

危险物品专家组(DGP)

第三十次会议

2025年10月6日至10日, 蒙特利尔

- 议程项目 2: 管理航空特有的安全风险和查明异常情况 (REC-A-DGS-2027)
 - 2.2 如有必要,拟定对《危险物品安全航空运输技术细则》(Doc 9284 号文件)的修订提案, 以便纳入 2027 年—2028 年版
 - 2.3 如有必要,拟定对《危险物品安全航空运输技术细则补篇》(Doc 9284SU 号文件)的修订提案,以便纳入 2027 年—2028 年版

术语统一: 积载或仓储

(由 L. Cascardo 提交)

摘要

本工作文件是对 DGP-WG/25 会议上关于《技术细则》中"积载"与"仓储"术语使用讨论的后续跟进。工作组普遍认为,"积载"应适用于货物运输过程中的排列与处理,以确保运输安全,而"仓储"则应适用于货物的长期保管,通常指仓库中的存放。经对《技术细则》及《补篇》两者进行审查后,确认术语使用基本准确,仅发现少数可能误用情况。为提升术语一致性并确保应用正确,请见附录中的拟议修订。

危险物品专家组的行动: 请危险物品专家组审议本工作文件附录 A 的技术细则修订提案和附录 B 中的技术细则补篇修订草案。

^{*} 仅提供了摘要和附录的翻译。

1. **INTRODUCTION**

- 1.1 Over time, various terms have been used interchangeably within the Technical Instructions, sometimes resulting in inconsistencies or a lack of clarity. This paper is a follow up to a discussion at the 2025 DGP Working Group Meeting (DGP-WG/25, Delhi, India, 21 to 25 April 2025) (see paragraph 4.2.2.4 of the DGP-WG/25 report) on the use of the terms "stowage" and "storage".
- 1.2 According to the report of the meeting, "there was general agreement that stowage applied to the arrangement and handling of goods during transit, ensuring safe transport, and storage applied to long-term safekeeping of the goods, usually in a warehouse".
- 1.3 Following this understanding, both terms were searched throughout the Technical Instructions and the Supplement to verify their correct use. This review identified only a few instances of incorrect usage, which are presented in Appendices A and B to this working paper (Appendix A for amendments to the Technical Instructions and Appendix B for amendments to the Supplement to the Technical Instructions).

2. **ACTION BY THE DGP**

2.1 The DGP is invited to consider the amendments proposed to the Technical Instructions in Appendix A and to the Supplement to the Technical Instructions in Appendix B to this working paper.

附录 A 《技术细则》的拟议修订

第7部分 运营人的责任

.....

第2章

仓储和装载和积载

.....

附录B

《技术细则补篇》的拟议修订

第S-7部分

国家对运营人的责任

(《技术细则》第7部分的补充内容)

.....

第2章

仓储和装载和积载

.....

第8章附篇II

危险物品手册和培训大纲检查单

•••••

附篇B

危险物品培训方案 — 批准检查单

• • • • • • •

存任	者和 装载 <u>和积载</u> 程序	相关引述	是	否	不适用
1.	集装器和包装件的检查	7;2.8, 7;3.1.2			
2.	存储物品的相容性	7;2.2			
3.	包装件的方向	7;2.3, 5;3.5.2			
4.	包装件的固定	7;2.4.2			
5.	装上货机	7;2.4.1			
6.	危险物品货物造成的损害	7;3			
