並

囯

擴

阻

激

翼

媒

鳢

日年度防衛補充預算創新高 和平國家狀態變質惹擔憂

香港文匯報訊 日本防衛省將於今年補充預算 中列入近8,500億日圓(約423億港元),創補充 預算新高。

共同社報道,防衛省在今年的防衛補充預算 將列入8,472億日圓,主要用作購買攔截飛機 和巡航導彈的改良版[03式中程防空導彈],以 及興建設施,將航空自衛隊的移動式警戒管制 雷達部隊部署至沖繩縣北大東島。包括防衛相 關經費在內,預計2025年度原始預算和補充預 算案合計金額,將提升至政府定下的國內生產

總值(GDP)的2%目標。

學者批做法罔顧民生

日本在2022年底制訂國家安全保障戰略,訂 明2027年國防預算將提升至2022年度GDP的 2%。首相高市早苗上月發表施政演説,表明有 意提前在今個年度內達成有關目標

《朝日新聞》周日(11月30日)刊發社論稱,日 本在新[安保三文件 | 中提出要[從根本 | 強化防 衛能力 |、擁有「對敵基地攻擊能力」,而「對敵 基地攻擊能力」掏空了日本的「專守防衛」原

高市的安全保障政策延續上述路線,包括進 一步提高防衛開支、大幅放寬武器出口限制 等,日本作為和平國家的狀態進一步變質令人

有日本學者表示,日本政府正加速推進軍備 擴張路線,對日本經濟來說,超過10萬億日圓 (約4,983億港元)防衛開支是一筆極其沉重負 擔,這種做法罔顧民生。



特朗普向傳媒開火白宮官網分類標籤

被指報道存偏見誤導公眾《華郵》成「違規者」榜首

香港文匯報訊 美國總統特朗普多次針對以自 由派傳媒為主的美媒,宣稱其散播關於自己的 虚假信息。白宮上周六(11月29日)在官網設 立新專頁,點名列出多間傳媒和多名記者,宣 稱它們誤導公眾,錯誤報道特朗普的取態。

★ 新設立的專頁上,標題寫有「誤導、偏頗、揭發」 字樣,指明要揭發特朗普政府認為誤導和偏頗的 。該專頁首先點名本周的「虛假傳媒」,分別是 《波士頓環球報》、哥倫比亞廣播公司(CBS)和英媒《獨 立報》。專頁還點名列出多名「假記者」,罪名是錯誤 報道特朗普的取態,指控他們曲解特朗普對6名民主 黨議員的評論。

民主黨6議員短片成導火線

事件源於民主黨6名國會議員早前發布短片,批評 政府刻意製造軍方與民眾對立,認為軍方和情報單位 有責任守護憲法,可拒絕執行非法命令。特朗普當時 迅速透過社媒回應,批評相關議員的言論是煽動叛 亂,甚至揚言他們應被判處死刑。

白宮在新專頁上宣稱,被點名的傳媒報道是次事件 時,扭曲特朗普提出要議員問責的原意,錯誤報道特 朗普主張處決數名議員,「民主黨人和假新聞媒體暗 示特朗普總統已對軍人發布非法命令。總統發布的每 一項命令均合法,現任國會議員煽動美軍抗命是危險 的,總統要求他們必須被究責。|

網站同時設有「違規者黑名單」,包括《華盛頓郵 報》、CBS,美國有線新聞網絡(CNN)和財經媒體



MSNBC,其中《華郵》居榜首。

引導搜索網站文章資料庫

按照網站引導, 訪客可搜索網站上的文章資料庫, 看到撰文記者姓名。每篇報道都有「立場偏頗」、「行 為不當 |或「左翼瘋狂言論 |等分類標籤

網站也將其他多間傳媒列入一個名單,該名單指控 被列入的傳媒對特朗普存在偏見,發布關於他的不實 資訊等,除《紐約時報》、政治新聞網站 Politico 與新聞 網站Axios等自由派傳媒外,還包括美聯社及立場偏 保守的《華爾街日報》。

特朗普近期在富豪淫媒愛潑斯坦案等多宗事件的報 道中,都與記者發生爭執,他對女性新聞工作者的人 身攻擊也變本加厲。早前在總統專機[空軍一號]上, 特朗普被問及會否公開愛潑斯坦案相關資料時,惱羞 成怒與一名彭博社女記者爭執,辱罵對方是「小豬」。

