

印尼首次担任轮值主席国 佐科承诺推动G20合作促进全球复苏



印尼总统佐科承诺，印尼将推动国际合作，争取拿出具体举措促进全球复苏并变得更强大。(路透社)

印尼是继韩国、中国、日本、沙特阿拉伯和土耳其之后，第六个担任G20轮值主席国的亚洲国家。佐科说，印尼将鼓励G20国家强化合作，维护发展中国家的愿望和利益，促进全球复苏。

(雅加达综合电) 印度尼西亚12月1日正式接替意大利，成为二十国集团(G20)轮值主席国。印尼总统佐科承诺，印尼将推动国际合作，争取拿出具体举措

促进全球复苏并变得更强大。

佐科当天在印尼首都雅加达举行的接任仪式上称，这是印尼为世界经济复苏做出更多贡献的机会，印尼将发挥主席职权，维护发展中国家的愿望和利益，推动建立“一个更公正的世界秩序”。

这是印尼首次担任G20轮值主席国，该国是继韩国、中国、日本、沙特阿拉伯和土耳其之

后，第六个担任G20轮值主席国的亚洲国家。印尼担任轮值主席国的任期为一年，于2022年11月30日结束。

佐科说：“印尼将继续推动G20国家求取重大突破，并会鼓励G20国家强化合作，汇聚力量，确保国际社会能感受到这种合作的积极作用。”

他说，印尼将重点寻求全球在应对气候变化和可持续性发展方面加强团结，尤其是发达国家给予发展中国家更多援助。按计划，2022年的G20峰会将于明年11月在峇厘岛举行。这回在印尼举行的峰会将重点关注包容性医疗、数字化转型和向可持续能源过渡三大议程。印尼经济统筹部长艾尔朗

加认为，在全球面对冠病新变种病毒株奥密克戎带来的挑战之际，这三个优先议题更显得重要。

他说：“这个新变种毒株要求我们必须尽早准备好各种医疗保健设施，以备随时应急。”他指出，印尼在担任G20轮值主席国期间，将可决定“(这些)全球政策的讨论方向”。为帮助决策者针对如何从疫中复苏等问题提出更好方案，一些G20参与团体包括跨国智库会议T20将聚焦与G20政府合作。

跨国智库会议：疫中复苏会在G20议程占重要位置

在印尼担任G20轮值主席国期间，T20将由

印尼大学经济与商学院的社会与经济研究机构和战略国际研究中心共同领导。T20印尼联合领导人迪斯曼说，疫中复苏会在印尼G20议程中占据重要位置。

他说：“关键是我们如何在冠病疫情的制约下复苏，尤其是在奥密克戎新毒株可能在世界各地散布引发担忧之际。我们必须与病毒共存，这就是所谓的险中复苏。”

印尼政府G20事务协调员拉登也指出，全球迫切需要合作以激发更强劲的复苏。“合作和科学家的作用都不可或缺，这样才能够探索并发现(重点问题)，从而探求具体行动，得到可落实的成果。”(联合早报)

印尼如何减少碳排放 向绿色能源转型? 政府和私企都应合作支持三大计划



(本报讯) 印尼政府继续做出各种努力来过渡低排放能源，以此作为我国减少碳排放承诺的一种形式。然而，气候行动追踪器(CAT)总体上对印尼应对气候变化危机的努力给予评级“高度不足”(非常不足)。

国家发展规划部(PPN)环境司司长麦德利詹(Medrilzam)解释说，政府为通过低

碳发展向低排放转型制定了三项重要计划。首先，政府正在测试减少碳排放以支持绿色经济的问题。二是循环经济在公司经营模式中的应用。“第三，低碳技术的转让和人力资源(HR)的开发，”他说，星期四(2/12)。他还强调，印尼政府将邀请私营部门来确定碳的经济价值(碳定价)。

印尼工商会馆(Kadin)副主席统筹员欣达(Shinta Widjaja)补充说，减少温室气体(GHG)排放的目标是国家的责任。但私营部门在加速实现这些目

标方面也发挥着重要作用。

“中央政府必须开始与私营部门、地方政府和其他各方合作，以实现更雄心勃勃的气候目标。私营部门的参与至关重要。其中之一是开发解决方案和技术创新，”欣达(Shinta)说。国会第七委员会、从业党派成员Dyah Roro Esti补充说，在谈到能源部门和能源转型时，有几件事值得鼓励，从电动汽车生态系统开始，然后是最大的太阳能发电站的建设在东南亚工厂(PLTS)，增加新能源和可再生

能源(EBT)的使用，增加清洁能源产业，并增加以北加里曼丹(Kaltara)为中心的世界最大的绿色工业区。

能源部门本身确实是一个挑战，尤其是印尼，它是石油和天然气(石油和天然气)和煤炭等化石能源的生产国。

全球承诺到2060

年实现净零排放，现在就需要认真准备。看到这一点，印尼脱碳研究所联合创始人Paul Butarbutar表示，原则上印尼是全球碳排放的最大生产者之一，因此印尼可以纠正之前的政策，制定对减少碳排放有影响的政策。“其中之一是暂停森林砍伐许可证和致力减少森林砍伐。”他说。(莉丽)



国家电力公司PLN通过在电力部门使用可再生能源来引领能源转型。