

# 中国民航危险品运输管理中心

---

## 第一届危险品专家委员会工作总结

为了加强危险品航空运输的安全管理，2011年，民航局运输司经过慎重研究，决定成立危险品专家委员会，集合业内相关单位的技术力量，群策群力研究解决与危险品相关的重点与难点问题。第一届危险品专家委员会的委员聘期自2011年6月11日起，聘期三年，现已期满，回顾三年来的工作，整理并汇报如下：

### 一、专家组的设立

借鉴国际做法，2011年，在运输司的倡导下，民航局下发了《关于成立民航局危险品航空运输协调领导小组的通知》（民航发〔2011〕2号），成立了CAAC危险品专家委员会，吸收来自航空公司、机场、民航管理当局、科研院所、行业协会、鉴定机构和培训机构等多家单位的专家成立了第一届危险品专家委员会，名单如下：

组长：史博利（运输司）

常务副组长：吴克旺（运输司）

副组长：张英（运输司）

秘书长：徐青（运输司）

常务副秘书长：李玉红（航科院）

副秘书长：李瑞林（中国航协）、聂廷旺（华北局）

委员：闫世昌（国货航）、陈洁（东航）、赵晓晨（南航）、陈峰（浦东机场）、赵华（福建局）、阎胜（河南局）、杜珺（民航大学）、邱振华（DGM）、刘刚（上化院）

干事：张裕慧（东航）、宋爱东（运输司）

2011年7月20日，专家组第一次会议在北京召开，会议主要内容是为当选委员颁发聘书，并讨论制定《民航局危险品航空运输专家组工作规则》。《规则》明确了专家的职能、专家选聘的原则和工作职责等相关事项，为专家组成员科学有效地开展工作建立了基础。

## 二、重点工作总结

回顾专家组在三年聘期开展的主要工作，重点围绕以下几个方面：

### （一）ICAO DGP 会议的提案

国际民航组织每年定期举行一到两次危险品专家组会议，讨论修改附件十八和《技术细则》等与危险品有关的文件。中国从2006年起成为该专家组的正式成员，要按要求参与会议。参会的形式主要是提出本国修改文件的提案，对其

他成员提出的提案进行讨论。

CAAC 专家组承担了中国代表参会前的技术准备工作，包括讨论中国的提案，对会议提案进行前期讨论和准备。这也成为本届专家组最重要的工作。

## （二）民航行业标准的制定

航科院危险品室是专家组的秘书处，所以，有些研究工作也与专家组的工作进行了有效的结合。近年来，由航科院承担编写的与危险品有关的民航行业标准，CAAC 的专家组成员或者是参与标准编写的编写组成员，或者是标准评审组的专家，因此，参与行业标准也是专家组的主要工作之一。

## （三）参与制定规章

2009 年起，运输司开始着手修订危险品规章，到今年 3 月 1 日新的规章正式实施，在规章的修订过程中，以及相关配套文件的起草过程中，危险品专家组成员或直接参与编写，或参与讨论，发挥了一定的作用。

## 三、存在的问题

本届专家组的工作得到了专家所在单位的大力支持，专家也牺牲了很多的休息时间，积极参与各项工作，但是，仍然存在一些问题，影响了专家更大程度的发挥作用，主要有以下几个方面：

### （一）工作经费

有些专家所在单位的行政经费有限，提出专家参与 CAAC 专家组会议时能否由民航局统一解决出差费用。由于经费受限制，影响了部分专家参与统一活动。运输司通过民航局项目的方式，已经要求航科院落实了 2014 年专家组的经费，但是，随着民航局项目政策的调整，专家组工作经费问题还需要从长远的角度考虑如何彻底解决。

## （二）活动形式单一

本届专家组的的活动主要以会议形式为主，组织参观一次，现场评估一次，联合监察见习一次，活动形式不够丰富多样。

## （三）为专家提供的学习机会少

专家也需要不断提升自身的素质，从为专家提供学习和提升机会来看，本届专家在这三年中参加过国际民航组织危险品会议的只有航科院和局方等单位的极少数人员，大多数专家没有得到参加国际会议和交流的机会。

## 四、今后工作的建议

总结本届专家组的工作情况，对今后的专家工作提出如下建议：

### （一）严格选拔

专家的素质和所代表的单位对于全面充分地发挥专家团队整体的技术支持作用有非常重要的影响，因此，确定专家选拔的单位、名额和基本素质至关重要。本届专家团队中，

只有 1 个名额给了机场，与航空公司和局方相比，份额较轻，而机场在危险品操作和安全检查方面起着关键作用，其重要性与名额不匹配。

此外，专家选拔要综合考量单位的代表性以及本人的业务素质，避免只考虑单位的代表性，或者只考虑人员的素质。

### （二）调整工作重点

根据不同时期民航局对危险品管理工作的重点，要适时调整专家组的工作重点。此外，除了 ICAO DGP 会议的定期工作外，还应丰富专家组的活动，还应当兼顾为专家提供学习机会和请专家提供技术支持两个方面。