香港文匯報訊 美國總統特朗普 日前表示,不應允許任何電視網進 行擴張,理由是他所認為的「左翼新 聞媒體」可能會隨之發展壯大。

特朗普在社媒上發文說:「若擴張 會讓激進左翼電視網壯大,我不會 對此感到滿意。美國廣播公司 (ABC)和全國廣播公司(NBC)尤其 糟糕, 它們簡直就是民主黨的『虛 擬臂膀』。這些媒體應被視為激進左 翼的非法競選工具,絕不能讓這些 假新聞電視網擴張,若要採取行 動,就應該讓它們縮小規模。」

特朗普的帖文是對Newsmax一篇 報道的回應。該報道稱美國聯邦通 訊委員會(FCC)主席卡爾正採取行 動,擴大電視網的覆蓋範圍,並推 動Nexstar媒體集團與泰格納公司的

特朗普長期以來一直對媒體持攻 擊態度,近期此類攻擊更變本加 厲,同時,其政府正試圖限制媒體 的採訪渠道。此前深夜清談節目主 持人坎摩爾就保守派評論員柯克被 槍殺發表評論後,卡爾曾威脅要吊 銷ABC旗下地方電視台及其附屬機 構的廣播執照。ABC一名記者11月 中就特朗普對富豪淫媒愛潑斯坦相 關文件的處理方式提問後,特朗普 再次呼籲FCC吊銷該公司的電視台 執照。

●斯里蘭卡部分地區水深及胸。

尼斯里蘭

逾

路透社

香港文匯報訊 東南亞多國及斯里蘭 卡連日暴雨,引發水災和山泥傾瀉, 已合共造成逾700人遇難,超過400人 仍然失蹤。

斯里蘭卡7.8萬人住避難所

受熱帶氣旋「迪特瓦」影響,斯里蘭 卡出現極端天氣,連日暴雨導致全國 多地嚴重水浸和山泥傾瀉,已造成逾 193人遇難、228人失蹤,共有1.5萬 幢房屋被毁、7.8萬人入住避難所,全 國約有三分之一地區斷水斷電。政府 已宣布全國進入公共緊急狀態,以確 保公共安全,維持全國秩序,以及進 一步推進災後救援工作。

斯里蘭卡大多數水庫都已溢滿,全 國多地客運及列車停運。在鄰近首都 科倫坡的馬爾瓦納地區,街道變成澤 國,民眾要以小艇代步,多間房屋幾 乎被浸至沒頂。

印尼蘇門答臘島災情嚴重,逾400 人遇難及279人失蹤,其中北蘇門答 臘省罹難人數上升至166人。印尼國 家災害管理機構負責人蘇哈里揚托表 示在亞齊省找到47具遺體,數百人仍 被困蘇門答臘島3個省份,當局正加 快搜救失蹤者及恢復受損通訊,並會 向受災民眾分發救援物資。

泰國防災減災部門上周六(11月29 日)表示,該國已有逾140萬個家庭共 380萬人受洪水影響,8個府的罹難人 數上升至170人,其中南部宋卡府水 位達3米,至少145人死亡。馬來西亞 北部玻璃市部分地區因暴雨引發洪 水,造成兩人死亡。

英武裝部隊一年僅增240人 完全受訓軍人200年來最少

香港文匯報訊 英國執政工黨去年發起「徵兵運 動」,但在一年間武裝部隊兵力僅增長240人,這 意味着工黨難以兑現其增加兵力的承諾,處於[完 全受訓 |狀態的軍人人數已降至200年以來最低水 平。

《每日電訊報》日前報道,最新數據顯示目前英 國軍隊共有137,100名常備軍,而去年10月的數 字為136,860人。陸軍共有7.4萬名人員,但其中 只有7萬人完成專業訓練並做好作戰準備,較去 年10月減少逾千人,陸軍目前有1.19萬名完全受 訓的軍官,低於去年的1.2萬人。

工黨難兌現增兵力承諾

工黨曾承諾在2029年後將全職士兵規模提升至

7.6萬人,但加強陸軍的努力仍舉步維艱,這些數 據也加劇外界對英國尚未做好戰爭準備的擔憂。

曾在軍中服役23年的退休上校戈登表示,英國 距離擁有足以「威懾」俄軍的軍力規模仍相去甚 遠。他抱怨道:「事實是一切都已被削減到了極 限,我們正面臨一個非常嚴重的問題。工黨在福 利上花了大量錢,卻沒花在軍事上。|

