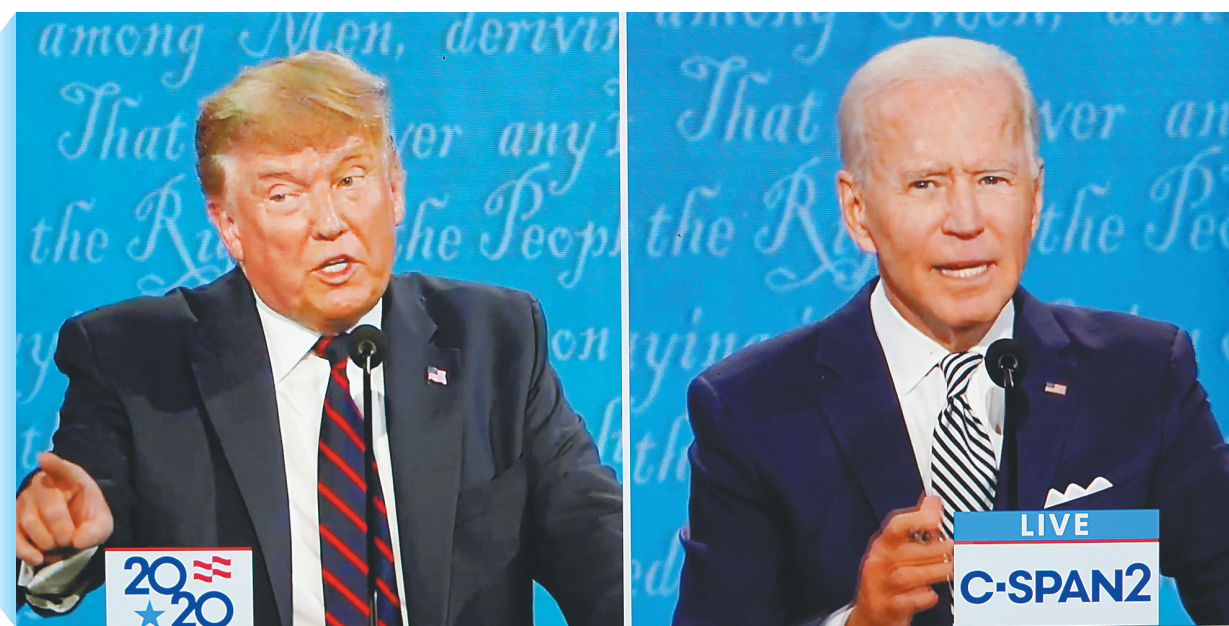


国际观察

# 混乱的辩论 撕裂的美国

2020年美国大选首场总统候选人电视辩论9月29日晚在俄亥俄州克利夫兰举行,谋求连任的现任总统特朗普与民主党总统候选人、前副总统拜登首次同台交锋,接受全美选民“公开面试”,向大选发起冲刺。

“吵闹”“混乱”“丢脸”“史上最糟”……这是美国舆论给本场辩论的评价。媒体和专家指出,电视辩论本该是两党候选人向选民宣介政策主张、展现个人魅力和能力的场合,然而在党争日趋严重的背景下,却沦为互相攻讦和吵架斗嘴的戏台,凸显美国政治的深度撕裂。



美国总统特朗普(左)与美国民主党总统候选人拜登参加首场电视辩论。新华社记者 刘杰 摄

## A 糟糕的辩论

当晚辩论持续90分钟,话题涉及广泛,囊括了联邦最高法院法官提名、“奥巴马医保”、新冠疫情和疫苗、经济和就业、种族问题、城市暴力、特朗普纳税单、警察改革、气候变化等时下美国选民关心以及争论较多的问题,基本未涉及外交政策。

拜登在辩论中抓住疫情应对、纳税问题、种族问题、极端暴力等舆论对特朗普的主要批评点,着重攻击特朗普抗疫不力、煽动种族仇恨,指责特朗普让美国“更虚弱”“更贫穷”“更分裂”,同时竭力展现自身的民主温和派形象,承诺团结美国。特朗普则为自己的疫情应对、纳税等问题辩护,同时强调大法官提名功劳、法律与秩序以及“史上最好经济成绩”,但基本没有谈及如果连任会有何打算。

