AUTHOR: No author available SECTION: NATION PAGE: 5 PRINTED SIZE: 233.00cm² REGION: KL MARKET: Malaysia PHOTO: Full Color ASR: MYR 7,018.00 ITEM ID: MY0063458876



26 APR, 2025

Summit participants express views on energy security

图

Sin Chew Daily, Malaysia



法迪拉(右二)在伦敦出席《能源安全未来峰会》。(马新社图)

峰會部長級會議

與會者發表能源安全看法

他说: "我们是否要继续现有的做法,还是需要设定一个新的方向,以确保能源安全成为优先议程?以及,我们应如何制定实施计划,以使所有国家都能受益?"

关于马来西亚可再生能源发展的目标,法迪拉指出,目前已达到28%,政府正采取多项措施,力争在2050年实现70%的目标。

"我们目前的重点是太阳能,因为它的建置速度最快;相比之下,天然气或涡轮系统大约需要三年建设。目前我们已有大型太阳能计划(LSS5和LSS6)。"

LSS(大型太阳能项目)是一项通过竞争性招标的 计划,旨在降低大型光伏太阳能发电厂的单位电力成 本(LCOE),其执行机构为能源委员会。

此外,法迪拉还表示,政府也注重节能措施,包括采用合适的材料及推广良好用电习惯,例如在不使用电器时及时关闭。

"我们也在推动智能系统的应用——这是我们的 重点领域之一。除了供电与电网升级,我们也鼓励采 用更高效的系统。

"这些措施将有助于确保国家能源供应的安全与 电费的可负担性,从而也保护环境。"

法迪拉访英3天将晤马侨民

法迪拉于周三抵达伦敦,展开为期3天的工作访问。他预计今日稍后将在大马驻伦敦最高专员署会见旅居英国的大马人。

明日,他将前往位于纽卡斯尔的布莱斯海上风电 场参观,探索大马可借鉴的新型能源发展潜力。

布莱斯是首个采用"浮运与下沉"技术的海上风 电场。该技术是透过重力基础支撑风机,并以漂浮方 式将其运送至海上安装。