

# 巴西新冠确诊病例超190万

据巴西卫生部当地时间14日下午公布的疫情数据,巴西24小时内新增新冠确诊病例41857例,累计达1926824例;新增死亡病例1300例,累计死亡74133例;累计治愈病例1209208例。

巴西的累计确诊和累计死亡病例数均位列全球第二,仅次于美国。

疫情最严重的圣保罗州累计确诊病例逾38.6万例,死亡病例逾1.8万例。塞阿拉州确诊病例逼近14万例,里约热内卢州逾13.2万例。

据巴西《圣保罗州报》13日报道,虽然巴西卫生部承诺将扩大核酸检测范围,但实际上检测数量远未达到预期。报道说,卫生部计划今年进行2420万人次核酸检测,但截至目前仅下发了440万个试剂盒,且实际完成的检测量仅约120万人次,不足计划数量的5%。

据新华社

## 被烧的美军“好人理查德”号两栖攻击舰是什么来头?



美国海军两栖攻击舰“好人理查德”号大火13日进入第二天,军方说已有59人在火灾中受伤。“好人理查德”号停泊在加利福尼亚州圣迭戈海军基地,近期正在港内进行维护作业,12日早晨突然起火。事发时舰上有约160名水兵。

当地时间7月12日早晨8时30分左右,美国加利福尼亚州圣迭戈海军基地,两栖攻击舰“好人理查德”号发生爆炸,随后大火持续几十个小时造成多人受伤。“好人理查德”号是如何烧起来的?这艘名头响当当的美国军舰到底是什么来头?未来是否影响美国海外军事力量部署?我们来梳理一下事件始末。

### 1.“好人理查德”号是如何烧起来的?

美国海军官员表示,大火可能是从舰上一处货物储藏区开始的。“好人理查德”号停泊在加利福尼亚州圣迭戈海军基地,近期正在港内进行维护作业,12日早晨突然起火。事发时舰上有约160名水兵。美国海军13日发表声明说,截至当天下午,36名水兵和23名平民因高温灼伤和吸入烟尘等原因接受了治疗。

### 2.“好人理查德”号是什么来头?

“好人理查德”号是美国海军“黄蜂”级两栖攻击舰中的一艘,编制约1000人,排水量超过4万吨。该舰的命名是向美国开国元勋本杰明·富兰克林致敬。身为物理学家、作家的富兰克林以“贫穷的理查德”或“理查德·桑德斯”作为笔名编著了一部名为《穷理查年鉴》的箴言集,深受读者喜爱。它从1998年起服役,参与数次军事行动,还曾在好莱坞电影中亮相,如《超级战舰》以及讲述海豹突击队的《勇者行动》。该舰曾在2012—2018年部署在日本佐世保基地,经常在南海及周边活

### 3.军舰失火,抢救难度为啥这么大?

美国海军协会官网援引一位消防员的话说,像“好人理查德”号这样的舰船,具有宽敞的飞行甲板和机库甲板,可容纳直升机、倾转旋翼机以及短距起降飞机,并具有内置的损管系统和消防系统。但通常舰上起火要依靠由发动机驱动的消防泵来灭火。而一旦一艘舰艇靠岸熄火,就无法为其消防系统供电。如果不能使用舰载消防系统,加之船上需要铺设的消防软管长度太长,“几乎不可能扑灭大火”。报道称,典型的消防车有1000英尺长的大直径软管。灭火需要水以及旨在扑灭特定燃料的不同类型泡沫,但码头上挤满集装箱、货盘、重型设备,阻塞了通道。即便有配备云梯的消防车,也很难满足消防设备需要。

### 4.“好人理查德”号会被烧报废吗?

据美媒报道,“好人理查德”号有23年历史,它可以起降直升机,部署小型船只和两栖车辆。一位海事法和国际海事法教授表示,由于舰龄较老,大火可能具有极大破坏性,尤其是如果大火到达机舱和其他带有机械的狭窄空间时。火会使钢材弯曲,这对任何船舶来说都是一个严重问题。福布斯新闻网12日报道称,虽然该舰损坏程度尚不清楚,但火灾的强度足以使得舰体结构钢变形,并熔化停在甲板车辆的轮胎。考虑到损坏程度,该舰至少将停止使用数年,

并且很可能被鉴定为完全报废。如此,这将是美国海军近20年最严重的安全事故。

### 5.什么?美国海军已经发生多次类似情况!

船厂火灾对美国海军来说是一个严重问题。据美媒报道,近年来美国海军已经发生多次类似情况:•2019年,“硫磺岛”号(LHD-7)两栖攻击舰上的一场大火烧伤11名美国水手。•2018年,“奥斯丁”号(DDG-79)驱逐舰遭遇火灾,导致延期近两年才重返舰队。•2012年,攻击型核潜艇“迈阿密”号(SSN-755)发生大火,损失数十亿美元,事故是由希望尽快收工的造船厂工人的疏忽造成。•2011年,一场大火点燃“斯普鲁恩斯”号驱逐舰(DDG-111)的堆积物。

