

# 韩检方以涉嫌“内乱罪”禁止前国防部长官出境

新华社首尔12月5日电(记者陆睿 孙一然)据韩联社5日报道,韩国检方已向涉嫌“内乱罪”的前国防部长官金龙显发布禁止出境令。

韩国检方已向涉嫌“内乱罪”的前国防部长官金龙显发布禁止出境令。检方已开始对金龙显展开正式调查。

尹锡悦3日晚发布紧急戒严令,4日凌晨宣布解除。多家韩国媒体援引韩国国防部相关人士的话报道,实施紧急戒严令的建议由金龙显向尹锡悦提出。



12月5日,人们在韩国首尔举行集会,要求总统尹锡悦下台。新华社/法新

# 朝俄《全面战略伙伴关系条约》正式生效

新华社首尔12月5日电 据朝中社5日报道,朝鲜与俄罗斯4日在俄首都莫斯科举行两国《全面战略伙伴关系条约》批准书换书仪式,条约从交换批准书当日起生效。

报道说,两国2000年签订的《朝俄友好睦邻合作条约》由此失效。

今年6月,朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩与俄罗斯总统普京在平壤签署了《全面战略伙伴关系条约》。

# 叙利亚军方反对派武装已进入叙中部城市哈马

据新华社大马士革12月5日电(记者冀泽)叙利亚军方5日发表声明说,反对派武装在过去数小时内进入叙中部城市哈马市,叙军方将予以反击。

声明说,在过去数天中,大量反对派武装和极端组织人员从多条战线对哈马市连续发动袭击,叙政府军动用一切火力与之激烈交火。武装分子在伤亡惨重的情况下突破防线并进入哈马市。驻扎在哈马市的政府军已重新部署并转移到城外。叙政府军将继续打击极端组织。

哈马市是叙利亚中部哈马省首府,距离首都大马士革大约3小时车程。

叙军方4日发布消息说,政府军当天在哈马省打死至少300名反对派武装和极端组织人员,击落超过25架无人机。

# 英国制造出首块碳-14钻石电池

据新华社伦敦12月4日电(记者郭奕)英国原子能管理局4日宣布,该机构和布里斯托尔大学的科研人员成功制造出世界上第一块碳-14钻石电池。这种新型电池潜在寿命可达数千年,有望成为一种非常持久的能源。

英国原子能管理局当天发表新闻公报说,这是一种利用人造钻石安全包裹少量碳-14的新兴技术,用一种安全、可持续的方式来提供持续的微瓦级电力。英国原子能管理局表示,钻石电池有多个革命性应用前景。如可用于眼部植入物、助听器、心脏起搏器等医疗设备,从而减少更换设备的需求和患者的痛苦。这种新型电池还可以用于地球或太空等不易更换电池的极端环境。

# 韩国国会针对总统弹劾动议案的表决拟于7日举行

新华社首尔12月5日电(记者陆睿 孙一然)韩国最大在野党共同民主党5日表示,国会针对总统尹锡悦弹劾动议案的表决拟于7日举行。

共同民主党首席发言人赵承来当天在国会举行的最高委员会会议结束后会见记者时说,针对尹锡悦的弹劾

动议案表决将于当地时间7日19时(北京时间18时)左右举行。按照相关程序,弹劾案要在国会通过,需获得300个议席中至少三分之二议员支持,即200张赞成票。

# 法国总统马克龙接受总理巴尼耶辞呈

新华社巴黎12月5日电 据法国媒体报道,法国总统马克龙5日批准了总理巴尼耶的辞职请求。

法国国民议会4日晚投票表决通过一项对政府的不信任动议。依照法国宪法,巴尼耶需代表政府向总统递交辞呈。这是1962年以来法国政府首次被议会推翻。巴尼耶9月5日被马克龙任命为总理。巴尼耶内阁辞职后,在新总理任命之前将继续负责日常政务和应急管理。



12月4日,法国总理巴尼耶在国民议会就对政府不信任动议投票表决前的辩论上发言后离开。新华社/路透

# 法国巴尼耶政府为何遭弹劾?

## 热点问答

法国国民议会4日晚投票表决通过一项对政府的不信任动议。依照法国宪法,总理巴尼耶将代表政府向总统递交辞呈。这是1962年以来法国政府首次被议会推翻。巴尼耶政府为何遭弹劾?对法国政坛有何影响?

