

驴象众院斗法结束 美弹劾“大戏”进入下半场

新华社记者 邓仙来 徐剑梅 孙丁



12月18日,在美国华盛顿,美国国会众议院议长、民主党人佩洛西(中)在表决结束后举行的记者会上讲话。由民主党人掌控的美国国会众议院18日表决通过两项针对总统特朗普的弹劾条款,正式指控他滥用职权和妨碍国会。特朗普成为美国历史上第三位遭众议院弹劾的总统。

新华社发(沈磊摄)

美国国会众议院18日经全体投票通过针对总统特朗普的两项弹劾条款,正式指控他滥用职权和妨碍国会。弹劾案此后将进入参议院审理阶段。

分析人士认为,尽管民主、共和两党还将在参议院展开一系列斗争,但这场弹劾“大戏”的结局并无太大悬念。因为弹劾条款大概率会被共和党控制的参议院否决。已沦为党派斗争工具的总统弹劾加剧了美国民意对立,但究竟会对明年总统选举产生多大影响还有待观察。

两党对立凸显

美国众议院18日先后对指控特朗普滥用职权和妨碍国会两项弹劾条款进行了投票表决。从表决结果看,投票基本以党派划界,凸显两党严重对立。参加投票的195名共和党众议员对两项条款均投反对票,立场统一。参加投票的232名民主党众议员中仅有2人和3人分别对第一和第二项条款投了反对票,还有1人对两项条款都投了出票票,其他人均对两项条款投赞成票,民主党方面也基本保持了团结。

在特朗普之前,美国第17任总统安德鲁·约翰逊和第42任总统比尔·克林顿分别于1868年和1998年遭国会众议院弹劾。美国乔治敦大学政府事务学院高级研究员乔舒亚·赫德在社交媒体上发文将特朗普弹劾案与克林顿弹劾案作比较,

认为“美国政治的党派倾向性在过去20年中变得更加严重”。

无悬念但有看点

特朗普弹劾案接下来将进入参议院审理阶段,预计参议院将于明年1月开始审理。按规定,须有三分之二参议员的支持才能将特朗普定罪和罢免。由于参议院中共和党人占多数,各方普遍预计,如无重大意外发生,参议院否决众议院对特朗普的弹劾几乎没有悬念。参议院多数党领袖、共和党人麦康奈尔日前也在一档电视节目中直言,参议院认定弹劾条款对特朗普指控成立的“可能性为零”。

尽管最终结果悬念不大,但弹劾案在参议院的审理仍有一定看点,其中审理规则和两党应对策略备受关注。

麦康奈尔此前对媒体表示,他在参议院审理弹劾案过程中不会做到“不偏不倚”,弹劾特朗普是民主党人“具有党派色彩的政治决定”,参议院审理结果也将体现党派性。此番言论使民主党人担心共和党人在参议院不会组织公正的审理。

目前,麦康奈尔和参议院少数党领袖、民主党人舒默在审理流程,特别是传唤证人等方面存在分歧,对参议院需要就此通过的决议的数量和内容意见不同。

按照国会规则,上述决议只需简单多数赞成即可通过。目前,共和党在参议院占53席,民主党占45席,另有2名与民主党共进退的独立参议员。这意味着,只要有少数共和党人倒戈,共和党就无法完全主导审理进程。

民意对立加剧

美国将于明年11月举行总统选举,

特朗普欲谋求连任。舆论认为,民主党在明知弹劾不可能成功的情况下还要强推弹劾,主要是出于选举考量。不过相关民调显示,弹劾不仅未能减少特朗普的支持者,反而加剧了选民对特朗普态度的“两极分化”。特朗普的支持者认为民主党把弹劾作为政治工具,因此更加坚定地支持特朗普;而在特朗普的反对者看来,弹劾调查加深了他们对特朗普的反感和不信任。

专注于民调分析的美国538网站公布的数据显示,特朗普执政满意度并未因弹劾发生显著变化,自9月以来众议院民主党人启动弹劾调查以来一直处于40%至50%的区间内。该网站数据还显示,弹劾调查启动后,美国民众支持与反对弹劾特朗普的比例较此前几个月更为接近,而众议院司法委员会12月10日公布弹劾条款后,两者差距持续进一步缩小,18日的数据为支持弹劾占47.4%、反对弹劾占46.5%。这表明美国民众在弹劾问题上的意见日益极化。