当然,除了火灾,近年美国造船厂还发生了其他类型事故,在建的“布莱克”(DDG-119)号驱逐舰在2019年4月发生碰撞事故,损失超过3000万美元。

### 6.军舰被烧,是否影响美国海外军事力量部署?

据《防务新闻》网站报道,“好人理查德”号之前已接近完成两年升级任务,并具备搭载F-35B五代战斗机的能力,它的退出意味着美国在太平洋部署五代机的能力受到影响。有专家表示,无论美国海军完全失去“好人理查德”号,还是需要对其大规模维修,都对美海军持续在太平洋部署F-35B的计划是一个沉重打击。综合新华社、中国新闻周刊等

## 亲美国,怼欧盟他在第二个总统任期还会这么干吗?



7月12日,在波兰普乌图斯克,现任总统、执政党法律与公正党支持的候选人杜达(前排中)对支持者讲话时做出胜利手势。

波兰国家选举委员会13日宣布,现任总统杜达在日前举行的总统选举第二轮投票中获胜,成功连任。

分析人士指出,杜达作为执政党法律与公正党支持的候选人成功连任,意味着波兰在2023年议会选举前将延续现行的内政外交政策。不过,国内初露端倪的民意转变和不断变化的国际局势都将给杜达和波兰政府带来挑战。

此次选举是30年来选情最为胶着的一次波兰总统选举。选举原定于5月10日举行,但受新冠疫情影响,推迟至6月28日。首轮投票中得票前两位的杜达和反对党公民纲领党候选人、华沙市长恰斯科夫斯基在本月12日的第二轮投票中展开激烈竞争。13日公布的最终计票结果显示,杜达以51.03%的得票率击败了恰斯科夫斯基。

现年48岁的杜达拥有法学博士学位,虽然目前是无党派人士,但出身法律与公正党的他受到该党支持。分析人士指出,杜达胜选表明法律与公正党推行的社会福利政策一定程度上受到选民拥护,但该党倡导的一些保守主义理念在波兰国内引发不满,给代表自由主义的恰斯科夫斯基留下了“可乘之机”。

法律与公正党最具代表性的福利政策是每个月向每个孩子发放500兹罗提(约合126美元)津贴。在此类福利政策影响下,法律与公正党在东部欠发达省份和农村地区有较高支持率。本次计票结果显示,杜达在东部几省得票率远高于对手,在与乌克兰接壤的卢布林省和喀尔巴阡山省得票率分别高达66%和70%。

不过,法律与公正党坚持传统价值观的主张,如高度强调宗教、苛待性少数群体等,遭到了部分选民反对。大城市选民和年轻人几乎清一色地支持恰斯科夫斯基。

此次选举两轮投票的投票率都超过60%,这样的高投票率表明许多波兰民众有表达对政府政策支持或不满的意愿。而选举结果则证明了民意的两极化倾向。波兰《政治周刊》称,这是“年轻人和老年人、城市和农村的对立”。另有分析指出,恰斯科夫斯基在原定首轮投票日5月10日之后才参选,短时间内就异军突起,仅以微弱劣势败于杜

达,身扛自由主义大旗的他未来几年将带领反对党向执政党发起挑战。

分析人士认为,杜达连任后除了将延续现行的国内政策,在外交上预计将继续走“亲美疑欧”路线。

波兰因历史原因与俄罗斯关系不睦,为此波兰政府近年来不断拉近与美国的距离。作为北约东部门户,波兰积极与美国开展防务合作,斥巨资购买F-35战机,提议出资修建“特朗普堡”邀请美军常驻,表示希望美国将从德国撤出的美军部署到波兰。此外,波兰与美国签署购买液化天然气大单以摆脱“对俄罗斯依赖”,还同美国一道反对俄罗斯向德国输送天然气的“北溪-2”管道项目。美国方面则投桃报李,在去年波兰独立日送上波兰盼望已久的免签待遇。

此次波兰总统选举前后,杜达也与美国方面互动连连。6月24日,距离选举首轮投票仅4天之际,杜达访问美国,并与美国总统特朗普举行会谈。杜达成为新冠疫情暴发以来首位访美的外国元首。舆论认为,杜达此访有选举方面的考量。杜达成功连任后,特朗普在社交媒体推特上表示祝贺,并称期待继续与波兰在防务、能源和电信安全等领域加强合作。

与欧盟关系方面,2015年法律与公正党相继赢下总统和议会选举后,“向右转”的波兰政府不时挑战欧盟,阻挠欧盟“碳中和”计划,拒绝接收安置难民,苛待性少数群体。

欧盟则对波兰执意改革司法系统、坚持在疫情期间举行大选等举动十分不满。欧盟以波兰司法改革严重违反法治原则为由对其启动了《里斯本条约》第七条“惩罚条款”的调查程序,可能因此减少向波兰的预算拨款甚至暂停波兰的表决权。为了制约波兰等国,欧盟近期表示,在制定2021年至2027年长期预算时将把法治状况纳入资金分配的考虑因素。

分析人士指出,不管是延续福利政策还是恢复遭受疫情重创的经济,波兰政府都难以离开欧盟的财政支持。与此同时,美国即将于11月举行大选,波美关系也面临不确定性。波兰的“亲美疑欧”路线或迎来考验。

据新华社