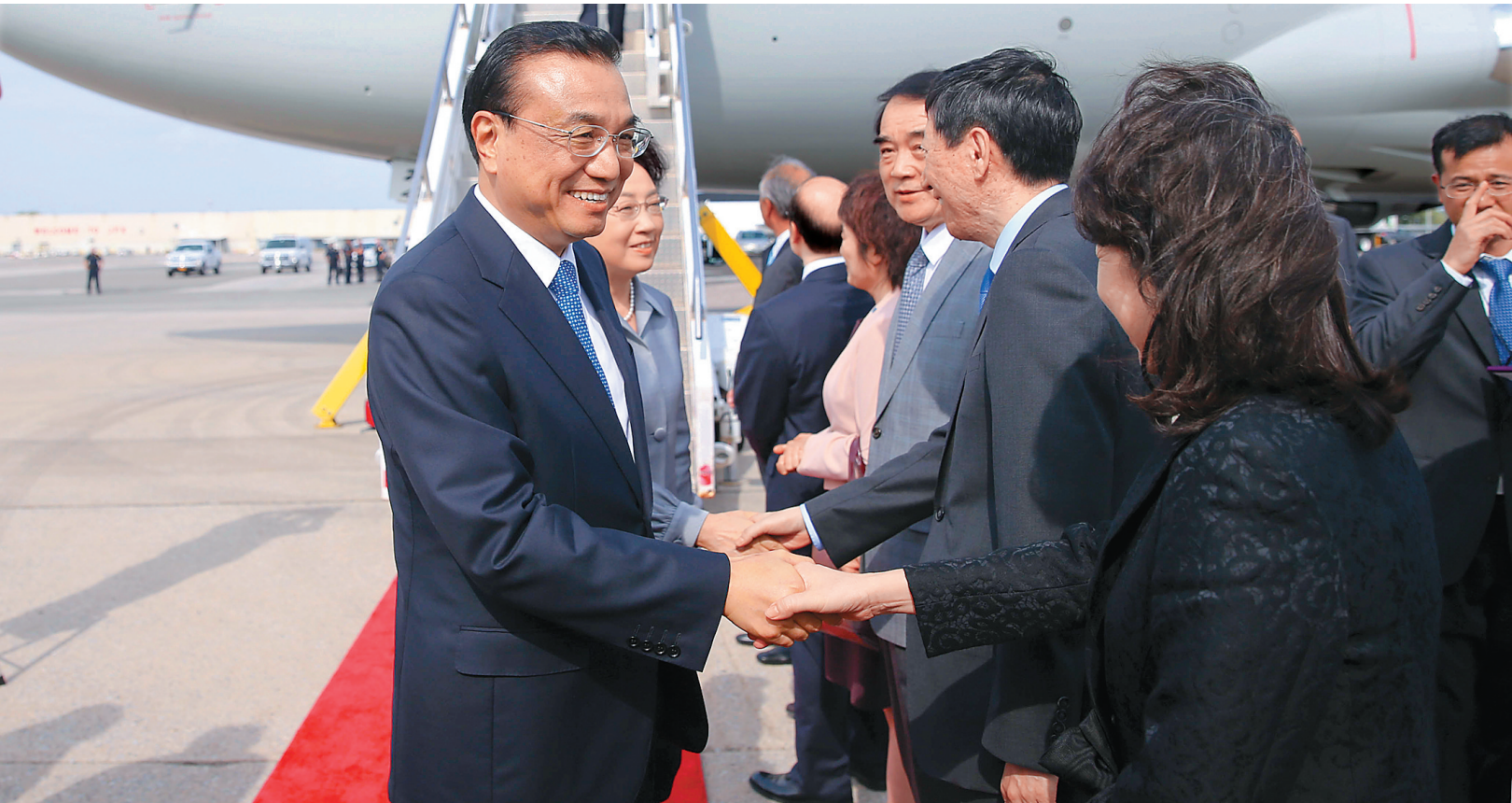
李克强将出席第71届联大系列高级别会议并访问加拿大和古巴

总理这次出访不一般

9月18日至28日，国务院总理李克强将赴纽约联合国总部出席第71届联合国大会系列高级别会议，并对加拿大和古巴进行正式访问。

在纽约期间，李克强将出席第71届联合国大会一般性辩论，主持可持续发展主题座谈会，出席联大解决难民大规模流动问题高级别会议以及难民问题领导人峰会，会见联合国秘书长潘基文及与会部分国家领导人。李克强还将同美国总统奥巴马举行双边会见，并会见美国经济、金融、智库、媒体等各界重要人士，出席纽约经济俱乐部等机构举行的对话活动。

