



新華社北京10月20日電 由于波蘭憲法法院做出波蘭國內法律優先於歐洲聯盟法律的裁決，波蘭總理馬泰烏什·莫拉維茨基19日在歐洲議會會議上遭到炮轟。雙方激辯中，歐盟委員會主席烏爾蘇拉·馮德萊恩憤怒指責波蘭“挑戰歐洲法律秩序的統一”，列出多項反制措施，莫拉維茨基則直指對方“威脅勒索”，

抱怨歐盟偷偷擴大權限。媒體評論，歐盟與波蘭長期因司法改革等問題僵持不下，如今已演變為“全面危機”。歐洲法院今年7月以波蘭司法改革違反“法治”原則為由，要求波蘭暫停去年設立的一個專門針對法官的紀律審查機構。波蘭政府拒絕執行，並將這一問題訴諸本國憲法法院。

波蘭憲法法院本月7日裁定，歐洲法院干涉波蘭司法改革、違背波蘭憲法，波蘭國內法律相對於歐盟法律具有優先權。19日在法國斯特拉斯堡舉行的歐洲議會會議上，馮德萊恩說，波蘭憲法法院這一裁決“質疑歐盟的根基，是對歐洲法律秩序統一的直接挑戰”。歐盟委員會正在“仔細評估”這一裁決，將採取行動阻止波蘭破壞歐盟的價值觀。

莫拉維茨基在發言中指責歐盟過度擴大權限。他說：“歐盟的權限有清晰邊界。我們不能在邊界被突破時保持沉默。”據路透社報道，莫拉維茨基發言後，歐洲議會成員輪番抨擊他。雙方激辯超過4小時，馮德萊恩面露怒色，列出三項歐盟可能採取的反制措施，包括就波蘭憲法法院的裁決採取法律行動、扣留對波蘭的數百億歐元撥款和利息貸款、中止波蘭作為歐盟成員國的部分權利等。莫拉維茨基抨擊對方“威脅”波蘭。他說，關於經濟處罰的提議“讓人難以接受”，“勒索不能成為施行政策的方法”。歐盟委員會負責法律事務的委員迪迪埃·雷恩代爾當天在另一場歐盟成員國部長級會議後說，歐盟委員會將在今後幾周就此事啟動針對波蘭的“書面程序”，他也打算赴波蘭首都華沙舉行會談。歐盟各國領導人定于21日在比利時布魯塞爾舉行峰會，預計將討論這一議題。儘管歐盟成員國中除了匈牙利，大部分對波蘭此舉持批評態度，但也有國家對歐盟提出的反制措施表示異議。波蘭與歐盟矛盾升級，引發對波蘭可能成為又一個“脫歐”國的擔憂。不過，波蘭執政黨法律與公正黨表示，波蘭沒有“脫歐”打算。莫拉維茨基19日在歐洲議會會議上說：“我們不應該傳播波蘭‘脫歐’的謠言。”不同于英國2016年“脫歐”公投前的情況，波蘭民眾對波蘭留在歐盟的支持率仍然較高。本月10日，包括華沙在內的波蘭多座城市舉行反“脫歐”示威。在其中一個集會上，曾任波蘭總理、歐洲理事會主席的唐納德·圖斯克呼吁人們“維護作為歐盟成員國的波蘭”。（郜婕）

法媒文章：氫能崛起加速全球能源洗牌



核心提示：文章稱，新的全球能源洗牌局面正在出現，能源供給來源將越來越多樣化，直到碳氫能源時代終結。參考消息網10月20日報道 法國《世界報》網站10月18日發表文章《氫能是能拯救地球的能源聖杯嗎？》，作者是讓-米歇爾·貝扎。全文摘編如下：意大利天然氣網公司首席執行官馬爾科·阿爾韋拉認為，到2030年，如果有助於制造氫能的可再生能源和電解槽的價格繼續走低，通過電解水制造的“綠色”氫能每千克成本將降至2美元。若氫能被超大規模應用，則其成本將降至1美元。這樣一來，我們是否最終獲得了能源聖杯——一種脫碳、取之不盡且能拯救地球的能源？

