

日本参议院和平安全法制特别委员会通过安保法案

核心提示

尽管在野党强烈反对，日本参议院和平安全法制特别委员会还是于17日强行表决通过了与行使集体自卫权相关的安保法案。

新华社东京9月17日电(记者刘秀玲 沈红辉)在民众和在野党的强烈反对声中，日本参议院和平安全法制特别委员会17日强行进行表决，通过了与行使集体自卫权相关的安保法案。

16日晚，在野党议员占据国会通道，阻止参议院特别委员会委员长鸿池祥肇到会，使首相答辩及通过安保法案的程序无法进行，原定在当晚的会议被迫推迟。

17日上午，鸿池宣布召开参议院特别委员会会议。在野党随后提交不信任动议，对鸿池进行弹劾。但该动议随后遭到否决。

鸿池重返委员长座位后，特别委员会跳过最终质询环节直接对安保法案进行表决。表决在极度混乱中结束，日本执政联盟凭借多数席位强行通过了法案。

在野党表示，将通过提交对首相安倍内阁不信任案、内阁不信任案等手段进行对抗。

在特别委员会强行通过法案后，日本执政党最快将于17日晚些时候召开



9月17日，在日本东京国会参议院，在野党议员阻止特别委员会表决安保法案。

参议院全体会议，再次对安保法案进行表决。由于自民党和公明党组成的执政联盟在参议院占有多数席位，预计法案

会在全体会议表决后正式通过。在国会外，数万名日本民众冒雨进行彻夜抗议，反对声响彻国会上空。抗

议活动自16日晚持续至今，预计抗议规模将进一步扩大。最新民调显示，近7成日本民众反对通过安保法案。

智利沿岸近海发生8.2级地震 已造成5死1失踪

新华社北京9月17日电 据中国地震台网正式测定，北京时间2015年9月17日6时54分，在智利中部沿岸近海(北纬31.6度，西经71.6度)发生8.2级地震，震源深度约20公里。

智利总统巴切莱特16日晚说，波及全国7个大区的强烈地震目前已造成5人死亡、1人失踪。

巴切莱特当天在总统府举行新闻发布会说，这5名遇难居民中2人为女性，另外3名男性因地震导致心脏病发而不治身亡。巴切莱特还表示，政府已宣布震区进入紧急状态，她将

尽快前往震区视察。地震发生在当地时间16日19时54分28秒(北京时间17日6时54分28秒)，震中位于科金博大区下卡内拉镇以西46公里处。据中国地震台网测定，此次地震为8.2级，震源深度约20公里。由于震源深度较浅，距震中约400公里的首都圣地亚哥震感也十分明显。

地震发生后到目前为止已有30多起余震，其中几起的震级接近7级。

智利是地震多发国。2010年2月智利发生8.8级强烈地震，引发的海啸导致526人死亡、25人失踪。

俄罗斯呼吁 由联合国主导打击“伊斯兰国”

新华社莫斯科9月16日电(记者胡晓光)俄罗斯外交部16日在散发的一份评论中说，有关各方应该共同努力在联合国主导下打击极端组织“伊斯兰国”。

俄外交部说，与“伊斯兰国”作斗争应以相应的国际法为基础，由联合国安理会发挥决定性作用。

俄外交部说，美国领导的打击“伊斯兰国”国际联盟取得的成果非常有限，“空袭加上特种部队的行动未能制止恐怖分子在叙利亚和伊拉克扩张”。俄方依旧认为叙利亚正规军是在叙境内抵抗“伊斯兰国”的主要力量。

普京15日在塔吉克斯坦出席独联体集体安全条约组织集体安全理事会会议期间表示，只有在所有有关各方共同参与、在叙利亚军队直接参与下，打击“伊斯兰国”的行动才能取得成效。没有叙政府和军队的参与，把恐怖分子赶出这个国家乃至整个地区、保护叙利亚多民族、多宗派免遭摧毁的目标将无法实现。

2014年6月以来，“伊斯兰国”武装占领伊拉克西部、北部以及叙利亚东部大片土地。美国一直拒绝叙利亚政府加入其主导的打击“伊斯兰国”国际联盟。美国等一些国家认定叙利亚政府是“问题的一部分”，要求叙政府下台。

