

# 中国住建部：发挥建筑业企业比较优势 助东盟民众生活改善

中新网南宁11月25日电 (记者 林浩)11月25日，中国住房和城乡建设部部长倪虹表示，中国愿同东盟国家一道，深化建筑业领域全面战略合作，加强沟通协调和信息共享，充分发挥中国建筑业企业在高铁、公路、电力、港口、机场、油气长输管道、高层建筑等工程建设方面的比较优势，促进东盟国家经济社会发展、城市交通便捷和民众生活改善，实现双方互利共赢。

当天，中国—东盟建筑业合作与发展论坛、2022中国—东盟建筑业暨高品质人居环境博览会(以下简称：建博会)在广西南宁市开幕，倪虹在论坛致辞中表示，中国和东盟山水相连，人文相亲，近年来，双方在建筑业领域合作交流日益密切，东盟建筑市场成为中国建筑业企业走出国门开展对外工程承包的重要阵地。2021年，中国对外承包工程业务完成营业额达1549亿美元，较2012年增长65.2%，其中东盟国家占据较大份额。

“柬埔寨国家体育场、马来西亚印象马六甲歌剧院、缅甸国际会议中心、泰国曼谷拉玛八桥、印尼雅万高铁……中国建筑业企业在东盟国家参与承建的工程项目不胜枚举，不仅成为了当地标志性建筑，也见证着中国和东盟

的血脉相亲、手足情深。”倪虹说。

当前，全球经济正在从新冠肺炎疫情的冲击中逐渐复苏，各国经济增长、产出和投资有序恢复，各类项目建设需求不断增加。特别随着城镇化进程加快，东盟国家在基础设施、工业设施以及民用住房建设等领域，仍具有巨大发展潜力。

倪虹认为，本届建筑业论坛和建博会以“共享《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)新机遇共创新建筑行业新未来”为主题，举办系列活动，意义深远，将有助于进一步深化中国—东盟建筑业交流合作，服务“一带一路”和西部陆海新通道建设，推动构建更为紧

密的“中国—东盟命运共同体”。

倪虹建议，中国—东盟促进基础设施“硬联通”，制度规则“软联通”，进一步加强建筑业标准衔接，推动标准互认、互通，减少交易成本，提高合作效率。

促进人文交流“心联通”方面，倪虹表示，中国将搭建更多桥梁和平台，通过开展跨国学术交流合作、打造中国—东盟建筑业人才培养高地、建立海外职业技能培训基地等方式，培育更多具备国际视野的建筑业专业人才，帮助东盟国家提升建筑业队伍整体能力水平，促进民心相通。(完)



图为倪虹致辞 林浩 摄



图为活动开幕式现场 林浩 摄

## 数字金融诈骗仍不断上升 加强教育亟待全面进行

(本报讯)人们轻而易举地将OTP提供给欺诈者，这证明了金融服务方面的教育薄弱。

在金融服务中采用社会工程学或社会工程学的方式进行的欺诈仍然很普遍。需要加强有关此事的教育和扫盲，以免受害者人数继续增加。

社会工程是一种利用客户的错误来获取有关客户的个人数据的操纵技术。然后使用客户的个人数据来取回有关客户的帐户或帐户中的钱。

“印尼基金”机构(Dana Indonesia)首席技术官诺尔曼(Norman Sasono)表示，现在金融领域的犯罪模式越来越多样化，社会工程的模式也更具创造性。

“现在骗子越来越有创意了。用户将OTP(一次性密码)发送给此人，突然用户的余额消失了，”他周四(2022年11月24日)在南雅加达的印尼基金机构(Dana Indonesia)办公室说。

基金还收到许多关于欠款的投诉。经过进一步调查，用户将OTP发送给自称是“印尼基金”(Dana)员工的人。

根据诺尔曼(Norman)的说法，发生这种情况不仅仅是因为应用程序安全系统的弱点，还因为利用客户疏忽的社会工程模式。他说，应用程序保护使用技术。如果在系统中发现异常情况，将有一个专门的团队进行监控和缓解。

“不是每个人都能破解系统，因为它需要一定的技能。您想要破解的系统越高，所需的技能就越高。另一方面，最容易妥协的是人。欺骗人类比欺骗系统更容易，”他说。

它不仅适用于基金，更加努力地教育电子金融应用程序的用户是金融生态系统或数字支付参与者的共同工作。“教育可以通过多种方式进行，例如通过社交媒体或传统媒体，并且需要一起进行，这样人们才不容易受到社会工程的影响。如果人类很容易被欺骗，即使系统如此，一切都会分崩离析。”Norman说。

他补充，该基金设有保障基金，如因该基金的失误，将根据适用条款及细则退还保证余额。

“印尼基金”机构(Dana Indonesia)传播部副总裁Putri Dianita举例说明了保护基金的应用。

“例如，使用Dana应用程序的设备丢失了。只要能够验证丢失设备的人是帐户的所有者，就可以保证基金申请中的余额是安全的。那么，比如有一个账户被(个人)接管了，如果证明是我方有误，就会退回余额和账户。我们帮助恢复帐户并更改用户密码以确保他们的安全，”Putri说。

Putri强调，如果报告与社会工程有关，例如通过电话或其他方式向个人提供OTP，则这不属于基金保护条款的一部分。(莉丽)