

中國對菲礦產需求強勁 導致中企非法採礦激增

本報訊：菲律賓擁有豐富的自然資源。在2011年，風險諮詢公司Pacific Strategies and Assessments (PSA) 發表報告指出，近年來，中國在菲律賓的礦業活動激增。

在2012年，《Asia Sentinel》報道稱，在菲律賓，許多中國礦業公司非法經營，並將黃金、鎳及其他貴重礦產「通過不設防的沿海港口出口」。

報道指出，這些礦產資源通常經香港運往中國大陸，而海關官員經常缺席，且有許多官員可以被賄賂以逃避監管。

根據菲律賓礦產與地質局的資料，在菲律賓3000萬公頃的土地中，有900萬公頃具有高礦產潛力，估值達1兆美元。然而，只有764,357公頃的土地被授予採礦許可或特許經營權。

根據菲律賓統計署自2016年以來的數據，菲律賓的鎳開採量最高，接近2.3億公噸，銅則排名第二，達527,000公噸。

菲律賓的鐵礦資源也相當豐富，尤其是

磁鐵礦。菲律賓礦產與地質局估計，菲國擁有15.6億公噸礦石，磁鐵礦含量介於5.7%至64.4%。

菲律賓礦產與地質局指出，菲律賓在2023年前三季度的金屬生產價值「仍保持強勁」，從1,762.4億披索增至1,890.8億披索，同比增長128.4億披索，增幅為7.28%。

鐵礦需求

中國對鎳和磁鐵礦的需求量極高。根據《Science Direct》發表的報告《揭示中國鎳流動特徵》，中國僅擁有全球鎳儲量的3%。截至目前，全球60%的不鏽鋼和70%的鋰電池均由中國生產，這些產品中大量應用了鎳。

在2022年，菲律賓佔全球鎳生產量的11%，根據經濟複雜性觀察站的數據，當年向中國出口了價值12億美元的鎳。

同時，磁鐵礦或稱黑砂是鋼鐵生產的重要礦物之一，根據菲律賓調查新聞中心的報道，也出口至中國。

菲律賓礦產與地質局的最新數據顯示，

從2012年至2014年期間，加牙那省的礦場共生產了175萬公噸磁鐵礦，價值22.63億披索，全部出口至中國。

中國聯繫

2017年，時任環境部長的已故洛佩斯（Gina Lopez）下令關閉菲律賓23家金屬礦場，並因嚴重環境違規行為，暫停5家礦場運營。

然而，根據菲律賓調查新聞中心在2021年的報道，這28家礦場中，部分股東與中國有關聯。

其中9家已經恢復運營或暫停令被解除，另外4家獲得了延緩執行的命令。

仍在上訴的礦場共有15家，而根據菲律賓礦產與地質局的數據，部分被勒令關閉或暫停的礦場主要的出口市場正是中國。

截至2021年，28家礦業公司中，只有5家公司「被允許恢復運營」，而其中10家公司「實現了淨收益」，16家公司則虧損，另有2家公司未有可用的財務資料。

菲律賓調查新聞中心表示，根據現有數據，2020年，14家礦場共開採了1,185萬公噸鎳，價值152.2億披索。菲律賓是中國最大的鎳礦供應國，而中國是全球最大的金屬消費國。

間接干預

2013年，《劍橋大學出版社》發表的一份報告指出，三寶壟省94家被大理院勒令停工的小型礦場，大多是中國公司的傀儡。

菲統計署在2011年指出，根據其調查，中國公司向其當地傀儡提供通常用於大規模開採的設備，而這些設備在小規模礦業法中是被禁止的。

今年，7名非法從事礦業活動的中國人在描東岸被捕，去年在東末獅耶又有5名中國人因非法採礦被捕。

早在2014年，警方就在北甘馬仁省逮捕了14名中國人，他們因非法開採黑砂被捕，當時查獲的礦物價值達1200萬披索，並扣押了重型設備。

小馬否認 下令誣陷杜特地涉賭

本報訊：「瑪莉安·馬斯洛（Mary Ann Maslog）是誰？」

小馬科斯總統在否認有關馬拉干鄺宮指使馬斯洛誣陷前總統杜特地涉及網絡博彩相關犯罪的指控時反問馬斯洛是誰。

當被要求就參議員黎拉羅沙的反應時，小馬科斯說：「不，我對此毫不知情。我不認識這個人。」此前，黎拉羅沙指控小馬科斯政府資助一名人士，試圖在網絡博彩案件中指控杜特地、德拉羅沙及其他人。

