

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



PetroAsian Energy Holdings Limited

中亞能源控股有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：850)

**更新有關收購KSAR HADADA PERMIT之51%參與權益及
52.96%支付權益之須予披露交易**

本公司茲根據上市規則第13.09條作出此公告。

茲提述該等公告。於該等公告內，本公司宣佈（其中包括）本集團、Petroceltic Ksar Hadada Limited及Independent Resources (Ksar Hadada) Limited已訂立該協議，據此，本集團已同意收購Ksar Hadada Permit之51%參與權益及52.96%支付權益。

董事會謹此宣佈，於二零一零年四月二十日，本集團已收取中國石油天然氣集團公司之附屬公司BGP International（東方地球物理勘探有限公司）就Ksar Hadada Permit發出之獨立地震數據分析及勘探目標評估報告。

根據上述報告，Ksar Hadada Permit所涵蓋五個遠景構造合共最多有約22.27億桶石油之儲罐石油原蘊藏量（「儲罐石油原蘊藏量」），而其中平均可開採資源量為3.74億儲罐（其中最大的遠景構造擁有平均可開採資源合共約為1.5億桶）。

股東及潛在投資者務請留意完成仍須待達成或豁免該等公告中所述之先決條件後，方可作實及完成未必會發生。股東及潛在投資者於買賣本公司證券時務請審慎行事。

本公司茲根據上市規則第13.09條作出此公告。

茲提述本公司分別於二零零九年六月八日及二零零九年六月十五日刊發之公告（統稱「該等公告」）。於該等公告內，本公司宣佈（其中包括）本集團、Petroceltic Ksar Hadada Limited及Independent Resources (Ksar Hadada) Limited已訂立該協議，據此，本集團已同意收購Ksar Hadada Permit之51%參與權益及52.96%支付權益。

除文義另有所指外，本公告所用之詞彙與該等公告所界定者具有相同涵義。

董事會謹此宣佈，於二零一零年四月二十日，本集團已自中油集團東方地球物理公司研究院物探地質研究中心（「**BGP International**」）收取一份關於Ksar Hadada Permit之獨立地震數據分析及勘探目標評估報告（「**BGP評估報告**」）。經作出一切合理查詢後，據董事所知、所悉及所信，BGP International（東方地球物理勘探有限公司）為中國石油天然氣集團公司之附屬公司，及為一間以中國北京為基地，具全球領導性之地球物理服務公司之一，其提供石油勘探、地震過程辨析、石油地質研究、地球物理勘探研究以及為全球石油公司提供其他服務。

BGP International於六十年代開始，為不同的國際能源公司主要從事地震數據收集、處理、分析、儀器製造和軟件研究及發展。BGP International在亞洲、美洲、非洲及中東設立四十間海外分公司及辦事處。根據BGP International所提供的資料，目前其於全球四大洲二十九個國家擁有一百零一支地震作業隊伍、八支淺水及過渡地帶隊、七支VSP隊及二十支非地震作業隊伍。BGP International之工作團隊在廣泛不同的岩層地域如砂礫平原、高山、沙漠、密林、沼澤、濕地、淺水及過渡地帶擁有豐富的實踐工作經驗。二零零六年，BGP International更開辦其海外地震項目。目前，BGP International擁有兩艘2D船艦，一艘6-拖纜3D船艦，一艘4C OBC船艦。就BGP International所知會，其將會盡最大努力協助本公司於突尼西亞之作業。

誠如該等公告所述，Ksar Hadada Permit幾乎整體位於突尼西亞東南岸，東面止於利比亞邊境，包括許可面積5,609平方公里。Ksar Hadada Permit位於古達米斯盆地之內，古達米斯盆地是一個大型克拉通內盆地，覆蓋阿爾及利亞東部、突尼西亞南部及利比亞最西面，面積超過350,000平方公里。其北面、南面及西面分別與Telemzane High、伊利奇盆地（阿爾及利亞）及Anaguid El Biod arch接壤。東面邊界不太明顯，與歷史較淺的西迪市盆地西翼重疊。Ksar Hadada地區共勘探得五個遠景構造及一個可能含油構造，包括Sidi Toui遠景構造、Oryx遠景構造、South Salah遠景構造、兩個Acacus遠景構造(Gazelle及Antelope)以及Kasbah Leguine可能含油構造。

根據BGP評估報告，Ksar Hadada Permit所涵蓋五個遠景構造合共最多有約22.27億儲罐桶油之儲罐石油原蘊藏量（「儲罐石油原蘊藏量」），而其中平均可開採資源量為3.74億儲罐桶（其中最大的遠景構造擁有平均可開採資源合共約為1.5億桶）。

本公司先前於二零零九年九月二十七日刊發一份公告，當中按Blackwatch Petroleum Services Limited（「Blackwatch」）編製之報告（「Blackwatch報告」）內報告簡述之P（平均）儲罐石油原蘊藏量及可開採資源。Blackwatch報告與BGP評估報告之間發現的差別屬本公司可接納，而存在該等差別乃由於Blackwatch與BGP International所採納之技術基準及對可用地震數據應用之計量選擇以及於達致該資源總額時所使用之公式與假設有所不同所致。

董事會將會就有關收購的任何重大進展不時進一步更新股東及公眾投資者。

股東及潛在投資者務請留意完成仍須待達成或豁免該等公告中所述之先決條件後，方可作實及完成未必會發生。股東及潛在投資者於買賣本公司證券時務請審慎行事。

承董事會命
中亞能源控股有限公司
主席
潘森

香港，二零一零年四月二十日

於本公告日期，董事會成員包括(i)三位執行董事，分別為潘森先生、黃國良先生及潘偉剛先生；及(ii)三位獨立非執行董事，分別為陳錦程先生、陳樹堅先生及張鈞鴻先生。