调查公司益普索18日在其网站上发文称,弹劾进程快速推进,媒体对弹劾24小时滚动报道,党派政治深刻影响民众生活各个方面,是造成民意愈加对立且固化的原因。

美国资深媒体人吉姆·莱勒认为,社交媒体时代,特朗普弹劾案可能获得了比过去总统弹劾案更多的观众。不过他们获取的信息各不相同,这意味着他们都“自带滤镜”观看这一事件。

(新华社华盛顿12月18日电)

5G潮涌,添彩“宜居之城”

(上接第一版)

在北邮许昌基地,工作人员现场为记者演示了5G综合应用示范项目。“我们在芙蓉湖搭建了一个独立组网+无人机具动态补偿覆盖的5G网络,并搭建了一个基于5G的天地一体化感知物联网,涵盖了5G三大场景,融合了大数据、人工智能、VR、AR等实景化、实用化5G综合应用。”来自北京邮电大学的许昌北邮物联网技术有限公司副总经理石硕平告诉记者。

2017年9月,北邮许昌基地在许昌成立项目公司许昌北邮物联网技术有限公司,负责开展科技成果转化和

5G示范项目,与我市共同推进5G泛在小镇建设。

以北邮许昌基地为支点,以芙蓉湖周边区域为核心,5G泛在小镇规划面积近20平方公里,包括5G研发、产业、会展、教育培训、旅游、服务配套等六大板块,致力建设“立足许昌、辐射中原、唱响全国”的云生态、创新型5G应用高地。

围绕5G泛在小镇建设,北邮许昌基地以科技成果转化为中心,先后与许继集团、森源集团、许昌供电公司、许昌移动公司、许昌联通公司等开展了11个5G成果转化项目。其中,5个技术咨询类项目已完成,6个技术攻关类项目按照现有工作

计划稳步推进,除现场运维的可穿戴项目计划2020年8月份完成外,其余均计划在2020年1月底完成。

目前,一个涵盖5G三大实验场景,融合大数据、人工智能的实景化、实用化5G应用综合示范平台已初步形成。

5G潮起千帆竞,蓬城领先踏浪行。面向未来,我市将进一步挖掘5G应用侧的需求,打通技术、产业、资金等多个环节,面向生产、消费领域的新场景、新需求,持续推动5G应用落地,点亮群众的“智慧生活”,为“宜居之城”建设增添浓墨重彩的一笔。

坚定不移推进制造业高质量发展

(上接第一版)

要抢占未来发展的制高点,就要继续聚焦新兴产业发展,着力培育智能电力装备、再生金属及制品、高纯硅材料、5G等一批千亿级产业集群,突出智能制造,推动形成新的竞争优势。

打造“隐形冠军”。在细分领域中占据行业领先地位的“隐形冠军”,是推动制造业高质量发展的关键。建设“智造之都”,需要加快培育一批“专精特新”中小企业,让更多“隐形冠军”发挥生力军作用,为“许昌智造”注入新的活力。

强化创新驱动。一个地方、一个企业,要突破发展瓶颈、解决深层次矛

盾和问题,根本出路在于创新。要把创新摆在发展全局的核心位置,围绕产业链部署创新链,大力发展创新联盟、技术中介等新型创新组织,强化创新型龙头企业的引领作用,推动形成企业主导、产学研用一体发展的创新体系。人才是创新的根基,创新驱动实质上是人才驱动。要抓好“许昌英才计划”2.0版政策的宣传落实,大力引进高水平科研院所,引进和培养科技领军人才、高水平创新团队,营造良好人才生态,让创新的活力充分迸发。

深化“两业融合”。制造业与服务相互依存、相互促进,特别是随着新一轮科技革命发展,制造业与服务业的产业

边界越来越模糊。要加快完善“两业融合”的产业生态系统,以新技术、新业态、新模式改造传统制造业和服务业,提高服务业与制造业的匹配程度。同时,要支持研发设计、知识产权、创业孵化、科技金融等现代服务业发展,培育覆盖全周期、全要素的服务产业链,促进先进制造业和现代服务业深度融合。

纷繁世事多元应,击鼓催征稳驭舟。全市上下要进一步统一思想凝聚共识,找准方位精准发力,紧盯目标久久为功,坚定不移推进制造业高质量发展,让“智造之都、宜居之城”的“脊梁”更加坚挺。

我市召开“三散”专项督察工作推进视频会议

(上接第一版)

据了解,为积极应对不利气象条件,持续降低大气污染物排放总量,有效改善辖区环境空气质量,经市污染防治攻坚办研究决定,自12月20日零时起,将重污染天气橙色预警(Ⅱ级)响应提升至红色预警(Ⅰ级)响应。各县(市、区)要