### 为何遭弹劾

今年9月,巴尼耶被法国总统马克龙任命为总理。马克龙寄望巴尼耶能够破解国内政治僵局并解决飙升的财政赤字,但巴尼耶所属共和党在国民议会只有47席,他一直面临不信任投票的风险。

本月2日,巴尼耶利用一项“罕见”的宪法机制,未经国民议会投票表决通过一项社会保障法案。该法案是巴尼耶政府10月所提2025财政年度预算草案的一部分,遭到极右翼国民联盟和左翼政党联盟“新人民阵线”强烈反对,两个联盟均宣布提交针对巴尼耶政府的不信任动议。

### 对政坛影响

4日下午,法国国民议会就两项弹劾案进行审议。由左翼阵营185名议员提交的不信任动议在表决中得到331票支持,超过通过不信任动议所需的至少288票。另一项不信任动议由极右翼阵营140名议员提交,不再进行投票表决。

法国宪法规定,议会因解散而提前选举后一年之内,总统不得再次解散议会。法国分析人士预计,法国议会格局到明年夏天之前都不会发生根本改变。

按照惯例,巴尼耶内阁辞职后,在新总理任命之前将继续负责日常政务和应急管理。

有专家认为,近年来,法国两大传统政党社会党与共和党轮流执政的两极格局逐步瓦解,取而代之的是左翼、中间派和极右翼“三足鼎立”的新格局,法国政党政治呈现日益碎片化和极化的发展态势。

(据新华社巴黎12月4日电 记者乔本孝)

# 定安县自然资源和规划局集体经营性建设用地使用权挂牌出让公告

定自然资集出告字[2024]01、02号  
经定安县人民政府批准,受定安县定城镇平和村民委员会平和村民小组委托,定安县自然资源和规划局决定以挂牌方式分别出让2幅地块的集体经营性建设用地使用权,现将有关事项公告如下:

Table with 10 columns: 地块编号, 土地位置, 用地面积, 土地用途, 使用年限, 容积率, 建筑密度, 建筑限高, 起始价(万元), 竞买保证金(万元)

定集CR2024-01地块属于定安县定城镇平和村民委员会平和村民小组的集体建设用地,定集CR2024-02地块属于定安县定城镇平和村民委员会大三坡村民小组的集体建设用地,该两宗地土地权属清楚,无异议,已列入定安县2024年度供应计划。供地方式符合国家政策要求和法律规定,入市土地用途与现行供地政策没有矛盾,土地开发利用规划条件明确、符合土壤环境质量要求、具备动工开发所必需条件。

二、开发建设要求:  
(一)该两宗地为光伏项目用地,产业类别为电力生产(太阳能发电),年度产值不低于500万元/亩,项目达产时年度税收不低于15万元/亩。以上出让指标列入《海南省产业项目发展和用地准入协议》,属该协议内容的组成部分。竞得人需在定安县发展和改革委员会签订《产业项目发展和用地准入协议》后,方可签订集体土地使用权出让合同。

(二)该两宗地应按照《海南省绿色建筑发展条例》有关规定建设绿色建筑。  
(三)开发建设期限:竞得人自《集体经营性建设用地使用权出让合同》签订之日起60天内开工建设,竣工时间为开工建设之日起180天内,投产时间为开工建设之日起180天内,达产时间为竣工之日起360天内。竞得人未按出让合同约定时间动工及竣工的,每延期一日,应向出让人支付土地出售价款总额1%的违约金。