據報，本被認為已經死亡的1998年教科書詐騙案嫌疑人馬斯洛，被傳言曾飛往印尼協助談判被免職的丹龍省班班社社長郭華萍（Alice Guo）投案之事。

在正在進行的參議院網絡博彩產業調查中，馬斯洛聲稱她是由菲國警情報組指派，以說服郭華萍投案。

近日，調查顯示馬斯洛和弗朗西斯科（Francisco）其實是同一人後，馬斯洛被國調局拘留。

小馬科斯也對網絡博彩案調查的最新進展發表評論。

總統表示，這只是聽證會的「自然進程」。

小馬科斯在10月11日啟程前往老撾前接受採訪時說：「隨著這個過程的進行，越來越多的人浮出水面，幫助我們進行調查。我認為這只是其中的一部分。」

他補充說：「這只是自然的過程。如果有人願意作證或提供能夠引導我們找到真相的信息，當然這有助於我們的工作，而這正是我們追求的。」

國內新診斷 晚期愛滋病患者激增

本報訊：衛生部週五表示，菲律賓新診斷的晚期愛滋病病例數量正在增加。

世界衛生組織將晚期愛滋病毒疾病定義為「成人和青少年CD4細胞計數< 200細胞/mm3或世衛組織第3或4期」。

晚期愛滋病患者即使在開始抗逆轉錄病毒治療後也有很高的死亡風險，而且這種風險隨著CD4細胞計數的減少而增加。

衛生部表示，較晚的診斷導致記錄的愛滋病毒死亡人數上升，自1984年以來累計總數為8246人。

報告稱：「每年死亡人數不斷增加，從2011年之前的不到100人，到2015年超過400人，到2022年達到879人。」

大多數死亡發生在25至34歲的男性中，其中53%是由免疫功能低下或患有多動症引起的併發症引起的。

今年1月至8月，約有464名愛滋病毒感染者死亡。僅在8月份就發生了28起。

衛生部說：「本月，加牙那省一名愛滋病毒感染者在被確診6年後去世。在通過時，患者有幾種與非常高的愛滋病毒載量和對抗逆轉錄病毒藥物的耐藥性相關的醫療條件。」

該患者於9月9日被確診為麻疹病例入院。然而，該機構表示，麻疹並沒有導致患者死亡。

最近的數據顯示，菲律賓的愛滋病毒疫情在亞洲和太平洋地區增長最快。

根據菲律賓愛滋病毒/愛滋病和抗逆轉錄病毒治療登記處的報告，到2023年，每天有48例新診斷病例，比2013年每天只有13例顯著增加。

在2024年第二季度，這一數字達到了每天58起。

診斷出的愛滋病毒病例越來越年輕，主要年齡組從2002年至2005年的35-49歲轉變為2006年起的25-34歲。

衛生部表示，愛滋病毒/愛滋病可以通過早期檢測來預防，愛滋病毒感染者必須堅持治療，以保持健康和高質量的生活。



10月11日，馬尼拉電力公司的工人在馬尼拉馬拉特進行架空電表的例行檢查。電力公司宣佈本月每千瓦時的電費降低36分。

宿務警方查38中國人是否涉博彩

本報訊：在宿務省南部墨寶（Moalboal）社，至少38名沒有證件的中國籍人士正在接受第7行政區警署的調查，這些人的活動疑似與網絡博彩活動有關。

這些中國籍人士被發現居住在距離鎮中心約7公里的薩亞維德拉描籠涯的一家度假村內。

在2024年10月9日週三下午約4時，當地政府單位建築管理辦公室、治安委員會與墨寶警方、消防局聯合對位於薩亞維德拉描籠涯的一間度假村進行防火安全檢查，確認了這38名中國籍人士的存在。

當局試圖與這些貌似中國人的被捕者溝通，但他們無人能說英語，且無法出示相關證件，如護照。

第七行政區警署的發言人佩拉雷（Gerard Ace Pelare）表示：「他們租用了整個度假村，其實這裡不能稱為高檔度假村，不會讓人懷疑裡面有不尋常的活動。這個度假村距離公路約7公里，所以我們認為這是刻意選擇的，目的是避免被發現。」