据俄罗斯总统网站消息，俄总统

首批难民进入克罗地亚

新华社北京9月17日电 综合新华社驻外记者报道：在匈牙利关闭边境后，16日出现首批经塞尔维亚进入克罗地亚的难民。与此同时，大量难民滞留匈塞边境，要求匈牙利开放口岸。

克罗地亚内政部长奥斯托伊奇证实，截至16日下午，进入克境内的难民已有350多人，他们大多来自叙利亚、伊拉克和阿富汗。他说，16日是难民抵达的第一个高峰，估计抵达人数有1500人。

克罗地亚总理米拉诺维奇16日表示，他将召开国家安全委员会会议，谈论当前的难民危机。

16日当天，塞尔维亚北部边境霍尔戈什地区聚集上千名来自中东北非的难民。由于匈牙利于15日凌晨关闭了匈塞边境霍尔戈什1号和2号口岸，大量难民滞留该地。他们在此处“安营扎寨”不肯离去。

匈牙利总理欧尔班接受奥地利《新闻报》采访时说，匈牙利将在匈克边境

的某些段落修建围墙，以抵挡汹涌而至的难民潮。

今年以来，进入匈牙利的难民和非法移民已突破20万人，其中绝大多数人经塞尔维亚进入匈牙利。为了阻挡他们入境，匈政府从7月份起在匈塞边境修建175公里长、4米高的边界围墙，目前围墙尚未完全竣工。

匈牙利全国警察总署16日发布消息说，因非法跨越匈塞边界围墙，匈

利15日对35人启动刑事诉讼程序。匈牙利塞格德地方法院16日还对9名非法跨越匈塞边界围墙者作出判决，所有人被判有罪并被驱逐出境。

塞尔维亚外交部16日也发布公告称，已收到匈牙利通知，因难民危机升级，匈塞边境两个边境口岸将关闭30天。匈塞边境霍尔戈什1号和2号口岸于15日零时起已彻底关闭。

此外，16日在蒙古国首都乌兰巴托举行的2015欧安组织议会大会秋季会议上，俄罗斯国家杜马(下院)主席纳雷什金敦促各国与台会谈当前欧洲难民危机的根源。他表示，美国的外交政策是产生危机的根源。

叙举办“重建叙利亚”展览会

9月16日，在叙利亚首都大马士革，工作人员展示叙利亚制造的工作地板。



当日，由叙利亚政府主办、为期一周的“重建叙利亚”展览会在大马士革展览中心开幕。展览会以建材、水利、家居设计等内容为主，吸引了来自叙利亚和黎巴嫩的30多家厂商参加。

(新华社发)

关于丽象佳苑(海曙区气象路3#地块安置房项目)前期物业管理服务招标公告

丽象佳苑(海曙区气象路3#地块安置房项目)前期物业管理服务以公开招标方式选聘物业服务企业。有关事项明确如下：
1. 招标单位：宁波市海曙投资开发有限公司；
2. 项目概况：
名称：丽象佳苑(海曙区气象路3#地块安置房项目)；
类型：农拆安置；
总建筑面积：275566.13平方米(其中地下建筑面积70408.65平方米)；
位置：项目位于宁波市海曙区白云街道，丽园路以西，气象路以北，通达路以东，夏禹路以南。
3. 投标对象：取得物业管理二级以上(含二级)资质证书的物业服务企业。
4. 报名日期：投标申请人请于2015年9月25日上午8:30-10:30，携以下资料到海曙区物业管理服务中心报名(其余时间不予受理)：(1) 投标申请书；(2) 物业管理资

质证书和营业执照(复印件)；(3) 企业概况；(4) 拟派出的项目负责人简历、上岗证书、学历、信用证明、业绩等证明材料，曾以拟定项目经理身份参加前期物业管理招投标且目前尚任中标项目前期阶段项目经理的，不得再担任本项目的项目经理；(5) 法定代表人委托代理人的，需提交授权委托书；(6) 本市区行政区域内的物业服务企业参加报名时需提供《外地物业服务企业进甬登记备案表》；(7) 获招标人推荐的需提交招标人出具的推荐信；(8) 经现场资格预审合格的投标单位现场向招标办提交壹万元投标保证金。所有复印件材料加盖企业公章，原件备查。
若投标单位超过5家，则由公证人员监督、招标单位抽签决定不多于5家物业服务企业竞标。
5. 联系人：金老师
联系地址：宁波市海曙区府桥街15号(恒隆中心副楼3楼)
联系电话：0574-87164633