### （三）解决专家困难

要重视专家提出的问题，特别是要认真对待并解决专家遇到的实际困难，帮助专家更好的发挥作用。

以上为本届专家组的工作汇总，请领导审阅。

附件：第一届危险品专家组工作汇总表

中国民航危险品运输管理中心

2014 年 6 月 26 日

附件：

## 第一届危险品专家组工作总结表

序号	重点工作	重点工作内容	时间、地点	参加人员
<b>2011 年工作总结</b>				
1	成立专家组	● 颁发聘书，讨论专家组工作规则	2011 年 7 月 20 日 北京	专家组全体成员
2	ICAO 提案讨论会	● 讨论 ICAO DGP 会议的提案 ● 讨论航科院编写的《救灾物资航空运输手册》	2011 年 10 月/西安	专家组全体成员
<b>2012 年工作总结</b>				
1	规章相关工作	● 276 部规章的讨论	2012 年 2 月	
		● 276 部规章审定会	2012 年 3 月	
		● 制定邮件锂电池运输管理文件	2012 年 9-11 月	
2	ICAO DGP 会议相关工作	● 2 月 ICAO DGP 锂电池专项会议提案讨论会议	2012 年 2 月	
		● 10 月会议中国提案收集、整理、上报	2012 年 9 月	
		● 10 月 ICAO DGP 会议提案翻译、讨论、意见汇总	2012 年 10 月	
3	批准和豁免评估工作	● 军方子弹运输评估会议-北京	2012 年 3 月/北京	
		● 赴朝阳市军队药品库进行现场考察评估	2012 年 3 月 辽宁朝阳	
4	培训工作	● 为军队运输弹药进行培训 ● 多名专家参加	2012 年 3 月/天津	
		● 参与 CAAC-FAA 联合监察和培训	2012 年 8 月 北京、上海、深圳	
		● 翻译 FAA 监察员手册——杜君、陈锋参与	2012 年 4 月	
		● 危险品年度培训——多名专家参加并授课	2012 年 11 月、12 月 杭州	
5	行业标准制定	● 完成两项锂电池行业标准——多名专家参与	2012 年 2 月上海 7 月广州 9 月、10 月北京	
6	锂电池专项整治	● 检查单编制——多名专家参与	2012 年 3 月	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 参加第四阶段——抽查评估</li> </ul>	2012年10月-11月 南京、深圳、重庆	
7	感染性物质包装检测	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 联合疾控中心考察多家包装检测实验室——陈洁、赵晓晨、闫世昌、宋爱东等</li> </ul>	2012年7月-天津 2012年9月-广州 2012年10月-广州	
<b>2013年工作总结</b>				
1	ICAO 提案	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ICAO DGP/23 会议的提案讨论</li> <li>● 孙霞峰介绍 276 部报批稿</li> <li>● 鉴定机构咨询通告修订稿讨论</li> </ul>	2013年4月8-9日 航科院	
2	行业标准	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 限量包装行业标准征求意见会</li> <li>● 运输司征求 276 部规章的修订意见</li> <li>● 运输司介绍 276 配套管理文件的编写计划</li> </ul>	2013年7月18日 重庆饭店	5人缺席： 闫胜、聂廷旺、李瑞林、杜珺、闫世昌
3	CAAC 提案	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 讨论 CAAC 需要上报的提案</li> </ul>	2013年8月22日 航科院	在京人员参加
4	年度培训	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 运输司介绍 276</li> <li>● 学习锂电池行标</li> <li>● DGR2014 复训</li> </ul>	2013年10月10-12日 北京金台饭店	3人缺席： 赵华、闫胜、李瑞林
5	ICAO 提案 与参观学习	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ICAO DGP/24 的 78 个提案讨论</li> <li>● 276R1 的讨论</li> <li>● 房山原子高科公司放射性培训与参观生产基地、空运问题交流</li> </ul>	2013年10月22-24日 航科院 房山原子高科公司	5人缺席： 闫胜、赵华、聂廷旺、陈峰、李瑞林
6	行业标准审定	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 限量包装行业标准审定会</li> </ul>	2013年11月27日 北京康铭大厦	
<b>2014年工作总结</b>				
1	ICAO 锂电池工作组 会议提案讨论及 276 实施情况讨论	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 6 个锂电池相关提案的讨论</li> <li>● 276R1 实施问题意见反馈和讨论</li> </ul>	2014年4月3日 航科院 310 会议室	3人缺席 张裕慧、阎胜、刘刚（陆建峰代）