严格按照《许昌市重污染天气应急预案》《许昌市重污染天气应急减排清单》要求,对工业源、扬尘源、移动源及社会面源采取减排措施。同时,要加大宣传力度,持续发布健康防护提示信息。

严格按照《许昌市重污染天气应急预案》《许昌市重污染天气应急减排清单》要求,对工业源、扬尘源、移动源及社会面源采取减排措施。同时,要加大宣传力度,持续发布健康防护提示信息。

英国新政府将完成“脱欧”作为优先任务

(上接第一版)

新华社伦敦12月19日电(记者桂涛)英国女王伊丽莎白二世19日宣布,英国新政府将在明年1月31日完成“脱欧”作为优先任务。

伊丽莎白二世当日出席在议会上院举行的新一届议会开幕仪式,并宣读政府制定的未来施政与立法计划。

伊丽莎白二世说,政府将通过立法安排,确保英国能抓住“脱欧”带来的机遇。英国将寻求与欧盟达成自由贸易协议,并以此作为未来英欧关系的基础。英国将还与世界其他经济体进行贸易谈判。

伊丽莎白二世共宣读了约40项立法计划,包括增加对英国公共医疗服务系统的投入、改革现有移民体系、确保国防投入等内容。

英国首相约翰逊领导的保守党在本月12日举行的议会下院选举中获胜,在全部650个议会下院席位中赢得半数以上。

许昌市自然资源和规划局建安区分局 国有建设用地使用权网上拍卖出让公告

许昌市自然资源和规划局建安区分局

经建安区人民政府批准,许昌市自然资源和规划局建安区分局决定以网上拍卖方式出让2宗地的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、此次网上拍卖出让地块的基本情况和规划指标要求

宗地编号	宗地位置	出让面积(平方米)	用途	出让年限	容积率 绿地率 建筑密度	起始价 保证金 增幅价 (万元)	建筑限高(米)	有无底价	土地开发程度	备注
1907	建安区规划永贤街以东、规划凉亭街以南	37290 (合55.94亩)	居住用地	70年	>1.0且<2.9 ≥35% <25%	12255 3700 125	<80	有	现状	
1908	建安区规划清溪河西路以西、规划竹园街以北	42255 (合63.38亩)	居住用地	70年	>1.0且<2.9 ≥35% <25%	13885 4200 140	<80	有	现状	

具体以规划部门出具的规划指标为准,详见规划条件通知书。

二、竞买申请条件和要求
中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织,符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件,均可参加本次国有建设用地使用权网上拍卖活动(法律另有规定的除外)。申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、确定竞得人方式
本次国有建设用地使用权网上拍卖出让按照价高者得原则确定竞得人。

(1)地块如果未设底价的,报价最高者即为竞得人。
(2)地块如果设有底价的,报价最高且不低于底价者即为竞得人。

四、报名时间及保证金截止时间
竞买人可在2019年12月20日10时00分至2020年1月9日16时00分登录河南省自然资源网上交易系统(以下简称网上交易系统),提交申请。竞买保证金到账截止时间为2020年1月9日16时00分(以资金划入网上交易系统指定竞买保证金账户为准)。

温馨提示:为避免因竞买保证金到账时间延误,影响您顺利获取网上交易竞买资格,建议在保证金到账截止时间的1至2日之前交纳竞买保证金。

五、拍卖时间及网址
拍卖时间为:2019年12月20日15时

00分00秒;
1908宗地:2020年1月10日15时05分00秒。

拍卖网址:河南省自然资源网上交易系统(http://www.hngtjy.cn/home.jsp)。

六、出让资料获取方式
本次拍卖出让的详细资料和要求,见拍卖出让须知及其他出让文件。拍卖出让须知及其他出让文件可从网上交易系统查看和打印。

七、资格审查
本次国有建设用地使用权网上出让实行竞得人资格后审制度,即竞买申请人在网上交易系统按规定递交竞买申请并按时足额交纳了竞买保证金后,网上交易系统将自动颁发国有建设用地使用权竞买保证金到账确认书,确认其竞买资格,出让人只对网上交易的竞得人进行资格审查。如因竞得人资格未通过,造成本次出让地块不成交的,由竞得人自行承担相应责任。