阿爾韋拉願意相信這一點。儘管他沒有像美國經濟理論家杰雷米·裏夫金那樣預言會出現動搖西方文明的“氫能經濟”，但他保證說，我們正處在一個全球性發展的黎明。氣候變暖促使人們考慮不排放二氧化碳的最佳能源組合。氫能在其中將占據重要地位。在本世紀中葉可能實現碳中和經濟的前景下，專家們或多或少都同意：電能份額將從20%提高到50%或60%；重工業、大規模交通運輸等最難電氣化的經濟活動需要利用碳捕捉與存儲技術來使用化石能源。而對“綠色”氫能的需求可能占據全球能源需求的10%。數年來，局勢完全變了。包括法國在

內，12個國家制定了氫能“國家戰略”，另外20多國也在籌備出臺自己的戰略。十分熱衷于此的法國總統馬克龍希望讓法國成為全球“領軍者”。這是他10月12日在公布“法國2030”計劃時宣布的。法國經濟與財政部長布魯諾·勒梅爾希望相關工廠“在幾周或一個月內”拔地而起。勒梅爾指出，法國有公共資金（到2030年總計72億歐元）、有企業、有以核電為首的脫碳化能源。他的夢想是，從核電站到電解槽工廠，再到鄰近的氫能使用大戶（工業區、港口、機場等），打造一個“完全整合的生態系統”。其他的人看得更遠。阿爾韋拉打算用管道將太陽能站較多的北非或沙特制造的氫能運輸至歐洲腹地。這一構想讓人聯想到撒哈拉地區的巨型太陽能站為馬格裏布和歐洲地區供電的沙漠能源科技產業計劃。該計劃投資額預計為4000億歐元，但最終折戟沉沙。新的全球能源洗牌局面正在出現，能源供給來源將越來越多樣化，直到碳氫能源時代終結。能源消費日益增長，資本棄石油而去，技術日趨成熟，政治意願更加明確，可謂萬事俱備。現在還剩下最困難的一點，就是讓上述這些要素協同運作，打造一個氫能市場，在國有啟動資本的支持下確保重大基礎設施的建設。

德國推進海外氫能項目建設

新華社柏林10月19日電（張雨花）德國聯邦經濟和能源部與德國聯邦教研部日前發布《國際氫能項目資金資助指南》，以加快氫能經濟發展並為德國氫能進口做好準備。到2024年底，德國政府將為此提供共計3.5億歐元。這份資助指南通過對工廠設施的投資資

助，專門支持在歐盟以外國家的氫生產和加工，以及氫能的儲存、運輸和使用項目。此外，企業和研究機構也可以為相關研究項目、研究培訓措施等提交資助申請。具體來看，對於商業公司項目和申請人而言，通過申請可為每個項目獲得最高1500萬歐

元的資助，研究和科學機構的每個項目申請資助最高為500萬歐元。商業公司和研究機構之間的聯合項目也有資格申請。德國政府在去年6月推出《國家氫能戰略》，計劃投資90億歐元促進氫的生產和使用，其中70億歐元用于國內的氫能研發，另外

新聞 國際簡訊

- 1.俄羅斯總統普京將在年底前與美國總統拜登舉行會晤。
- 2.美國國務院常務副國務卿謝爾曼表示，美方已與朝鮮直接接觸，正致力於實現朝鮮半島完全無核化。
- 3.美國國土安全部部长馬約卡斯新冠陽性，3天前曾與拜登同場出席活動。
- 4.當地時間20日下午，韓國獨島近海發生翻船事故，包括4名中國船員等9人失蹤。
- 5.為遏制新冠疫情傳播速度，俄羅斯將實施9連休。普京同意將10月30日至11月7日定為帶薪“非工作日”。

國際日報臉書網址：
<https://www.facebook.com/InternationalDaily>

20億歐元在海外用于氫能項目，以期成為綠色氫能技術領域的全球領導者。長期來看，德國希望氫能可以成為其應對氣候變化的脫碳戰略的核心組成部分，在大量進口氫能的同時，把德國的氫能技術發展成為重要的出口核心業務。