(四)竞得人取得土地使用权后,应严格按照规划要求建设,涉及绿化、环保、消防、交通管理等应符合国家和海南省的有关管理规定。  
(五)竞得人造成土地闲置,闲置满1年不满2年的,参照国有闲置土地的处理规定,依法收取土地闲置费;土地闲置满2年且未开工建设的,无偿收回集体建设用地使用权。

三、竞买要求及条件:  
(一)竞买人资格:  
中华人民共和国境内外法人、自然人或其他组织(法律另有规定者除外)均可申请参加竞买(注:失信被执行人不得参与本次竞买),申请人应单独申请竞买。本次挂牌不接受联合体竞买,不接受竞买人电话、邮寄、电子、口头报价。该两宗地竞买人资格由定安县发展和改革委员会进行初审。申请人应具备的其他条件:申请人须具备竞买条件,并按规定缴交土地使用权竞买保证金。在网上交易系统经过审核后,县自然资源和规划局确认其资格并发送竞买资格确认书。具有下列行为竞买人不得参加本次土地挂牌:  
1.在定安县范围有拖欠土地出让金行为,并未及时改正的。  
2.在定安县范围有因自身原因造成闲置土地,并未及时纠正的。

(二)本次挂牌出让设有底价,按照出价最高且不低于底价者得的原则确定竞得人。  
(三)竞买保证金可以转账方式支付,也可以使用银行保函方式缴纳。  
(四)竞买人须在竞买初前与定安县发展和改革委员会对接,完全知晓该两宗地《海南省产业项目发展和用地准入协议》内容,并向定安县发展和改革委员会出具书面承诺。竞得人须先与定安县发展和改革委员会签订《海南省产业项目发展和用地准入协议》,并严格按照《海南省产业项目发展和用地准入协议》约定内容进行开发建设,否则将承担相关违约责任。竞得人未与定安县发展和改革委员会签订《海南省产业项目发展和用地准入协议》的,不得签订《集体经营性建设用地使用权出让合同》,视为放弃竞买资格,竞买保证金不予退回,并应当承担相应的违约责任。

(五)竞得土地后,竞得人须按照签订的《成交确认书》约定与人

# 海口市自然资源和规划局国有建设用地使用权拍卖出让公告

网拍[2024]059号  
经海口市人民政府批准,海口市自然资源和规划局决定以拍卖方式出让一幅海口市美安科技新城C0402-4地块国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让宗地的基本情况和规划指标要求:(一)基本情况及宗地净地情况。本次拍卖出让的宗地位于海口市美安科技新城C0402-4地块,土地总面积为13342.89平方米(约合20.01亩),土地用途为二类工业用地,使用年限为50年。该地块权属清晰、安置补偿已落实到位,无法律经济纠纷,土地开发利用规划条件明确,土壤无污染,具备动工开发所必需的条件。(二)主要规划指标。用地位于海口市美安科技新城C0402-4地块,用地性质为二类工业用地,容积率≥1.0;绿地率10%≤G≤20%;建筑限高≤60米;建筑系数≥40%。其他管控要求详见附图。

二、本次国有建设用地使用权拍卖出让设有底价并严格按照价高且不低于底价者得的原则确定竞得人,本次拍卖地块起拍价为895.3079万元人民币,采取增价方式竞价,每次增价幅度为人民币10万元或10万元的整数倍递增。竞买人在报名时需缴纳土地竞买保证金895.3079万元人民币,该宗地可采用银行保函方式缴纳土地竞买保证金。

三、开发建设相关要求及竞买人资格详见国有建设用地使用权网上拍卖出让手册[可从海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统(以下简称网上交易系统),网址:http://lr.hainan.gov.cn:9002查看和打印]。

