



04 MAY, 2024

Rafizi: Switch to renewable energy or we may have to fully rely on imported gas to generate electricity

Nanyang Siang Pau, Malaysia



Page 1 of 2

拉菲兹：若不转向可持续发展

恐全靠进口天然气发电

(吉隆坡 3 日讯) 若政府再不改变，转向可持续发展，大马可能会进口更多天然气来发电。

经济部长拉菲兹说，截至去年，我国进口天然气当中，高达 25% 是用来发电，如果这种情况持续下去，预计今年用于发电的天然气进口将达 30%。

“我们如何让公众和业者参与？我们必须说真话，而真话会伤人。”

他今日在 2024 年国家公共行政学院

(INTAN) 部长对话会时，如此表示。

拉菲兹说，管理政府现金流的公共部门了解国家目前进口天然气的状况，但要发动改革，责任就落在立法者身上。

“如果我们到 2050 年仍不采取措施，我们将全依赖进口天然气来发电。”

他说，目前已见到，当俄罗斯和乌克兰战争等地缘政治紧张局势爆发时，依赖天然气进口的国家都受到影响。

“我们必须改变能源政策，这样到 2050 年



时，我们就不会依赖其他国家来发电。”

拉菲兹 (左) 在活动中答复询问，旁为主持人大马经济研究院 (MIER) 研究主管兼高级研究员尚卡兰南比亚博士。(拉菲兹脸书视频截图)

不想转型落后邻国

针对大马可持续发展的努力，拉菲兹说，虽然大马拥有很多机会，但却远远落在邻国后头。

他说，大马拥有成为可持续发展国家的一切条件，例如具有战略性的地缘政治位置，以及本区域拥有最好的电力系统之一国家。

“然而，我们落在印

尼后头，因为他们好像已有推进可持续发展的计划。而我们之所以落后，是因为我们不想采用更具挑战性的措施。”

他说，这就是政府推出国家能源转型路线图 (NETR) 的原因，因为我国必须更热心投入。这将是一个挑战，需要做出艰难的决定，以满足所有要

求。

“若我国能源再不转型，外面的世界将会惩罚我们。我们是世界的一部分，就内部来说，现在的行为是我们所不能承担的。”

根据国家能源转型路线图，政府为大马设定目标，到 2050 年实现净零排放。

石油供应大幅减少

拉菲兹说，大马的石油供应量已大幅减少，并将继续削减。

“迄今为止，大马的石油产量少于 40 万桶，创历史新低，回顾 20 年前，石油产量曾高达 70 万桶。”

他说，在国内发现的

石油越来越少。

政府每年都会从大马国家石油公司获得股息，过去 20 年来一直依赖这笔钱。

“我们从股息支取的每一令吉，将削弱国家石油公司在其他国家发掘新石油的能力。”