

交通运输部海事局文件

海危防〔2018〕37号

交通运输部海事局关于组织首批船舶载运 危险货物申报人员和船舶载运危险货物集装箱 装箱现场检查人员从业资格考核工作的通知

各省、自治区、直辖市地方海事局，新疆生产建设兵团海事局，长江航务管理局，各直属海事局，各有关单位：

为加强船舶载运危险货物申报人员和船舶载运危险货物集装箱装箱现场检查人员（简称“两员”）的从业管理，贯彻落实《交通运输部海事局关于印发〈船载危险货物申报员和集装箱装箱现场检查员管理办法〉的通知》（海危防〔2017〕548号，简称《两员管理办法》）的要求，现就做好《两员管理办法》实施

后首批“两员”从业资格考核工作有关事项通知如下：

一、参加考核的人员范围

参加本次从业资格考核的“两员”系指现持有培训合格证明的船舶载运危险货物申报人员和船舶载运危险货物集装箱装箱现场检查人员，包括培训合格证明超过有效期的船舶载运危险货物申报人员和船舶载运危险货物集装箱装箱现场检查人员。

二、组织报名

本次考核安排三期正式考核和一次补考，各直属海事局和省级地方海事局根据辖区“两员”数量情况选定本辖区考核期次（可单选或多选），向社会发布考核公告，并于2018年2月9日前完成“两员”从业资格考核报名工作。

“两员”参加本次从业资格考核，应当向签发原培训合格证明的海事管理机构报名，并提交报名申请（见附件1）、本人近期小2寸彩色证件照（3张）和本人有效身份证件复印件。“两员”应尽可能由其从业单位汇总信息后集中向海事管理机构报名。

“两员”报名时，应当标注参加考核的科目。申报人员考核科目分为包装、散装固体和散装液体（可多选）；装箱现场检查人员考核科目为集装箱装箱。每一“两员”只能选择参加一期正式考核，未通过正式考核的可以申请参加补考。因故未能参加原计划考核期次的，经向相关直属海事局或省级地方海事局申请同意后，可以向相关直属海事局或省级地方海事局申请同意后，经向相关直属海事局或省级地方海事局申请同意后，可以参加补考。接受并认可报名的海事管理机构应当在考核

开始前提前二个工作日发放准考证（样式见附件2）。

各直属海事局和省级地方海事局应当将“两员”从业资格考核报名情况、本单位考核工作指定联系人于2018年2月24日前报我局（格式见附件3）。届时未将汇总材料报送我局的单位视为其辖区内没有“两员”考核需求，此后其辖区所有“两员”将参加新进人员考核。

三、考核方式

本次“两员”从业资格考核采用笔试的方式进行，由我局统一组织命题和制定评分标准。具体考试组织工作（包括准考证发放、考核地点安排等）由各直属海事局和省级地方海事局自行安排。

考核试题共有四套：A卷、B卷、C卷分别用于第一、二、三期正式考核，D卷用于补考。每套考核试题分为包装、散装固体、散装液体和集装箱装箱四份试题（考核内容和要求见附件4）。

我局将于每期考核前将考核试题发至有考试需求的直属海事局和省级地方海事局，由各直属海事局和省级地方海事局自行印制考核试卷。

四、考核时间

本次“两员”从业资格考核日期安排如下：

（一）第一期：2018年3月18日。

（二）第二期：2018年3月25日。

（三）第三期：2018年4月1日。

(四) 补考时间另行通知。

每期一天，具体科目时间安排为：

08:30-10:00，包装；10:30-12:00，集装箱装箱；13:30-15:00，散装液体；15:30-17:00，散装固体。

五、阅卷核分、结果公布、发证和信息报送工作

(一) 阅卷核分。

我局将于每期考核结束后，将该期考核的评分标准发至各直属海事局和省级地方海事局。各直属海事局和省级地方海事局应当在每期考核后尽快完成阅卷核分工作。

(二) 考核结果公布。

各直属海事管理机构和省级地方海事管理机构应当在 2018 年 4 月 30 日前，向社会公布考核合格人员名单，公布信息包括姓名、准考证号、资格类型。对考核结果有异议的情况，应按照《两员管理办法》第十二条规定处理。

(三) 从业资格考核合格证明签发。

各直属海事局和省级地方海事局应当在 2018 年 5 月 18 日前，按照《船载危险货物申报员和集装箱装箱现场检查员从业资格考核合格证明和从业资格证书编号规则》(见附件 5) 的规定，签发《从业资格考核合格证明》(样式见附件 6)，并将签发情况汇总后报我局。报送信息包括姓名、身份证号、准考证号、考核日期、资格类型。