辩论过程中,双方火药味十足,甚至进行人身攻击。随意打断对方陈述的场面更是频频发生。

## B 有限的影响

由于新冠疫情使传统竞选活动数量和规模锐减,因此今年总统选举电视辩论预期较以往大选更受关注。多名分析人士指出,特朗普在迄今为止的全国及关键摇摆州民调中支持率总体落后于拜登,因而比拜登更需要把握辩论机会,以提振选情。而拜登则需要尽可能维持民调领先态势,以证明自己有能力智慧胜任总统。

不过,分析人士认为,从以往多届选举情况看,尽管电视辩论能够直观地“同框”展示总统候选人,让选民评估他们的能力、性格和政策主张,但辩论通常难以改变大选选区或直接影响选举结果。

英国《经济学家》周刊网站刊文指出,辩论前民众已在很大程度上对候选人的个性和政策有所了解,美国当前的两党政治极化更是使得大多数选民在辩论前就已确定了党派立场。

## C 最大的输家

观察人士指出,新冠疫情、反种族歧视抗议和导致大量失业的经济衰退,构成今年大选的底色,也是美国当前面临的多重危机。然而不论特朗普还是拜登,均未在此次辩论中提出新的竞选信息,政策主张缺乏细节,重点也没有放在如何解决问题上。

美国《华盛顿邮报》网站刊文说,就政策层面来说,“辩论未能给观众带来什

么启发”。《华尔街日报》则认为,辩论双方“都带来了愤怒和沮丧的情绪”。而在谁赢得了此次辩论的问题上,不同党派倾向的美国媒体和智库给出了不同答案,网民在留言中对特朗普和拜登两人的看法也呈现两极分化。

美国有线电视新闻网刊文说,这场辩论可能会“进一步削弱全球对美式民主的信心”。“混乱的周二夜晚”可能会让美国人“感到沮丧”,将使“一些尚未下定决心的选民根本不去投票”。

有评论指出,这场混乱的辩论反映了美国当下严重的分裂和对立,没有真正的赢家。有美国网民这样留言:“作为观众,感觉我们全都输了。”

(据新华社华盛顿9月29日电 记者 徐剑梅 孙丁 邓仙来)

## 观天下

### 科威特新任埃米尔纳瓦夫宣誓就职

据新华社科威特城9月30日电(记者王薇 聂云鹏)科威特新任埃米尔(国家元首)纳瓦夫30日在国民议会宣誓就职,表示将继续维护国家安全和稳定。

纳瓦夫在宣誓时表示,他会履行职责为国家服务,继续维护宪法以及科威特的民主制度,以实现国家的安全、发展和繁荣。

根据宪法规定,纳瓦夫将在萨巴赫家族内挑选一名成员任命为王储。

科威特上一任埃米尔根据宪法规定,王储纳瓦夫成为新一任埃米尔,也是科威特第十六任埃米尔。

纳瓦夫出生于1937年6月,是萨巴赫同父异母的弟弟。



科威特新任埃米尔纳瓦夫宣誓就职后挥手致意。新华社/美联

### 印度副总统奈杜新冠病毒检测呈阳性

据新华社新德里9月30日电 印度副总统办公室29日晚发表声明说,印度副总统文卡亚·奈杜在当天上午进行了新冠病毒检测,结果呈阳性。

声明说,奈杜本人并未出现任何症状,目前状况良好。奈杜妻子也于同一天接受检测,结果为阴性,目前正在自我隔离。

据印度媒体30日报道,现年71岁的奈杜是印度副总统兼议会联邦院(上院)议长,他最近参加了印度议会的季风会议(印度议会每年7-9月的会议)。超过25名议员在会议期间陆续被检测出

新冠病毒呈阳性,会议被迫中断。

7月以来,印度多名政要新冠病毒检测结果呈阳性,包括内政部长阿米特·沙阿、石油和天然气部长德拉·普拉丹、铁道部国务部长苏雷什·安加迪以及公路和运输部长尼廷·加德卡里等。其中,安加迪于本月24日因新冠去世。之前,印度北方邦、西孟加拉邦和泰米尔纳德邦等地均有邦会议员因新冠死亡。

印度是全球确诊病例数第二多的国家。印度卫生部30日公布的数据显示,截至当天上午8时,印度累计确诊6225763例,累计死亡97497例。

### 全球首款光免疫疗法药物 在日本获批治疗头颈部恶性肿瘤

据新华社东京9月30日电 日本厚生劳动省日前批准了一款光免疫疗法药物用于治疗头颈部恶性肿瘤,这也是全球首个获批的光免疫疗法药物。

据日本广播协会电视台29日报道,日本乐天医疗公司研发的这款名为Akalux的新型癌症药物于25日获得批准,用药对象是手术无法切除的头颈部恶性肿瘤患者。与这款药物联合使用的BioBlade激光系统已于9月2日获批。

