



国际民航组织理事会主席 在航空运输新闻社夏季航空论坛上呼吁创新和团结

立即发布

2020年8月28日，蒙特利尔 — 国际民航组织（ICAO）理事会主席萨尔瓦托雷·夏基塔诺先生今日在希腊雅典举办的航空运输新闻社（ATN）2020夏季航空论坛上向济济一堂的航空领袖强调，我们正经历着航空的一个重要转折点，创新和不间断的伙伴关系对于航空在冠状病毒病（COVID-19）之后走上更加绿色和更加可持续的复苏之路至关重要。

“COVID-19对各地和全球的空中连接以及建立这种连接性的许多国家和运营人造成了巨大的破坏。”夏基塔诺先生说，“它也影响着世界各地数以亿计的经济上脆弱易感的男子和妇女，其中许多人靠航空和旅游业谋生。”

国际民航组织理事会主席提及本周早些时候发表的联合国旅游业转型政策简报，他注意到简报指出旅游业、自然生态系统和维持它们的人口之间的关系是如何的复杂和共生，且联合国秘书长古特雷斯恰当地将我们旅行和分享世界的能力本身描述为一个“世界奇迹”。

“考虑到航空旅行对这种基本的集体愿望以及对每个人生活质量的重要性，今天，当我们面对这一大流行病带来的生存威胁时，航空领袖肩负巨大的责任，”夏基塔诺说。

“首先，我们有责任在航空旅行的每一个阶段，保护现有旅客和机组人员免于COVID-19的健康风险。其次，我们需要从最基本的经济角度，保持商业民航的存续。第三，我们必须确保其重启和恢复，同时对所有相关的安全、安保和其他传统航空性能指标给予应有的考虑。最后，我们需要在坚实的可持续性基础上重建，既要考虑到该网络更好地抵御未来大流行病的能力，也要考虑到它在旅行和旅游的社会和环境影响方面的整体作用。”

第一和第三个优先事项是国际民航组织理事会今年早些时候出台《理事会航空恢复工作队报告》和《起飞导则》的原因。它们也推动着国际民航组织秘书处开展的许多其他活动，特别是在维持供应链和人道主义走廊运转的同时提供的特别指导、监测平台和资源。

谈到倒数第二个优先事项，关于航空运输如何“更好地和更可持续地重建”，夏基塔诺指出，这将需要“我们今天在这个论坛上的所有人的远见和领导力，以及对未来创新的高度依赖。”

“无论我们谈论的是全新的技术，还是现有技术的新应用，现在都有解决方案让我们能够比以往任何时候都更广泛地对旅客进行预先的健康和安保风险检查，且干扰性比当前使用的方式更小。我们还看到了这样一个现实，许多老式和高排放的航空器不再飞行，而且数量很大。这使我们有机会确保在COVID-19之后提供更环保的航空器机队。根据最近公布的目标，在下一个十年，我们甚至能看到电动商用航空器的时代。”

夏基塔诺还强调，解决这些优先事项和促进创新的大部分责任也落在航空运输运营人、制造商和其他实体身上，尽管它们的业务和运行的基本方面现在面临着难以置信的挑战。

“正如理事会工作队在其 CART 报告中所强调的那样，所有航空利害攸关方继续相互团结，‘以一个航空团队的身份做出努力’，实现我们安全和可持续地重新连接世界的共同目标，这一点至关重要，”他说。

“这不仅是伟大领导力的时刻，而且是更深度协作的时刻，我认为没有任何其他部门比我们的部门更有能力这样做。”

这个为期一天的活动题为“夏季航空论坛：复苏和通往新航空的飞行路径”由爱马仕航空运输组织总干事兼 ATN — 航空运输新闻社首席执行官 Kostas Iatrou 博士组织。



国际民航组织理事会主席夏基塔诺先生在希腊驻国际民航组织理事会代表 Maria Saranti 女士的陪同下，在雅典与希腊基础设施和交通部长 Kostantinos Karamanlis 阁下（右）会面。

为编辑人员提供的资源

[国际民航组织 COVID-19 平台](#)

[国际民航组织理事会航空恢复工作队报告](#)

[国际民航组织航空货运](#)

关于国际民航组织

国际民航组织创建于 1944 年，作为联合国的一个专门机构在全世界促进国际民用航空安全和有序发展。除其他诸多优先事项外，它为航空安全、安保、效率、能力以及环境保护制定必要的标准和规章。本组织是其 193 个成员国之间在民用航空各领域进行合作的论坛。

一般联系方式

communications@icao.int

推特：[@ICAO](#)

媒体联络人

威廉·瑞兰特-克拉克
(William Raillant-Clark)

宣传官员

wraillantclark@icao.int

+1 514-954-6705

+1 514-409-0705 (手机)

推特: [@wraillantclark](https://twitter.com/wraillantclark)

领英: [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)