资产出让挂牌公告

受委托对标的进行公开挂牌出让。

序号	地址	建筑面积 ㎡	挂牌价格 (万元)	竞价保证金 (万元)
1	宁波亚细亚商城A区一楼<1-55><1-57>号商铺	113.66(其中共用部位:62.62平方米)	300.29	61
2	宁波亚细亚商城A区二楼<2-62><2-63>号商铺	51.96(其中共用部位:29.43平方米)	108.752	21.7
3	骆驼街道镇西路1002号201室	72.86	29.2	6

二、出让标的详细情况、受让条件、重大事项及报名手续等详见：宁波市产权交易中心网址：<http://www.nbcyq.org/>；宁波市公共资源交易中心网址：<http://www.bidding.gov.cn/>。
三、转让方式：在公告期间，若产生两个或两个以上意向受让人以网络竞价方式进行交易，标的详细情况和网上报名、网络竞价网址为：宁波市产权交易中心<http://www.nbcyq.org/>点击“互联网竞价系统”登录。网络竞价时间为2015年10月9日9点30分。
四、标的情况说明：标的1和2租期至2020年12月31日。因整体出租，现承租人进行整体改造，与权证证书无法对应。
五、咨询及报名时间：2015年9月18日至10月8日15时30分。现场资格认证确认时间2015年10月8日(上午9点30分至11点，下午2点至3点30分)。保证金的缴付时间：详见网站。网络报名操作咨询电话：87187195
六、联系电话：87195299 包老师
七、联系地址：江东区宁穿路1901号市政服务中心办公楼三楼315室
宁波市产权交易中心

关于洪塘中路污水管连通工程施工期间交通组织调整公告

为保障洪塘中路污水管连通工程的顺利实施，根据《中华人民共和国道路交通安全法》第三十九条的有关规定，决定自2015年9月22日至2015年10月22日对洪塘中路和长兴东路路口交通组织进行调整，具体措施如下：
一、施工期间，全天禁止一切机动车在洪塘中路与长兴东路路口由北往南直行；
二、施工期间，全天禁止除公交车外的机动车在洪塘中路与长兴东路路口由西往东直行。
请社会各界和广大群众给予理解和支持，配合现场交通管理人员指挥，遵照现场交通标识指示，安全通行。
特此公告。
宁波市公安局交通警察局
江北区人民政府洪塘街道办事处
2015年9月14日

