



大会 — 第 41 届会议

执行委员会

议程项目 24：技术援助方案

针对非洲机场的技术援助方案 — 与各国际伙伴的合作

（由非洲民用航空委员会（AFCAC）代表 54 个成员国²提交）

执行摘要

技术援助方案是国际民航组织“不让任何国家掉队”（NCLB）倡议的一个主要组成部分。其旨在协助所有国家，通过有效实施国际民航组织的标准和建议措施（SARPs）以及政策等，将推进民用航空发展的需求放在首位。

除其他外，国际机场理事会 — 非洲（ACI-Africa）为全面支持非洲机场追求机场运行安全提升，以及与国际民航组织、航空利害攸关方和全球各机场的合作，提供了所需的技术援助。其实现是通过各项支助任务，经设计为机场运行和管理的所有领域提供长期援助。

认识到安全问题超越非洲国界，非洲民用航空委员会、国际机场理事会 — 非洲和其他关键伙伴以及国际组织通过伙伴关系共同努力，提升全球标准。

行动：请大会敦促各成员国和其他国际组织，协助和支持国际机场理事会 — 非洲通过持续的国际合作伙伴关系实现机场运行安全提升。

战略目标：	安全、空中航行能力和效率
财务影响：	无

¹ 英文和法文版本由非洲民用航空委员会提供。

² 阿尔及利亚、安哥拉、贝宁、博茨瓦纳、布基纳法索、布隆迪、佛得角、喀麦隆、中非共和国、乍得、科摩罗、刚果、科特迪瓦、刚果民主共和国、吉布提、埃及、厄立特里亚、赤道几内亚、厄立特里亚、斯威士兰、埃塞俄比亚、加蓬、冈比亚、加纳、几内亚、几内亚比绍、肯尼亚、莱索托、利比里亚、利比亚、马达加斯加、马拉维、马里、毛里塔尼亚、毛里求斯、摩洛哥、莫桑比克、纳米比亚、尼日尔、尼日利亚、卢旺达、圣多美和普林西比、塞内加尔、塞舌尔、塞拉利昂、索马里、南非、南苏丹、苏丹、多哥、突尼斯、乌干达、坦桑尼亚联合共和国、赞比亚、津巴布韦。

参考文件：	https://www.easa.europa.eu/domains/international-cooperation/technical-cooperation-projects , https://www.icao.int/WACAF/AFI-Aviation-Week-2018/Documents/AFI-SAFETY-SYMPOSIUM/2-%20FAA%20Safety%20Symposium%20Presentation%202018%20Niameny.pdf
-------	--

1. 引言

1.1 技术援助方案是国际民航组织“不让任何国家掉队”（NCLB）倡议的一个主要组成部分。其旨在协助所有国家，通过有效实施国际民航组织的标准和建议措施（SARPs）以及政策等，将推进民用航空发展的需求放在首位。

2. 国际机场理事会 — 非洲（ACI-AFRICA）

2.1 国际机场理事会（ACI）— 非洲，除其他外，为全面支持非洲机场追求机场运行安全提升，以及与国际民航组织、航空利害攸关方和全球各机场的合作，提供了所需的技术援助。其实现是通过各项支助任务，经设计为机场运行和管理的所有领域提供长期援助。

3. 欧盟 — 非洲航空安全计划（EU-ASA）

3.1 欧盟 — 非洲航空安全计划（EU-ASA）是欧盟技术合作项目下的一个欧洲联盟航空安全局项目。以此项目为契机，欧洲联盟航空安全局通过与世界范围内的其他国际组织合作，将航空安全标准推广至欧盟边境以外。

3.2 通过此合作，欧盟 — 非洲航空安全计划提供技术投入和专家意见，并确保这些举措与其自身活动/项目之间的协调。该项目目前正为非洲单一航空运输市场（SAATM）运作 — 支助非洲民用航空委员会提供支持，在 2021 年 9 月至 2025 年 8 月期间将支出 5 百万欧元。其还在以下具体领域提供技术援助：

- a) 机场设计和安全相关设备；
- b) 机场运行，包括停机坪管理服务和地面服务；
- c) 机场运营人；和
- d) 机场监督当局。

3.3 非洲机场管理者因此可以与国际机场理事会 — 非洲开展协作，对此欧盟 — 非洲航空安全计划项目伙伴关系加以利用。

4. 联邦航空局技术援助方案

4.1 联邦航空局技术援助项目，除其他外，也提供机场运行和标准领域的就地技术援助。相关的服务提供协议在政府对政府、企业或组织的基础上开展。受援国有责任偿还联邦航空局的技术援助成本。

4.2 这也是一个推动非洲地区机场安全运行的国际合作伙伴关系。

5. 结论

5.1 认识到追求机场运行安全提升的复杂性和无缝的跨境需求，国际民航组织通过一项技术援助方案启动了地区性和国际性合作伙伴关系，即“不让任何国家掉队”（NCLB）倡议。

5.2 非洲地区对此倡议的回应是成立了国际机场理事会 — 非洲，其已经在与其他国际伙伴协作，推动亟需的机场运行安全提升，以及与国际民航组织、航空利害关系方和全球各机场的合作。

— 完 —