Akalux包含攻击癌细胞的抗体和能对光产生反应的化学物质,通过输液给患者用药,在药物和癌细胞结合后,再向患者照射近红外激光,激活药物中的抗体从而达到破坏癌细胞的目的。这样的治疗方法叫做光免疫疗法。

在日本和美国进行的临床试验中,Akalux的安全性和一定的有效性得到确认。

### 韩国民众迎接秋夕假期



中秋节在韩国被称作“秋夕”,是韩国最重要的传统节日之一。今年10月1日至3日为韩国秋夕假期,韩国政府呼吁民众秋夕假期尽量居家以防疫情扩散。图为9月30日,人们在江原道海边的“冲浪”字母前自拍。新华社/法新

# 冲突持续 亚美尼亚和阿塞拜疆暂难和谈

亚美尼亚和阿塞拜疆9月29日互指对方炮火落入各自边境,不限于两国主权争议的纳戈尔诺-卡拉巴赫(纳卡)地区。两国领导人表示,军事冲突持续,无法和谈。

亚美尼亚总理尼科尔·帕希尼扬9月29日接受英国广播公司采访,称阿塞拜疆不止攻击纳卡村镇,炮火还落入亚美尼亚边境其他地区,造成人员伤亡。

亚美尼亚国防部说,最新冲突爆发以来,阿塞拜疆损失72架无人机、7架直升机、137辆坦克、1架飞机和82辆军车。

阿塞拜疆方面则说,阿方摧毁亚美

尼亚一支机动队、一支炮兵部队,晚些时候还摧毁亚方一整个机动步兵团。

阿塞拜疆没有公开军方伤亡情况。路透社援引阿塞拜疆方面消息报道,12名阿塞拜疆平民丧生,35名平民受伤。

亚美尼亚总理帕希尼扬和阿塞拜疆总统伊利哈姆·阿利耶夫接受俄罗斯媒体访问时均表示,就目前局势而言,无法和谈。

亚美尼亚和阿塞拜疆9月27日在纳卡地区爆发新一轮冲突,双方均指责对方违反停火协议和率先发动军事进攻。

纳卡地区位于阿塞拜疆西南部,居

民多为亚美尼亚族人。苏联解体后,阿塞拜疆和亚美尼亚为争夺纳卡爆发战争,亚美尼亚占领纳卡及其周围原属阿塞拜疆的部分领土。1994年,阿塞拜疆和亚美尼亚就全面停火达成协议,但两国一直因纳卡问题处于敌对状态,两国之间武装冲突时有发生。

亚美尼亚国防部发言人苏珊·斯捷潘尼扬说,土耳其空军一架F-16战斗机9月29日在亚美尼亚领空击落一架亚空军苏-25战机。

亚方没有提供相关证据。斯捷潘尼扬说,土方F-16战机当时为阿塞拜疆军机空袭亚美尼亚平民区提供

支持,击落亚方苏-25战机,致飞行员丧生。

舆论分析认为,土耳其直接介入将意味着纳卡冲突的重大升级。亚美尼亚和阿塞拜疆在纳卡的冲突如果升级为全面战争,恐致土耳其和俄罗斯陷入其中。亚美尼亚为集体安全条约组织成员国,与俄罗斯存在同盟关系;俄方同时不希望与阿塞拜疆交恶。

联合国安全理事会9月29日举行闭门会议,对纳卡局势“表达担忧”,谴责动用武力,支持联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯的停火呼吁。

陈立希(据新华社专特稿)