墨寶社長卡巴隆（Inocentes Cabaron）表示，基於2024年9月揭破了位於拉普拉普市的一個網絡博彩園區，他已發佈行政命令，指示各描籠涯官員嚴密監控其轄區內的可疑活動，特別是因為該社是重要的國際旅遊勝地，聚集了大量外國人。

他補充說：「起初有人告訴我們，『Happy Bear』（度假村）申請了高速互聯網，這是網絡博彩活動的其中一個要素，對吧？因此，我們和不同的描籠涯官員召開了

會議，但在此之前，我已經發布了行政令，要求描籠涯官員必須嚴格監控其轄區內是否存在類似網絡博彩的活動。」

佩拉雷透露，檢查中至少沒收了34組電腦、4台筆記本電腦和約200部手機。

據度假村附近居民說，這些貌似中國人的外國人已經出現在該地區三週。

一位名叫「Teddy」的居民表示，這些外國人是分批抵達的。

居民還注意到，這些外國人晚上很吵，但白天卻很安靜。

居民說：「他們已經在那裡三週了，我本以為他們人數不多，原來有很多。晚上真的很吵。」

警方正在調查這些中國籍人士在墨寶的活動，是否與他們在拉布拉市網絡博彩園區的同胞的活動有相似之處。

佩拉雷進一步說明：「這就是為什麼我們正在全面調查，這些都是我們所說的跡象，但我們無法肯定這就是網絡博彩，我們將深入調查，因為這些只是跡象，如有大量手機和電腦設備，且這些外國人沒有證件，意思就是他們沒有護照。」

檢查後，菲國警已與移民局、司法部、刑偵組以及第七行政區打擊網絡犯罪單位進行協調。佩拉雷補充道：「他們現在都在深入調查，以確定組織者或租戶可能違反的法律。因為我們觀察到他們居住的這個地方是一個度假村，位於墨寶薩亞維德拉描籠涯的偏僻地區。這是檢查的結果，現在我們正在進行全面的調查。」

他們還建議，大學軍訓學員不應該被自動納入後備部隊，因為後備部隊將無法吸

會，但在此之前，我已經發布了行政令，要求描籠涯官員必須嚴格監控其轄區內是否存在類似網絡博彩的活動。」

佩拉雷透露，檢查中至少沒收了34組電腦、4台筆記本電腦和約200部手機。

據度假村附近居民說，這些貌似中國人的外國人已經出現在該地區三週。

一位名叫「Teddy」的居民表示，這些外國人是分批抵達的。

居民還注意到，這些外國人晚上很吵，但白天卻很安靜。

居民說：「他們已經在那裡三週了，我本以為他們人數不多，原來有很多。晚上真的很吵。」

警方正在調查這些中國籍人士在墨寶的活動，是否與他們在拉布拉市網絡博彩園區的同胞的活動有相似之處。

佩拉雷進一步說明：「這就是為什麼我們正在全面調查，這些都是我們所說的跡象，但我們無法肯定這就是網絡博彩，我們將深入調查，因為這些只是跡象，如有大量手機和電腦設備，且這些外國人沒有證件，意思就是他們沒有護照。」

檢查後，菲國警已與移民局、司法部、刑偵組以及第七行政區打擊網絡犯罪單位進行協調。佩拉雷補充道：「他們現在都在深入調查，以確定組織者或租戶可能違反的法律。因為我們觀察到他們居住的這個地方是一個度假村，位於墨寶薩亞維德拉描籠涯的偏僻地區。這是檢查的結果，現在我們正在進行全面的調查。」

他們還建議，大學軍訓學員不應該被自動納入後備部隊，因為後備部隊將無法吸

納。事實上，即使是在國民服務培訓計劃（NSTP）下，他們已經積壓了很多預備役申請者。」

伊斯古地洛說，他還沒有與羅納德·黎拉羅沙參議員討論國防部的提議。黎拉羅沙參議員是強制性後備軍官訓練隊法案在參議院的主要發起人。

伊斯古地洛說：「我們將把這些信息傳達給委員會，並確保他們注意到這一點，並在修訂期間予以考慮。」

對於伊斯古地洛來說，如果這項措施得以實施，為強制性後備軍官訓練隊計劃提供資金「將是困難的」，因為每年80億披索或三年270億披索可以用於其他優先事項，如健康和教育。