(四) 从业资格证书核发。

各直属海事局和省级地方海事局应当在 2018 年 6 月底前，按照《两员管理办法》规定，完成《危险化学品水路运输从业资格证书》（样式见附件 7）的核发工作。

（五）信息报送。

各直属海事局和省级地方海事局应当在核发从业资格证书的同时，督促相关单位和人员完成《两员管理办法》第十八条规定的信息报送工作。

六、工作要求

（一）各直属海事局和省级地方海事局要充分认识本次“两员”从业资格考核的重要性和严肃性，成立专班，统筹安排，倒排工作时间节点，积极稳妥地做好考核工作。各直属海事局和省级地方海事局可以根据工作需要，委托或指定所属分支机构具体承担考试组织及阅卷核分工作。

（二）各直属海事局和省级地方海事局应采取有效措施，确保考核试题、评分标准的安全和不泄漏。

（三）各直属海事局和省级地方海事局不得组织收取费用的考前培训，海事管理机构执法人员不得参与其他单位组织的任何考前培训活动并收取费用。

（四）船载危险货物电子申报系统目前正在进行升级改造，升级改造后的信息系统将统一使用从业资格证书编号作为“两员”的身份识别依据。

（五）报送部海事局相关材料均需纸质盖章版，同时将电子

版通过海事内网邮箱报送。部海事局联系人：白宇明，电话：
010-65292873，外网邮箱：baiyuming@msa.gov.cn。

- 附件：
- 1.两员从业资格考核报名表
 - 2.两员从业资格考核准考证（样式）
 - 3.两员从业资格考核报名情况汇总表
 - 4.两员从业资格考核内容及要求
 - 5.两员从业资格考核证明和从业资格证书编号规则
 - 6.《从业资格考核合格证明》（样式）
 - 7.《危险化学品水路运输从业资格证书》（样式）



附件 1

两员从业资格考核报名表

姓 名		身份证号		(小 2 寸彩色证件照)
性 别		出生日期		
民 族		电话 (手机)		
工作单位				
邮政编码				
通讯地址				
电子邮箱				
拟报考期次	<input type="checkbox"/> 第一期 (2018 年 3 月 18 日) <input type="checkbox"/> 第二期 (2018 年 3 月 25 日) <input type="checkbox"/> 第三期 (2018 年 4 月 1 日)			
考核类型及	<input type="checkbox"/> 申报人员 (<input type="checkbox"/> 包装 <input type="checkbox"/> 散装固体 <input type="checkbox"/> 散装液体)			
科目	<input type="checkbox"/> 集装箱现场检查员 (集装箱装箱)			
承 诺 书	<p>我承诺, 以上报考信息真实准确, 符合报考条件。我将按时参加考核, 严格遵守考核纪律。</p> <p style="text-align: center;">承诺人签名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			
受理单位			受理人	

注: 海事管理机构将根据实际情况确定考核期次, 以准考证为准。

附件 2

中华人民共和国海事局 2018 年两员从业资格考核

准 考 证 (样 式)

姓 名： _____ 性 别： _____

身份证号： _____

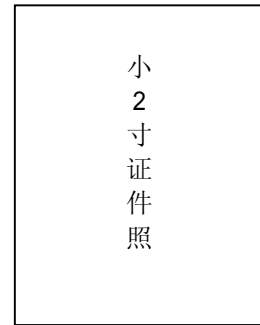
考核期次： _____

考核类型及科目：

装箱检查员（集装箱装箱）

申报人员（包装 散装液体 散装固体）

考 点（地址）： _____



《考生注意事项》

考试日期	考试时间	考试科目	考场号
第一期：2018 年 月 日	08: 30~10: 00	包装	
	10: 30~12: 00	集装箱装箱	
第二期：2018 年 月 日	13: 30~15: 00	散装液货	
第三期：2018 年 月 日	15: 30~17: 00	散装固体	

- 一、请核对准考证上的姓名、身份证号、考核期次、考核类型及科目、考点等信息，如有差错请在考试前及时向报名的海事机构查询更改。
- 二、凭准考证和身份证参加考核，缺一不可。
- 三、考试时须携带蓝、黑墨水的钢笔或签字笔。