德極右設新青年組織 數萬人抗議與警爆衝突

香港文匯報訊 德國極右另類選擇黨(AfD)上周 六(11月29日)在黑森邦吉森市舉行新青年組織成 立大會,全國反極右翼團體動員數萬人,前往人 口僅9萬的吉森抗議,警方出動大批警力應對。

逾200旅巴「踩場」封鎖交通

AfD前青年組織「德國青年另類選擇」 2023年 被聯邦憲法保護局判定為極右團體,於今年初解 散。AfD 決定成立新青年組織「德國世代」替代, 並於上周六舉行成立大會。據《明鏡周刊》調查, 被提名進入「德國世代」領導層的多名成員,與德 國極右外圍組織連結甚深,其中擬擔任主席的豪 姆與新納粹組織關係密切,並多次發表人口替 換、反移民等極端言論。

由反極右公民團體組成的「抵抗」聯盟數月前展 開動員,上周六清晨,200多輛旅遊巴自全國80個 城市開往吉森,警方估計至少5萬名示威者湧入當 地。示威者坐在道路上封鎖交通,堵住通往舉行 成立大會的場館道路,並高喊反法西斯口號,多 次試圖突破警方部署的圍欄與封鎖線。警方出動 6,000 名警力及水炮車應對,多次發生推擠和衝 突,有人向警員擲石,警方稱有多名警員輕傷。

示威聯盟發言人馬利塔菲説,民眾的不安與憤 怒正在全國蔓延,「我們要向極右勢力展示,不 會默默看着德國的未來被改寫」。吉森市長比契 爾稱,這場衝突是極右與反極右角力的縮影,隨 着AfD支持度持續攀升,德國社會對極右翼「年輕 化」與「正常化」的憂慮也日益加深。



●反極右示威者湧入吉森,與警方發生推撞

美聯社

加國大學3D列印技術建屋 冀解決住房供不應求問題

香港文匯報訊(特約記者 成小智 多倫多報道) 加拿大各地近年面對住房供不應求困局,安大略 省溫莎大學正試圖建造全國首幢以3D列印的多層 住宅大樓,建成後不但成為全球同類樓宇中規模



●溫莎大學網站展示人員使用3D混凝土列印機施 成小智 攝

最大的建築之一,還可望為持續住房短缺問題提 供解決方案。溫莎大學稱世界各地從未有過如此 大規模的3D列印建屋項目,發展團隊現正接洽 《健力士世界紀錄》官方網站,了解該項目將來 能否列入世界紀錄。

這幢3D列印建築物位於溫莎市溫莎大學的托爾 多蘭瑟中心,團隊使用大型混凝土3D列印機,建 造一幢有7個居住單位共提供25個床位的學生宿 舍,兼作為大學工程學院研究設施。安大略省聯 邦經濟發展署資助200萬加元(約1,114萬港元), 並獲建築公司 Printerra 和金融信貸機構 Desjardins Ontario Credit Union等合作夥伴,支持試驗 以3D列印方式建造更具經濟效益的住房。

節省勞動力降低成本

領導計劃的溫莎大學工程學教授達斯表示,實 地列印流程有助研究人員在真實環境下,評估房 屋耐久性、能源性能和成本效益。達斯指出住房 危機成為公眾討論焦點,希望3D列印技術降低房 屋造價,因機械人可建造房屋的結構部件例如地 基、牆壁、樑柱,通常只需少量勞工在現場工作 便可完成。房產分析師同意3D列印技術節省勞動 力、成本和時間,有助降低房屋成本。另外,3D 列印僅需一台混凝土列印機、一台混凝土攪拌機 和一輛起重車,減少傳統建築設備和技術造成的 空氣和噪音污染。

多倫多大學地理與規劃系教授巴特爾特稱,一 些國家對採取3D列印技術建屋持懷疑態度,但他 認為溫莎大學的計劃協助解決住房短缺是可行 的。溫莎市長迪爾肯斯説,住房供應和民眾負擔 能力是各地最嚴峻挑戰之一,市政府提出的「溫 莎住房解決方案計劃」訂下到2031年建成1.3萬 套住房的目標,他預期有3D列印配合,這個目標 能較易實現。

■ ②歡迎反饋。國際新聞部電郵:wwpinternational@tkww.com.hk