宁波栎社国际机场三期扩建工程-市政配套工程(核心区)施工招标资格预审公告

1. 招标条件
宁波栎社国际机场三期扩建工程-市政配套工程(核心区)已由宁波市发展和改革委员会以甬发改审批【2014】719号批准建设，项目招标人为宁波栎社国际机场三期扩建工程投资发展有限公司，招标代理人为浙江建设投资咨询有限公司，建设资金由财政和自筹共同解决。本项目已具备招标条件，现进行公开招标，特邀请有兴趣的潜在申请人(以下简称申请人)提出资格预审申请。
2. 项目概况与招标范围
本项目位于宁波栎社国际机场。
项目规模：市政道路主干道长3158米，次干道4558米，支路4328米；匝道箱梁跨径28-46米，地面桥梁跨径13-16米；排水最大管径D3000，给水最大管径DN500，泵站2座、施工期临时泵站1座等。宁波栎社国际机场三期扩建工程项目总投资84.5434亿元。本工程造价约38000万元。
招标范围：施工范围内航站区市政道路、工作区道路、道路高架及跨河桥、道路上穿通道、泵站和各种管道、交通设施、路灯等施工总承包(具体详见工程量清单)。
质量要求：国家施工验收规范一次性验收合格。
工期要求：开工令发出后750日历天。必须与其他标段工程同步施工，并必须满足项目总工期要求。
安全要求：合格、并符合宁波市安全文明标化工地要求。
本工程共1个标段。
3. 申请人资格要求
3.1 本次资格预审要求申请人须具备以下资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力：具备市政公用工程施工总承包一级及以上资质(适用于按住房城乡建设部建市【2014】159号“关于印发《建筑业企业资质标准》的通知”中资质标准就位或取得新资质标准的施工企业；或具备市政公用工程施工总承包壹级及以上资质(适用于按建建【2001】82号原建设部印发的《建筑业企业资质等级标准》要求取得资质标准的施工企业)，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。
项目资格预审要求：市政公用工程专业注册一级建造师(含临时建造师，临时建造师年龄需在57周岁以下)，有安全生产考核合格证(B证)。
信誉要求：
(1) 申请人及其拟派项目经理无不良行为记录(不良行为记录界定的范围为：被国家、浙江省、宁波市相关行政主管部门通报停止投标活动且处在被停止投标期间内，以相关部门的官方网站查询结果为准)。
(2) 申请人及其拟派项目经理不得被列入尚在公示期内的宁波市公共资源交易“黑名单”(以宁波市公共资源交易中心网站查询结果为准)。

(3) 2010年9月1日至今，申请人及其法定代表人和拟派项目经理经宁波市人民检察院查询无行贿犯罪记录。
申请人应在2015年9月24日16:00之前，将资格预审文件最后一页《查询申请表》填写完整并盖章【并附申请人营业执照副本、组织机构代码证、法定代表人和拟派项目经理身份证复印件，复印件加盖单位公章】交至招标代理机构。逾期未提交《查询申请表》的申请人，其资格预审申请文件招标人不予受理；若资格预审申请文件中拟派的项目经理与《查询申请表》不一致的，资格预审不予通过。
其他要求：
(1) 在《宁波市建筑市场信用信息管理系统》中，申请人须具有C级及以上信用等级(以资格预审之日所在季度的宁波市建筑市场信用信息管理系统提供的信息为准)。
(2) 企业注册地在浙江省行政区域以外的申请人已通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；
(3) 申请人及其拟派项目经理须在宁波市建筑市场信用信息管理系统录入信息的，其相关内容已经该系统审核通过；
(4) 拟派项目经理在资格预审之日不得在其他任何在建合同中担任项目经理。
3.2 本次资格预审不接受联合体资格预审申请。
4. 资格预审方法
本次资格预审采用有限数量制。
5. 资格预审文件的获取
凡有意参加者，请于2015年9月17日至2015年9月24日16时00分(以下载成功时间为准)在宁波市公共资源交易中心网站(<http://www.bidding.gov.cn/>)下载资格预审文件。
6. 资格预审申请文件的递交
6.1 资格预审申请文件的截止时间为2015年9月28日9时30分，地点为宁波市公共资源交易中心开标室(宁波市宁穿路1901号市政服务中心四楼，具体受理场所详见电子显示屏)。
6.2 逾期送达的或者未送达指定地点的资格预审申请文件，招标人不予受理。
其他内容详见宁波市公共资源交易中心网站公告。
招标人：宁波栎社国际机场三期扩建工程投资发展有限公司
地址：宁波栎社国际机场
联系人：王工
电话：0574-87423883
招标代理人：浙江建设投资咨询有限公司
地址：宁波市海曙区广济街31号行建22楼2213
邮编：315010
联系人：黎晖 赵楠 潘行莉
电话：0571-85314397 13362844863
传真：0574-87314248