这个九月，中国外交大戏连台。小编梳理出三个“首次”，帮你看懂总理这次访问的三个“不一般”。



当地时间18日下午国务院总理李克强乘专机抵达纽约肯尼迪国际机场，出席第71届联合国大会系列高级别会议。 新华社发

首次登上联大讲台
关注度不一般

这次李克强总理去联合国，恰逢中国重返联合国45周年，有着特殊的意义。
当下，世界面临一些前所未有的

新麻烦、新任务。恐怖主义、难民危机、逆全球化怎样应对？2030年可持续发展议程、气候变化《巴黎协定》怎样落实？国际社会十分关注中国怎

么想、怎么做。

首次亮相联大讲台，李克强总理将在联大一般性辩论发表讲话，并出席有关专题座谈会等重要活动，日程

排得满满当当。总理将围绕构建新型国际关系、维护国际集体安全机制、强化全球发展伙伴关系、联合国作用等议题向世界发出“中国好声音”。

启动中加总理
首次年度对话
影响力不一般

加拿大是此访第二站。李克强总理8月底刚在北京与到访的加拿大总理特鲁多商定建立两国总理年度对话机制，不到一个月便飞赴渥太华，正式启动这一对话。
领导人的频繁互动被一些媒体

和分析家视为中加关系“迅速升温”的镜照。事实上，中加传统友谊源远流长。上世纪70年代，特鲁多的父亲老特鲁多克服阻挠推动中加建交，使加拿大成为最早与中国建交的西方国家之一。经过40多年历练，两国关

系的进步可谓地覆天翻。

不久前，加拿大正式申请加入亚投行。加拿大财长比尔·莫诺说，这是加拿大的“最佳选择”。事实上，对中加两个经济大国而言，共同做大合作共赢的“蛋糕”同样是双方的“最佳选择”。两国经

济高度互补，在农业、高科技、能源资源、第三方合作等领域合作前景广阔。

常言道，好的开始是成功的一半。李克强总理这次访加，是13年来中国总理首次“枫叶之国”，关乎中加关系未来走向，影响可不是一般的深远。

中国总理
首次正式访古
推动力不一般

提起古巴，你会想起啥？手工雪茄、切·格瓦拉还是海明威挚爱的小酒馆？对中国来说，古巴是个“占有独特地位的国家”，它是第一个与新中国建交的拉美和加勒比国家，是我们的“好朋友、好同志和好兄弟”。

如果你想领略“加勒比明珠”的夺目光彩，小编强烈建议密切追踪李克强总理访古行程。要知道这可是中古建交56年来中国总理的首次正式访问！

苟日新，日日新。当前，中古关系面临提质升级新机遇。利好因素有两方面，一是古巴着力经济模式更

新，外交更趋多元，对外资入古条件放宽；二是中国经过改革开放30多年快速工业化进程，积累了丰富的产业能力，而古巴正在努力加快工业化。去年李克强总理首次访拉美，提出推进中拉产能合作“3×3”新模式。在产能合作方面，中古大有可为。

访古期间，李克强总理将与劳尔主席举行会谈，见证签署数十项合作文件，与当地民众亲切互动……古巴全国上下对李克强总理的到来十分期待，希望这次访问成为中古经贸关系强劲发展的推动器。

（新华社新媒体专电）

总理如约而至
中国将向世界发出“中国好声音”