根據擬議的強制性大學軍訓計劃，需要資金的項目包括戰鬥靴、制服、津貼、訓練軍官的津貼和其他辦公用品等。

中國女子換匯 慘遭同胞搶劫輪姦

本報訊：據稱，一名中國女子在巴西市（Pasay City）一家酒店內被中國同胞搶劫和輪姦。

這名38歲的受害者在網上與犯罪嫌疑人進行交易，將人民幣兌換成披索。

她同意在巴西市的一家酒店與她認為是女性的嫌疑人會面，進行交易。

然而，當她到達指定的酒店房間時，她被槍指著。受害者的朋友說：「不幸的是，當她去到指定的房間時，還有另外三名男子，他們實際上控制了，強迫她交出所有的東西……他們對她做了類似性騷擾的事情……她別無選擇，因為這是威脅生命的事情，這是生死攸關的事情。」受害者的朋友替她說話，因為她仍然因為這件事感到恐懼。據稱，她被搶劫了價值高達2萬披索的財物，並遭到輪姦，之後嫌疑人釋放了她。

下月起CebGo航班遷至T2

本報訊：宿務太平洋航空公司10月11日（週五）宣佈，從2024年11月7日起，所有進出尼蕊亞謹諾國際機場的宿務太平洋航空旗下的CebGo航班將從4號航站樓（T4）遷至2號航站樓（T2）。

此次重新分配涉及所有往返馬尼拉與巴拉灣省科隆市布桑加、長灘島卡智克蘭、宿務、亞羅省黎牙實備市、馬實描地、那牙、西岷多洛省仙扶西、錫亞高島及樹里汶的CebGo航班。

據宿務太平洋航空說，所有受影響航班的乘客將收到有關航站樓變更的通知。

該公司表示：「這是宿務太平洋航空與新尼蕊亞謹諾國際機場基建公司（NNIC）合作的一部分，旨在提升尼蕊亞謹諾國際機場運營效率。宿務太平洋航空全力支持NNIC的長遠願景，並將繼續與我們的合作夥伴共同努力，確保計劃順利執行。」

早在9月，NNIC表示，進行航站樓重新分配是為了紓緩主要機場的壓力，並提高其效率。根據計劃，尼蕊亞謹諾國際機場的一號航站樓將專供菲律賓航空使用，而二號航站樓將成為純國內航班航站樓，包含宿務太平洋航空的航班。

同時，3號航站樓（T3）將分配給所有目前在1號航站樓（T1）運營的外國航空公司，而4號航站樓將分配給目前在2號航站樓運營的亞洲航空的航班。

宿務市長警告非法博彩離開

菲新社宿務11日電：宿務市長雷蒙德·阿敏·加西亞（Raymond Alvin Garcia）週五向可能秘密參與菲律賓離岸博彩運營商的外國人發出警告，要求他們離開該市。

加西亞告訴菲新社：「如果有非法活動，譬如網絡博彩，我不會否認他們在宿務市存在的可能性。但我能說的一件事是，我們正在監測，我們正在接近他們。」

週三，在潛水之都墨寶（Moalboal）的一個度假村發現了網絡博彩活動，導致38名中國公民被捕，加西亞發表了上述評論。

目前正在對呼叫中心等類似網絡博彩的場所進行檢查，而營業許可部門正在審查對經濟、信息技術地區的企業發放的許可證。

加西亞說，市政府正求助宿務市警察局的情報部門，尋找可能的非法網絡博彩中心。他重申了市政府的決心，即按照小馬科斯總統在7月份第三次國情咨文中所做的命令，關閉所有網絡博彩中心。

加西亞說：「我們的立場很明確。我們不希望網絡博彩出現在宿務市。就是這樣。如果他們現在在這裡秘密活動，那麼他們必須立即停下來離開宿務市。」

在墨寶發現網絡博彩活動之前，總統反有組織犯罪委員會和國家調查局於8月31日突襲了位於拉布拉布市度假村的網絡博彩中心。