《考核考场规则》

- 一、考生在考核前 15 分钟进入考场，对号入座，将准考证和身份证放在桌子右上角，以备核查。
- 二、考生在开考 30 分钟后不得进入考场，开考 30 分钟内不得退出考场。
- 三、考生进入考场只能携带铅笔、橡皮、水性笔、钢笔、无声无编程功能的计算器等必备工具，禁止携带任何书籍、报纸、稿纸、笔记本及其它纸质材料。不得携带电子手表、电子记事本、移动电话等进入考场，已带的要与其他物品一同存放在指定物品放置处，不得带至座位。移动电话要切断电源，否则，按违纪处理。
- 四、答题要求：考生在试卷上答题，一律使用蓝色或黑墨水钢笔或签字笔，字迹要清楚、工整。
- 五、若未按规定用笔作答出现无成绩的，后果自负。答案写在试卷纸无关位置、草稿纸上无效。
- 六、应考人员不得要求监考人员解释试题，如遇试卷分发错误、字迹模糊等问题，可举手询问。
- 七、考生必须严格遵守考场纪律。必须保持考场安静，禁止吸烟，严禁交头接耳、左顾右盼、窥视他人试卷答案或交换试卷，考试中不得以任何方式作弊，违者将按有关规定处罚。
- 八、提前交卷的考生,必须离场,不得在考场附近逗留、大声喧哗和使用通讯工具,否则按违纪处理。
- 九、考生交卷时，必须将试卷、答题卡、答题纸、草稿纸交到监考人员手中，经监考员检查、清点、收卷并准许后，方可离开考场，不得将试卷及草稿纸等带出考场，否则按违纪处理。
- 十、考生要服从考试工作人员管理，接受监考人员的监督和检查。不得无理取闹，不得辱骂、威胁、报复考试工作人员，违者按有关规定处理。

附件 3

_____海事局现有“两员”从业资格考核报名情况汇总表

序号	姓名	性别	联系手机	身份证号码	原培训合格证明编号	期次	报考科目			
							包装	集装箱装箱	散装液体	散装固体
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										

考核工作联系人1 姓名： _____， 职务： _____， 手机： _____。

考核工作联系人2 姓名： _____， 职务： _____， 手机： _____。

附件 4

两员从业资格考核内容及要求

一、从事船舶载运包装危险货物进出港口申报人员考核内容及要求见下表：

从事船舶载运包装危险货物进出港口申报人员考核内容及要求
第一部分 公共基础
1.危险货物相关规定
1.1了解水运危险货物相关的国际公约、规则和国内法规及其对船载危险货物和污染危害性货物的相关要求
1.1.1 了解危险货物水上运输及管理状况
1.1.2 了解相关国际公约及规则要求：《联合国危险货物运输建议书》、化学品分类及标记全球协调制度（GHS）、《SOLAS74公约》《MARPOL73/78公约》《CLC92公约》《2001年国际燃油污染损害民事责任公约》《IMDG 规则》《IMSBC 规则》《IBC/BCH 规则》《IGC/GC 规则》《INF 规则》
1.1.3 了解相关国内法律法规要求：《中华人民共和国海上交通安全法》《中华人民共和国海洋环境保护法》《中华人民共和国水污染防治法》《危险化学品安全管理条例》《防治船舶污染海洋环境管理条例》《水路危险货物运输规则》《中华人民共和国船舶载运危险货物安全监督管理规定》《中华人民共和国防治船舶污染内河水域环境管理规定》等法律法规及其配套规章和规范性文件

1.2 掌握船载危险货物申报员和集装箱装箱检查员的权利、义务和职责
1.3 掌握船载危险货物和船载污染危害性货物的申报要求和途径
2.熟悉危险货物定义、特性和分类
2.1 掌握不同的法律文件中对危险货物、污染危害性货物的定义
2.2 了解危险货物的特性
2.2.1 危险货物的化学反应特性
2.2.2 危险货物的燃烧、爆炸特性
2.2.3 危险货物的毒害、放射和腐蚀特性
2.2.4 危险货物的污染特性
2.3 掌握各种水路运输形式下的危险货物分类
2.3.1 危险货物的运输形式及对应的公约或规范
2.3.2 包装危险货物分类
2.3.3 固体散装货物分类
2.3.4 散装油类货物分类
2.3.5 散装液体化学品分类
2.3.6 散装液化气分类
第二部分 包装危险货物
1.包装危险货物的分类
1.1 掌握分类原则
1.2 掌握危险性类别、分类和标志；掌握包装类；掌握类别和分类划分方法；掌握包装类划分方法

2.联合国编号和正确运输名称的确定
2.1 掌握联合国编号、正确运输名称及其命名方法
2.2 掌握货物运输条件鉴定的相关要求
3.危险货物的包装
3.1 掌握包装的基本知识
3.2 掌握包装导则及特殊规定
3.3 掌握危险货物包装使用
3.4 掌握危险货物包装检验管理要求
4.托运程序
4.1 掌握危险货物托运的相关要求
4.2 掌握危险货物承运的相关要求
4.3 掌握危险货物的标志、标记和标牌的相关要求
5.运输作业
5.1 掌握积载要求
5.2 掌握隔离要求
5.3 掌握特殊作业要求
6.掌握主管机关批准运输有关知识
7.熟悉《IMDG 规则》和《水路危险货物运输规则》的使用
8.包装危险货物申报实务
8.1 掌握托运危险货物、船载危险货物申报要求
8.2 掌握申报相关单证的要求