初秋的纽约，渐露凉意。第71届联大系列高级别会议大幕将启，各国领导人纷至沓来。

突如其来的曼哈顿爆炸案令“世界之都”牵动更多目光。虽然看似平静如常，却已嗅到紧张的气息。整个曼岛戒备升级，街上的警车明显增多，警笛声不时划过天际。

当地时间18日下午2时30分许，李克强总理乘专机抵达纽约肯尼迪国际机场。联合国，世界最重要的多边舞台；中国领导人应邀而来，如约而至。

联大发言备受关注

李克强总理的联大“首秀”格外受关注。动荡变革的世界，未来怎样走，各国特别想听听中国怎么说。

出席联大会议期间，李克强总理将全面阐述推动世界和平发展，完善全球治理的中国方案，发出合力营造和平稳定的全球家园的中国倡议。此外，总理还将出席两场难民问题会议。解决当今世界最紧要命题，中国从不缺席。

尽管纽约安全出现新状况，中国总理依然如约而至，本身就是对联合国和多边主义的无言支持。去年联合国成立70周年系列峰会期间，中国宣布了一系列支持联合国发展的承诺和举措。这些措施进展到哪一步、落实

得怎么样，李克强总理将代表中国向世界做一场重信守诺的“年度报告”。

客场中的主场外交

这一次联大之行，李克强总理将主持中方倡议举行的“可持续发展目标：共同努力改造我们的世界——中国主张”座谈会。这场座谈会与第71届联大主题高度契合，联大主席彼得·汤姆森表示，“非常支持”。

发展是中国的一张亮丽名片。正是在中国的积极推动下，G20杭州峰会首次将发展问题置于全球宏观政策框架的突出位置。这一次，李克强总理亲自主持可持续发展座谈会，宣介中国的发展理念和成就、提出推动全球发展事业的新举措，就是要强化中

国在国际发展合作中的引领作用，进一步展现中国负责任的大国形象。

座谈会期间，中国还将发布落实2030年可持续发展议程的国别方案，这将是全球第一份有目标、有举措的国别落实方案。在客场办主场外交，继续放大杭州峰会的“主场效应”，中国外交的功力真是越来越深。

下一招中美关系的“先手棋”

每次参加联合国多边活动，中国领导人都会就近开展对美外交。这次李克强总理来纽约，既有与美国总统奥巴马的双边会见，也有与美国经济、金融、智库、媒体等各界重要人士的互动交流，每一场都十分有看头。

当前中美关系处于“微妙时刻”。一

方面，中美关系结构性变化加速；另一方面，美国大选在即，有分析认为，无论谁执政，都将使美国对华政策进行调整。在中美关系调整的“前夜”，李克强总理与美国各界人士广泛接触，就是要下一招“先手棋”，引导美国大选后的对华政策制定更加符合中美两国的共同利益。

与各国各界精英互动的大场面，李克强总理可谓久经沙场。前有在达沃斯小镇纵论天下、挥洒自如，近有与主要国际经济金融机构负责人“1+6”圆桌对话，淡定自若，李克强总理与美国主流精英的脑力激荡，还是非常值得期待。与李克强总理对话的这些人，可都是能够影响美国对华态度的大人物，总理亲自出马，面对面做他们的工作，让记者想起一句话：这个世界，沟通真的很重要！

（新华社纽约新媒体专电）

第71届联大一般性辩论
有何看点？

第71届联大一般性辩论及系列高级别会议即将在纽约联合国总部举行。其中，一般性辩论将于20日开幕。

联合国观察人士指出，2030年可持续发展议程、难民危机、应对气候变化的《巴黎协定》、叙利亚危机、伊朗核问题、朝鲜半岛核问题、恐怖主义等国际和地区热点问题，将是本次一般性辩论及系列高级别会议的主要看点。

可持续发展问题

这次联大的主题是“可持续发展目标：共同努力改造我们的世界”。国际社会如何落实可持续发展议程这一全球发展规划，是本次一般性辩论及系列高级别会议的重要议题。

为响应中国的倡议，此次联大系列高级别会议之一将是根据中方倡议举行的落实2030年可持续发展议程座座谈会。会上，中国领导人将宣介中国发展成就和理念，提出推动全球发展事业新举措。

