



29 JUN, 2025

Fadillah: Russia supports Malaysia's nuclear energy development to advances energy transition

China Press, Malaysia



法迪拉：實現能源轉型 俄助馬核能發展



■法迪拉尤索夫（左）結束為期4天對俄羅斯工作訪問。他在出席與大馬人會面的活動時，與旅俄大馬人自拍。

（莫斯科28日訊）副首相拿督斯里法迪拉尤索夫指出，俄羅斯已同意繼續與馬來西亞合作，提升我國在核能科技發展方面的能力，涵蓋機構、人力資本、技術、商業及法律等領域。

他說，俄羅斯在核能領域擁有豐富經驗應當受重視，以確保未來能源安全。

他補充，此次訪問俄羅斯的主要目的之一，就是加強兩國能源領域的合作。

法迪拉尤索夫也是能源及水务转型部长，他向记者说，除了现有的煤炭进

口合作外，他与俄罗斯副总理奥维尔丘克讨论核能合作潜力。

“俄罗斯拥有和平利用核能发电的先进技术。马来西亚可以善用俄罗斯在核能科技的经验，实现国家能源转型路线图的目标。”

加強和現代化電網

法迪拉尤索夫周五也与俄罗斯国家原子能公司（ROSATOM）总监阿列克谢利哈乔夫举行会议，讨论技术和运营事宜，包括法律事务、技术转移及人员培训。”

他提到，此次会晤为马

来西亚技术机构代表与ROSATOM开辟直接对话空间，以评估双方在核能领域的合作形式，包括加强和现代化电网，这对东盟电网合作带来正面影响。

他补充，内阁原则上已批准将核能纳入马来西亚应探索的能源结构选项之一，以解决我国面临基荷能源供应不足问题。

另一方面，法迪拉尤索夫说，大马与俄罗斯将加强经济合作，尤其是清真产业、农业及粮食安全等具有巨大潜力的领域。

法迪拉尤索夫今天结束为期4天对俄罗斯进行工作访问。