

报告：为实现2050年气候目标 东南亚可再生能源每年需2100亿美元投资



印度尼西亚矿产资源丰富，而随着各国加快发展清洁能源，市场对印尼的锡、镍、铜等用于蓄电池和电子设备的金属需求也更高。图为印尼邦加岛，工作人员以竹筏进行疏浚，开采锡矿。（彭博社）

（雅加达路透 电）国际可再生能源机构的最新报告显

示，东南亚国家须把可再生能源的年度投资增加一倍以上，以

加快能源转型，实现气候目标。国际可再生能源机构星期四（9月15日）发布报告指出，从现在到2050年，东南亚平均每年须在可再生能源、能源效率，以及相关技术和基础设施方面投资2100亿美元（约2956亿新元），方可将全球气温上升限制在1.5摄氏度以内。

这是东南亚各国

计划投资的逾2.5倍。

该机构总干事拉卡梅拉说：“淘汰煤炭，以及可再生能源、区域电网互连是实现碳排放净零目标不可或缺的一步。”

东南亚拥有全球25%的地热发电潜力，但也拥有大量煤炭储量。其中，东南亚最大经济体印尼是全球最大的动力煤出口国。

尽管有一半亚细安成员国已承诺停止在能源领域使用煤炭，但拉卡梅拉说，气候承诺需要协调一致并加快行动。

国际可再生能源机构指出，东南亚的目标是到2025年时，可再生能源占主要能源供应的23%，但近年在相关领域的投资项目进展好坏参半。（完）

联合早报

各地发展旅游村可以吸引游客停留 应维持整洁优美 改进交通设施



许多游客在雅加达旁边西加西县 Setu 的 Tamansari 旅游村的一片稻田上享受美食。

（本报讯）为了让游客在一个地方有宾至如归的感觉，需要大量的创新。其中之一是通过呈现一个旅游村，使其成为游客长期停留的选择。

日惹特区（DIY）旅游局局长欣吉（Singgih Raharjo）表示，旅游村的存在使游客在日惹停留的时间更长。到目前为止，游客都来参观婆罗浮屠寺、普兰巴南（Prambanan）寺、日惹王宫和

Tamansari 公园。“在场边，游客将被邀请到旅游村，以便在日惹的逗留时间更长，”欣吉昨天说。

由于那里人们的日常生活，游客对参观旅游村很感兴趣。例如，游客可以参加巡逻和捡金皮丹，在柴炉上做饭，制作蜡染，制作简单的木制家具，或制作陶器。

同时，在西苏门答腊，雨季如蘑菇般生长的旅游村必须聪

明地吸引游客。必须提供新的创新。西苏门答腊旅游村援助和发展小组汶杜瓦蒂（Bundo Wati），建议旅游村管理者应继续探索和最大限度地发挥所有现有潜力，以便他们能够继续发展。此外，旅游区必须干净，让游客有宾至如归的感觉。

巴厘岛也在努力优化旅游村。此次，位于邦利（Bangli）县 Kintamani 区的 Catur 旅游村为大家带来民宿住宿设施。

根据 I Gusti Ngurah Rupa Catur 村 Subak Wanasari Kenjung 的 Klihan（主席）的说法，Catur 村的寄宿家庭是居民的住宅。目前有10个寄宿家庭24个房间准备为游客服

务。

在东爪哇的玛朗县，旅游村目前正在努力恢复经济。玛朗县 Sanankerto 村的村属企业（BUM-Des）Kertoraharjo 主任说：“中小微企业正在随着游客的恢复而发展。”他举了一个例子，说 Boon Pring 旅游村为社区带来了好处。“有88个售货亭，我们雇佣了110名员工，”他说。

中爪哇省 Purbalingga 县政府继续鼓励当地的旅游村。到目前为止，县长的法令已经包括了24个旅游村，以便以后分配援助。

Purbalingga 青年、体育和旅游办公室负责人 Prayitno 说，到目前为止，Purbalingga

县有24个旅游村。要成为旅游村，这些村必须达到旅游和创意经济部确定的各项指标。

基础设施不足

许多旅游村如雨后春笋般涌现，但配套设施和基础设施不配套。正因为如此，旅游景点变得冷清，最终关闭并被遗弃。

其中之一位于 Kendal 县的 Limbangan 区，自然潜力相当丰富，即山谷、山脉、茶和咖啡种植园、瀑布和露营地。然而，通往旅游景点的道路设施不足、陡峭且不平坦。Kendal 县的旅游活动家 Safar 说：“许多游客不愿意来，因为通往旅游景点的道路很难通过，尽管旅游景点实际上非常有趣。”（莉丽）