中方在日前发布的《第71届联合国大会中方立场文件》中指出：中国已经全面启动落实2030年可持续发展议程，将发布《中国落实2030年可持续发展议程国别方案》，分享中国发展理念和经验。作为今年二十国集团主席国，中国推动制定了《二十国集团落实2030年可持续发展议程行动计划》，将为全球落实进程注入强劲动力。

国际和地区热点问题

近年来，联大一般性辩论为各国领导人或其代表讨论如何解决全球和地区热点问题提供了平台。据联合国公布的初步统计数字，将有超过100个国家的国家元首或政府首脑出席今年的一般性辩论。叙利亚危机、伊朗核问题、朝鲜半岛核问题、恐怖主义和暴力极端主义问题、中东和平进程、南苏丹局势等国际和地区热点问题或将成为各方领导人关注的重点。

一般性辩论期间，有关方面还将围绕叙利亚问题和伊朗核问题分别举行会议。此外，按照安理会日程安排，还将举行会议讨论如何应对恐怖主义活动对国际航空安全造成的威胁。针对朝鲜日前再次进行核试验这一事态，安理会此前已发表声明表示，将起草一项新决议。预计在高级别会议期间，各方将就如何推动朝鲜半岛无核化继续磋商。

难民和移民问题

9月19日，联大解决难民大规模流动问题高级别会议在美国纽约联合国总部召开，除此次会议外，有关方面还将举行6场圆桌会，议题包括“应对难民大规模流动根源问题”“应对难民和流离失所移民的国际行动与合作之路”以及“从来源地到目的地，应对难民和移民途中的危险”等。

在气候变化方面，随着中国、美国先后向联合国交存《巴黎协定》批准文书，这一全球气候协定早日生效的前景更为乐观。

（据新华社联合国9月17日电）

联大解决难民大规模流动问题
高级别会议通过政治宣言



9月19日，在联合国总部联大解决难民大规模流动问题高级别会议上，第71届联大主席彼得·汤姆森（中）宣布通过政治宣言。

联大解决难民大规模流动问题高级别会议19日通过政治宣言，国际社会由此承诺加大应对难民和移民问题的努力并推动设立难民问题全面响应框架。

新华社发

招标公告

招标人:海口市龙华区城乡道路规划建设站;代理机构:深圳市建星项目管理顾问有限公司;项目名称及规模:海口市龙华区2016年第一批边境地区专项补助资金道路改造工程,建设内容为土石方工程、新建混凝土道路工程、标志牌工程等内容(详见施工图纸)。招标范围:施工总承包。资格要求:市政公用工程施工总承包叁级及以上资质,项目经理须具备市政公用工程专业贰级及以上注册建造师执业资格。文件获取时间:请于2016年9月20日起从海口市公共资源交易网(www.hkcein.com)上下载招标文件。发布公告媒介:本次招标公告同时在海南日报、海南省招标投标监管网、中国采购和招标网、海口市公共资源交易网上发布(具体内容详见海口市公共资源交易网)。联系人:樊工 15808904035

中标公示

海口市琼山区三门坡镇排田土地复垦项目已于2016年9月18日在海南省人民政府政务服务中心进行了公开招标,已按照招标文件确定的评标办法和有关法规要求完成开评标工作,经评标委员会推荐: 监理标:第一中标候选人:河南兴建建设管理有限公司;第二中标候选人:河南宏业建设管理股份有限公司;第三中标候选人:海南新世

招标公告

招标项目:万宁市万城镇大奶洋基本农田建设项目(一期)。建设内容及规模:建设规模214.42亩;工期:365日历天。施工标:资质条件:具有水利水电工程总承包贰级及以上资质,拟派项目经理须具备水利水电工程专业二级及以上注册建造师资格,具有水利行政主管部门核发的安全生产考核合格证,且未担任其他在施建设工程项目的项目经理。招标范围:土地平整工程、灌溉与排水工程、田间道路工程和其他工程施工总承包。监理标:资质条件:具备独立法人资格,具有水利水电工程监理丙级及以上资质或市政公用工程监理乙级及以上资质;项目总监须具备在本单位注册的水利(水工建筑)专业监理工程师执业资格或市政公用工程专业注册监理工程师资格。招标范围:施工阶段及保修阶段监理。不接受联合体投标。请于2016年09月21日至2016年09月27日在海南省人民政府政务服务中心网上报名获取招标文件。联系人:李工 0898-68503712 招标代理:河南宏业建设管理股份有限公司