宁波市滨江大道一期(中兴北路-常洪隧道)景观提升工程勘察设计方案招标公告

1. 招标条件
本招标项目已由发改审批【2015】394号批准建设，建设资金由市政建设资金统筹安排。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计方案进行公开招标。项目已具备下列条件：
■ 经审批部门同意的项目建议书或可行性研究报告的批复。
■ 具有规划管理部门确定的项目建设地点、规划控制条件和用地红线图。
2. 项目概况及招标范围
建设地点：位于甬江南岸，东起常洪隧道，西至中兴北路，南至滨江大道。
项目规模：岸线长度约1.8公里，面积约19.6公顷。
项目总投资：约14194万元。
设计概算：工程费用限额设计10993万元，具体以初步设计批复的设计概算为准。
设计周期：总设计周期60日历天，其中方案综合设计7日历天、初步(含扩大初步)设计25日历天(含勘察)，施工图设计28日历天。
招标类型及范围：■勘察；■方案综合设计；■初步(含扩大初步)设计；■施工图设计；■设计精细化管理办法；■灯光专题方案。
3. 投标人资格要求
3.1 投标人须具有合法有效的企业营业执照；
3.2 投标人资质等级：同时具备①风景园林工程专项设计甲级资质(或工程设计综合资质甲级)；②市政行业设计乙级及以上资质(或市政行业(道路工程、桥梁工程)专业设计乙级及以上)；③资质(或工程设计综合资质甲级)；④工程勘察专业类(岩土工程)甲级资质(或工程勘察综合资质甲级)；或由具备上述①②③资质单位组成的联合体。
3.3 主设计师资格要求：园林类专业高级工程师及以上职称(需提供社保机构出具的2015年6月、7月、8月连续三个月的养老保险证明)；
3.4 勘察负责人资格要求：注册土木工程师(岩土)；
3.5 潜在投标人数量要求：资格后审合格的投标人均入围参加本项目的投标；
3.6 本次招标接受联合体投标；联合体投标的，应满足下列要求：联合体牵头人应具有风景园林工程专项设计甲级资质(或工程设计综合资质甲级)资质；
3.7 投标人及其法定代表人、拟派的项目主设计师、勘察负责人均无不良行为记录。
其他要求：(1) 投标人(以联合体投标的，指联合体各方)若在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)中具有勘察设计信用等级，须为C级及以上(以开标日所在季度系统提供的信息为准)。
(2) 企业注册地在浙江省行政区域以外的投标人已通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；

(3) 投标人及拟派的项目主设计师、勘察负责人须在系统中录入信用信息，其相关内容已经该系统审核通过。
4. 招标文件的获取
4.1 凡有意参加投标者，请于2015年9月16日至2015年10月12日16:00(以下载成功时间为准)登录宁波市公共资源交易中心网站自行下载招标文件。
4.2 如为联合体投标的，联合体所有成员均需办理《宁波市公共资源交易证》，由联合体牵头单位购买招标文件，并在系统内登记联合体所有成员完整的单位名称。
4.3 招标文件每套售价300元，售后不退。
4.4 招标文件质疑截止时间：2015年9月21日16时00分，建议投标人在招标文件质疑截止时间前下载招标文件。
4.5 如有补充的招标文件请关注本网站，自行下载，不另行提供纸质版补充文件。
4.6 本项目不接受窗口购买招标文件，有意参加投标申请者在网上购买文件前，须先办理《宁波市公共资源交易证》。
4.7 招标文件网上下载系统操作手册详见宁波市公共资源交易中心网站“资料下载”栏。
4.8 有关本项目招标的其他事项，请与招标代理机构联系。
5. 投标保证金
5.1 金额：人民币陆万元整
形式：银行电汇或银行转账支票
收款人：宁波市建设工程招标投标管理办公室保证金专户
开户银行：华夏银行宁波分行
银行账号：6130200001819100058001
5.2 提交截止时间2015年10月12日16:00(北京时间，以资金到账时间为准)。
6. 投标文件的提交
6.1 投标文件提交的截止时间(投标截止时间，下同)为2015年10月15日9时30分，地点为宁波市公共资源交易中心(具体受理场所详见当日公告栏)。
6.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。
7. 招标公告发布
7.1 时间：2015年9月16日至2015年10月12日。
7.2 媒介：本次招标公告同时在宁波日报、宁波市公共资源交易中心网站、宁波市建设工程招标投标管理办公室网站和中国宁波网上发布。
8. 联系方式
招标人：宁波城市交通建设有限公司
联系人：胡工
招标代理人：宁波科信建设工程造价咨询有限公司
地址：宁波市高新区江南路598号95国际大厦A座10楼
联系人：周西海、房科红
电话：0574-89076310
传真：0574-87360896