## 专题

# 海口市召开生活垃圾分类工作推进会 加强组织领导 发动全民参与

## 生活垃圾资源 回收利用率提高约10%

会议对海口市垃圾分类试点工作开展情况进行通报。

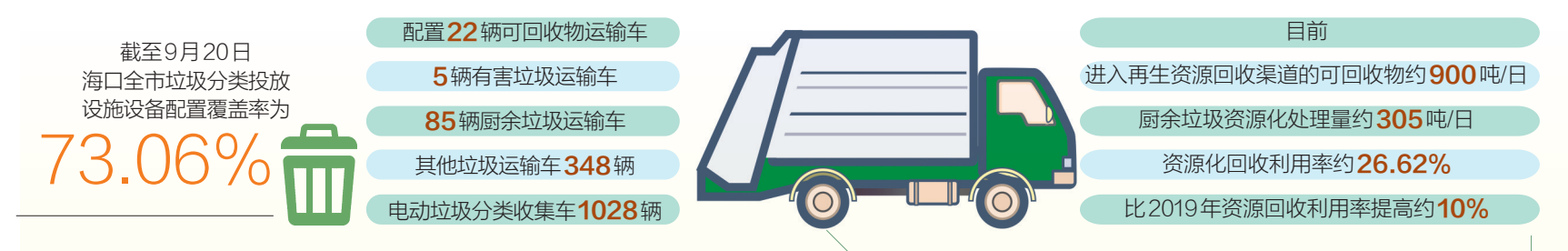
据了解,经过前期的试点探索,海口在生活垃圾方面的制度建设得到全面加强。该市先后颁布了《海口市餐厨废弃物管理办法》《海口市城市建筑垃圾管理暂行办法》《海口市生活垃圾分类管理办法》。并在学习借鉴上海、福建厦门等垃圾分类先进城市经验做法的基础上,结合实际,制定出台了《海口市生活垃圾分类和减量两年行动方案(2020-2021)》以及《海口市生活垃圾分类操作指南》《海口市生活垃圾分类考核评分细则》《海口市生活垃圾分类检查指导手册》等配套标准和措施。

海口通过不断加大宣传力度,市民的垃圾分类意识逐步增强。各试点街道社区努力抓好落实,开展形式多样的宣传活动以营造氛围,对不同人群进行了多层次的培训。广大市民对垃圾分类都有了初步认知,部分市民对垃圾分类由以前的不认同、不理解甚至有抵触的情绪,转变为理解、支持,垃圾分类意识逐步增强。

海口还引进专家和专业师资,对和

9月30日,海口市召开生活垃圾分类工作推进会,对全市全面推进生活垃圾分类工作进行再动员、再部署。

会议号召,海口全市上下要牢固树立“绿水青山就是金山银山”的发展理念,按照省委、省政府部署和海口市委要求,进一步统一思想、提高站位,以踏石留印、抓铁有痕的韧劲全面推进生活垃圾分类工作,为加快建设海南自贸港、推动高质量发展、创造高品质生活作出海口应有的贡献。



垃圾分类业务相关联的职能部门以及医院、物业公司、农贸市场、商超、志愿者和环卫企业进行了培训。各区对街道、社区、居委会、物业管理人、志愿者、督导员等进行专题培训,提升了各级垃圾分类相关人员的指导和操作能力。

同时,分类投放设施和分类转运设备配置覆盖率都在稳步提升。截至9月20日,海口全市垃圾分类投放设施设备配置覆盖率为73.06%。配置22辆可回收物运输车,5辆有害垃圾运输车,85辆厨余垃圾运输车,其他垃圾运输车348

辆,电动垃圾分类收集车1028辆,改造2座大中型转运站,设立厨余垃圾泊位实行分类转运,并设立4个有害垃圾暂存点,使分类转运能力与分类垃圾产生量相匹配。

垃圾分类收运体系基本建立。海口餐厨垃圾收运体系稳定运行,配置了31辆餐厨垃圾专用收运车,能够满足全市餐厨废弃物的收运需求;初步建立大件垃圾收运体系,各环卫PPP企业目前已配置大件垃圾收运车22辆,总运力达83吨,全市日均回收大件垃圾约40吨;建

立有害垃圾收运体系,各区在住宅小区及各类公共场所设置有害垃圾专用收集容器,各区环卫PPP企业负责收集,运往各区有害垃圾暂存点存放,待达到一定数量后,再集中运往省危废处理中心进行无害化处置;初步建立厨余垃圾收运体系,试点街道的厨余垃圾由各区环卫PPP企业负责收集、运送餐厨废弃物处理厂进行处理;其他垃圾由各区环卫PPP企业负责收集,运送至垃圾焚烧电厂进行无害化处理。

数据显示,目前海口市进入再生资

源回收渠道的可回收物约900吨/日,厨余垃圾资源化处理量约305吨/日,焚烧和填埋生活垃圾处理量3320吨/日,资源化回收利用率约26.62%,比2019年资源回收利用率提高约10个百分点。

**聚焦重点,持久攻坚 确保工作扎实有效推进**

会上,海口市政府相关负责人还对该市下一阶段的垃圾分类工作进行了部署。

(策划、撰稿/贾佳)