纪建设项目管理管理有限公司; 施工标:第一中标候选人:海南汉拓建设工程有限公司;第二中标候选人:海南第一建设工程有限公司;第三中标候选人:海南灌排技术开发有限公司; 公示期为3个工作日(2016年9月20日-22日);如有异议请在公示期内向招标人投诉,电话:0898-66818882。招标人:海口保税区开发建设总公司;招标代理:西安凌辉工程咨询有限公司

中标公示

昌江黎族自治县乌烈镇峨港田洋基本农田建设项目(三期)监理(二次招标)于2016-09-18日15:30:00在海南省人民政府政务服务中心进行了公开招标,已按照招标文件确定的评标办法和有关法律法规要求完成开评标工作,经评标委员会推荐: 第一中标候选人:青岛高园建设咨询管理有限公司 第二中标候选人:郑州河海工程建设监理有限公司 第三中标候选人:海南君诚工程监理有限公司 公示期:2016年9月20日至2016年9月22日,如有质疑(或异议),请在公示期内向招标人提出。电话:0898-26631567。 招标人:昌江黎族自治县土地储备整理交易中心 招标代理:海南远恒建设项目咨询管理有限公司

招标公告

一、招标人:海口市琼山区住房和城乡建设局。二、招标代理机构:湖南省湘咨工程咨询有限公司。三、项目名称:海口市琼山区2016年农村公路建设自然村硬化路工程3、4标段勘察设计(第二次招标)。四、建设内容及规模:道路等级为四级,设计时速20公里/小时。路基宽度4.5米及7米,行车道宽度1*3.5米及1*6米,其余为土路肩;4.5米宽路基沿线在不大于300米的距离内选择有利地点设置错车道,设置错车道路段的路基宽度大于或等于6.5米,有效长度大于或等于20米;建设内容包括涵洞工程、路基工程、路面工程、排水工

海口寰岛实验学校初中部
项目施工及监理招标公告

一、项目名称:海口寰岛实验学校初中部项目;二、招标人:海口海甸岛房地产开发总公司;三、招标代理:四川坤林建设项目的管理有限公司;四、工程概况:项目用地面积14107.52平方米,建筑总面积19019.79平方米,其中地上总建筑面积16994.87平方米,地下总建筑面积2024.92平方米,校园建设按24个班寄宿制初中部考虑,计划招生1200人,拟建6层教学楼、4层宿舍楼、食堂、操场等。共3栋,4-6/1层。五、施工及监理投标人资格要求:详见海口市公共资源交易网(www.hkcein.com)网络版公告。六、招标文件获取:凡有意参加投标者,请于2016年9月20日起登录海口市公共资源交易网(www.hkcein.com)电子招投标专区下载招标文件图纸。七、公告发布媒介:海南日报、海口市公共资源交易网、中国采购与招标网及海南省招标投标监管网。八、联系人:邱工 0898-68165519

程。五、投标人资格要求:投标人须具备独立法人资格,具有公路行业(公路)专业丙级及以上设计资质和测绘(工程测量)丙级及以上资质,并在人员、设备、资金方面具备相应的工程勘察与设计能力,其中,投标人拟派项目设计主要负责人员要求具有道路桥梁(或公路与桥梁)专业工程师及以上资格、项目测绘技术负责人要求具有工程测量工程师及以上资格或测绘工程师及以上资格,近5年(2011年1月1日至今,以合同签订时间为准)承揽过类似公路设计项目(联合体以牵头人业绩为准)的业绩。六、文件获取:请于2016年9月20日起从海口市公共资源交易网下载招标文件。 联系人:罗小姐/0898-65337566

湖南省湘咨工程咨询有限责任公司