四、竞买申请:(一)交易资料获取方式。本次拍卖出让的详细信息和具体要求及其他相关文件可从海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统查看和打印。(二)竞买申请方式。本次交易活动采取“全线上”流程网上交易,即交易项目登记、信息发布、竞买申请、资格审核、拍卖竞价环节都在网上交易系统内进行。(三)竞买申请时间:2024年12月6日9:00至2024年12月30日10:00(以网上交易系统服务器时间为准,下同)。(四)竞买保证金。竞买保证金到账截止时间为:2024年12月30日10:00(竞买保证金到账时间以银行信息

# 海口市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

网挂[2024]058号  
经海口市人民政府批准,海口市自然资源和规划局决定以挂牌方式出让一幅海口市美兰区大致坡农产品加工产业园A0202地块国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让宗地的基本情况和规划指标要求:(一)基本情况及宗地净地情况。海口市美兰区大致坡农产品加工产业园,土地总面积为29094.61平方米(43.64亩),土地用途为一类工业用地,使用年限为50年。目前地块安置补偿落实到位,地上附着物已清查,土地权利清晰,无法律经济纠纷,土地开发利用规划条件明确,具备动工开发所必需的条件。(二)主要规划指标。海口市美兰区大致坡农产品加工产业园A0202地块规划情况详见下表:

Table with 5 columns: 地块, 土地面积(m²), 用地性质, 各项技术指标 (容积率, 建筑高度(M), 建筑系数(%), 绿地率(%))

其他规划建设要求根据海美府函(2022)332号及美佳建规(2024)198号文执行。二、本次国有建设用地使用权挂牌出让设有底价并严格按照价高且不低于底价者得的原则确定竞得人,本次挂牌地块起始价为1317.9858万元人民币,采取增价方式竞价,每次增价幅度为人民币10万元或10万元的整数倍递增。竞买人在报名时需缴纳土地竞买保证金1317.9858万元人民币,该宗地可采用银行保函方式缴纳土地竞买保证金。三、开发建设相关要求及竞买人资格详见国有建设用地使用权网上挂牌出让手册[可从海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统(以下简称网上交易系统),网址:http://lr.hainan.gov.cn:9002查看和打印]。四、竞买申请:(一)交易资料获取方式。本次挂牌出让的详细信息和具体要求及其他相关文件可从海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统查看和打印。(二)竞买申请方式。本次交易活动采取“全线上”流程网上交易,即交易项目登记、信息发布、竞买申请、资格审核、挂牌报价和网上竞价环节都在网上交易系统内进行。(三)竞买申请时间:2024年12月6日9:00至2025年1月6日16:00(以网上交易系统服务器时间为准,下同)。(四)竞买保证金。竞买保证金到账截止时间为:2025年1月6日16:00(竞买保证金到账时间以银行信息系统中到账时间为准)。(五)资格审核。竞买资格审核时间:以银行信息系统中到账时间为准。五、挂牌报价时间:2024年12月27日9:00至2025年1月8日16:00。六、风险提示:浏览器请使用IE11,其他浏览器可能会对网上交易操作有影响,竞买人在竞买前仔细检查自己电脑和网络运行环境。其他风险提示从网上交易系统查看和打印。请竞买人详细阅读挂牌出让手册。七、咨询方式:(一)交易业务咨询。联系人:陈女士、钟女士。联系电话:0898-68531700。查询网址:http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/。http://lr.hainan.gov.cn。http://lr.hainan.gov.cn:9002/。(二)CA证书办理咨询。办理机构:海南省数字认证中心。办理地址:海南省海口市龙华区国贸路22号海南国机大厦二楼西区(国贸路和国贸北路红绿灯交叉十字路口处),三亚市政务服务中心16、17号窗口。咨询电话:0898-66668096、66664947。证书驱动下载网址:www.hndca.com。(三)数字证书绑定咨询。办理机构:海南省土地储备整理交易中心。办理地址:海南省海口市美兰区五指山南路3号。咨询电话:0898-65236087。数字证书办理及绑定具体事宜,可查看网上交易系统“资料下载”栏目《海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统CA数字证书办理及绑定指南》。