



附属科学技术咨询机构

第五十七届会议

2022年11月6日至12日，沙姆沙伊赫

议程项目 13(e)

《公约》之下的方法学问题

国际空运和海运所使用的燃料引起的排放

国际空运和海运所使用的燃料引起的排放

主席提出的结论草案

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)继续审议这一议程项目。
2. 科技咨询机构注意到，国际民用航空组织(国际民航组织)秘书处和国际海事组织秘书处的代表出席了本议程项目之下的非正式磋商，应请求回答了缔约方提出的问题，并就国际民航组织¹ 和国际海事组织² 在 2022 年 11 月 7 日举行的首次非正式磋商中提交的材料作了一些答复。
3. 科技咨询机构商定在科技咨询机构第五十八届会议上(2023 年 6 月)继续审议这一事项。

¹ 可查阅 https://www4.unfccc.int/sites/SubmissionsStaging/Documents/202210271057---SBSTA57_ICAO%20Submission_Final.pdf.

² 可查阅 <https://www4.unfccc.int/sites/SubmissionsStaging/Documents/202210281824---IMO%20submission%20to%20SBSTA%2057.pdf>.

