



顾问：梁俊祥、容子、意如香、吴永健、吴家明
 社长：沈德民博士（教授）
 总编辑：李卓辉
 编辑部：李卓辉、韦林汕、孙美玲、谭建源、赵周欢、张瑞钊、何磊
 网站：www.harianbaru.com
 电话：081318597128

公元2021年9月22日（星期三）

第468

印尼外长呼吁运用核能于和平造福人类 美英利用澳洲发展核潜艇危害亚太地区安全



（本报讯）印尼外交部长雷特诺在周一（9月20日）以视频方式参加世界原子能机构（IAEA）第65届大会上呼吁将核能用于和平目的，暗示反对核扩散用于战争武器，特别是美英支持澳大利亚发展核潜艇，大搞冷战活动，严重威胁了印太和本地区的安全和稳定。

雷特诺指出，不可

否认，核扩散确实可以成为一种可怕的武器。今天，世界仍未完全摆脱核武器的威胁，核军备竞赛仍在继续。但与此同时，核能也可以用于造福人类的生活。为此，必须确保三个方面，即安全、和平与核保障。

“我们必须继续鼓励为和平目的使用核能，”外交部长雷特诺

在她的声明中说。

雷特诺外长说明，核能和平应用之一，是利用核技术开发优质水稻品种。自2013年以来，以粮食作物育种研究小组（PAIR）为代表的印尼与国际原子能机构和世界粮食组织（粮农组织）合作，开发了23个水稻新品种。

印尼的成就受到国际社会的赞赏，并于2014年和2021年两次获得世界农粮组织（FAO）和国际原子能机构（IAEA）的杰出成就奖。

“我们很荣幸获得

粮农组织/国际原子能机构杰出成就奖。该奖项是对我们合作发展的社会经济的一种肯定，也是核能对可持续发展的贡献的证明，”雷特诺说。此外，核技术还可以在克服流行病的努力中发挥作用，即检测新的病毒变种和预防未来的流行病。

印尼致力于通过包容性技术合作，包括南南合作，继续支持原子能机构提高发展中国家核科学技术的能力。她说：“让我们继续集体努力，‘加速和扩大原子能对和平、健康和

繁荣的贡献’，正如《国际原子能机构宪章》所规定的那样。”相反的，印尼反对核扩散，反对美英澳在本地区搞核武器、核潜艇等好战行径。

原子能机构第65届大会（GC）于2021年9月20日至24日举行。大会是自1956年以来在维也纳联合国总部举行的年度会议，旨在确定原子能机构政策的方向，以确保能源和核技术的使用只用于和平目的，制止核扩散的好战行为。（完）

莉丽评述

中方回应美英澳开展核潜艇合作： 严重破坏地区和平稳定



就美英澳三国开展核潜艇合作，外交部发言人赵立坚9月22日在例

行记者会上表示，中国对美国、英国、澳大利亚开展核潜艇合作表示严重关切。

赵立坚指出，国际社会普遍认为，美英澳合作具有严重核扩散风险，违反不扩散核武器条约精神，美英很可能向澳大利亚出口90%以上丰度的高浓铀，也

就是武器级核材料。澳大利亚作为无核武器国家，获取高能铀本身构成严重的核扩散和核安全风险。国际原子能机构现行保障监督体系却无法核查澳大利亚会不会将核潜艇动力堆中的高能铀转用于核武器。

赵立坚表示，中方认为，国际社会这些

担心完全正当合理，美英澳开展有严重核扩散风险的核潜艇合作，再次证明美英奉行双重标准，将核合作当作地缘政治博弈工具，也让国际社会有充分理由质疑澳大利亚作为不扩散核武器条约、无核武器缔约国，恪守核不扩散义务的诚意。

赵立坚强调，中方敦促三国倾听国际社会呼声，摒弃陈旧的冷战零和思维和狭隘的地缘政治观念，撤销有关错误决定，忠实履行国际核不扩散义务，多做有利于地区和平稳定的事。（完）

中新网