八、其他需要公告的事项
1.本次公告的事项如有变更,将由许昌市自然资源和规划局建安区分局发布变更公告或发出书面通知,届时以变更公告或书面通知为准。

2.此次国有建设用地使用权公开出让由出让人建安区公共资源交易中心实施。

3.根据原国土资源部、原国家工商行政管理总局《关于发布〈国有建设用

地使用权出让合同〉示范文本的通知》(2008年7月1日起执行)要求,出让宗地规划条件以最终核定结果为准。

九、如果在参加本次网上拍卖交易过程中遇到疑难问题,请及时联系:网上拍卖出让业务

咨询电话:0374-5115656(建安区公共资源交易中心)

出让宗地情况
咨询电话:0374-5151881(许昌市自然资源和规划局建安区分局开发利用和所有者权益股)

十、风险提示
竞得人应该谨慎报价,报价一经提交,不得修改或者撤回。网上拍卖开始后,方可参加限时竞价。

操作系统请使用WinXP/Win7/Win8,浏览器请使用IE8.0、IE9.0、IE10,其他操作系统与浏览器可能会影响您正常参与网上交易活动。凡参加本次网上拍卖出让活动的申请人,需先申请并办理数字证书(办公地址:许昌市八一路与魏文路交叉口钧鼎银座A座12楼1207房间,联系电话:0371-96596-0转人工),数字证书驱动请到河南CA官方网站下载,并正确安装。请竞买人在竞买前仔细检查自己电脑的运行环境,并先到网上交易模拟系统练习,以免影响您的报价、竞价。

特此公告
许昌市自然资源和规划局建安区分局
2019年12月20日

国际观察

特朗普遭美国国会众议院弹劾 成为美国历史上第三位遭众议院弹劾的总统

新华社华盛顿12月18日电(记者孙丁徐剑梅)由民主党人掌控的美国国会众议院18日表决通过两项针对总统特朗普的弹劾条款,正式指控他滥用职权和妨碍国会。特朗普成为美国历史上第三位遭众议院弹劾的总统。

在议员们数小时“舌战”后,众议院当晚举行全院表决,首先以230票赞成、197票反对、1票出席的结果通过滥用职权弹劾条款,随后以229票赞成、198票反对、1票出席的结果通过妨碍国会弹劾条款。

两次表决中,民主党人总体保持团结,仅个别议员投反对票,1人两次投出票票;共和党人则“铁板一块”,无人投赞成票;唯一一名独立派议员均投赞成票。

众议院议长、民主党人佩洛西在表决结束后举行的记者会上说,今天对“美国宪法来说是个好日子,但对美国来说却不是”。正在密歇根州出席政治集会活动的特朗普在讲话中炮轰民主党人和针对他的弹劾案,称赞共和党人在众议院表决中展现的团结。

特朗普弹劾案接下来将进入由共和党人掌控的参议院审理阶段,须有三分之二参议员的支持才能将特朗普定罪和罢免。参议院预计明年1月开始审理弹劾案。各方

普遍预计,弹劾条款难以在参议院通过。

18日众议院辩论期间,有美国民众聚集在国会大厦外表达立场。弗吉尼亚州的泰丽·沃特斯对新华社记者说,尽管弹劾案结局缺乏悬念,但她依然支持弹劾特朗普,因为后者行为不当。马里兰州的汤姆·库尔策则认为弹劾案根本站不住脚,但他承认,华盛顿政治斗争正在伤害美国。

佩洛西9月24日宣布启动众议院针对特朗普的弹劾调查,众议院情报委员会等随后就特朗普被指寻求他国帮助调查政敌一事展开调查。但白宫认为弹劾案不合法,过程不公平,一直拒绝配合。

根据美国宪法,总统、副总统和所有公职人员因“叛国、受贿或其他严重罪行和不检行为”遭弹劾并被定罪时,须予以免职。美国宪法还规定,国会众议院拥有弹劾权,弹劾案审理则在参议院手中。

在特朗普之前,美国第17任总统安德鲁·约翰逊和第42任总统比尔·克

林顿分别于1868年和1998年遭国会众议院弹劾,但均未被参议院定罪和罢免。1974年,美国第37任总统理查德·尼克松在国会众议院就针对他的弹劾条款进行表决前宣布辞职。

(参与记者:邓仙来)

特朗普遭美国国会众议院弹劾

当地时间:12月18日

由民主党人掌控的美国国会众议院表决通过两项针对总统特朗普的弹劾条款,正式指控他滥用职权和妨碍国会。特朗普成为美国历史上第三位遭众议院弹劾的总统。