8.3 掌握申报单填写要素
8.4 掌握货物适运、船舶适装、码头适靠审核要求
8.5 书面申报或网上申报实操
第三部分 集装箱装运危险货物运输
1.基本知识
1.1 掌握集装箱类型
1.2 掌握集装箱结构
1.3 掌握集装箱规格及标准集装箱（TEU）
1.4 掌握集装箱自身箱体标记
1.5 掌握集装箱在船上积载位置的表示方法
1.6 掌握安全合格牌照
2.集装箱的标记、标志和标牌
第四部分 危险货物事故应急
1.了解各种运输形式下的危险货物事故应急处理技术和处理原则
2.了解危险货物事故报告职责、程序及内容

二、从事船舶载运散装固体危险货物进出港口申报人员考核内容及要求见下表：

从事船舶载运散装固体危险货物进出港口申报人员考核内容及要求
第一部分 公共基础
1.危险货物相关规定

1.1 了解水运危险货物相关的国际公约、规则和国内法规及其对船载危险货物和污染危害性货物的相关要求
1.1.1 了解危险货物水上运输及管理状况
1.1.2 了解相关国际公约及规则要求：《联合国危险货物运输建议书》、化学品分类及标记全球协调制度（GHS）、《SOLAS74公约》《MARPOL73/78公约》《CLC92公约》《2001年国际燃油污染损害民事责任公约》《IMDG 规则》《IMSBC 规则》《IBC/BCH 规则》《IGC/GC 规则》《INF 规则》
1.1.3 了解相关国内法律法规要求：《中华人民共和国海上交通安全法》《中华人民共和国海洋环境保护法》《中华人民共和国水污染防治法》《危险化学品安全管理条例》《防治船舶污染海洋环境管理条例》《水路危险货物运输规则》《中华人民共和国船舶载运危险货物安全监督管理规定》《中华人民共和国防治船舶污染内河水域环境管理规定》等法律法规及其配套规章和规范性文件
1.2 掌握船载危险货物申报员和集装箱装箱检查员的权利、义务和职责
1.3 掌握船载危险货物和船载污染危害性货物的申报要求和途径
2. 熟悉危险货物定义、特性和分类
2.1 掌握不同的法律文件中对危险货物、污染危害性货物的定义
2.2 了解危险货物的特性
2.2.1 危险货物的化学反应特性
2.2.2 危险货物的燃烧、爆炸特性
2.2.3 危险货物的毒害、放射和腐蚀特性
2.2.4 危险货物的污染特性

2.3 掌握各种水路运输形式下的危险货物分类
2.3.1 危险货物的运输形式及对应的公约或规范
2.3.2 包装危险货物分类
2.3.3 固体散装货物分类
2.3.4 散装油类货物分类
2.3.5 散装液体化学品分类
2.3.6 散装液化气分类
第二部分 固体散装货物运输
1.基本知识
1.1 了解相关规则及国内相关规定
1.2 掌握固体散货运输中常用术语
1.3 了解固体散装货物危害特性
1.4 掌握固体散装货物的分组（具体分组的评估要求、未列明的评估要求）
1.5 掌握固体散装货物运输要求（水分极限、含水量证明及其检测要求）
2.申报实务
2.1 掌握申报相关单证的要求
2.2 掌握申报单填写要素
2.3 掌握货物适运、船舶适装、码头适靠审核要求
2.4 书面申报或网上申报实操
第三部分 危险货物事故应急
1.了解各种运输形式下的危险货物事故应急处理技术和处理原则

2.了解危险货物事故报告职责、程序及内容

三、从事船舶载运散装液体危险货物进出港口申报人员考核内容及要求见下表：

从事船舶载运散装液体危险货物进出港口申报人员考核内容及要求
第一部分 公共基础
1.危险货物相关规定
1.1了解水运危险货物相关的国际公约、规则和国内法规及其对船载危险货物和污染危害性货物的相关要求
1.1.1 了解危险货物水上运输及管理状况
1.1.2 了解相关国际公约及规则要求：《联合国危险货物运输建议书》、化学品分类及标记全球协调制度（GHS）、《SOLAS74公约》《MARPOL73/78公约》《CLC92公约》《2001年国际燃油污染损害民事责任公约》《IMDG 规则》《IMSBC 规则》《IBC/BCH 规则》《IGC/GC 规则》《INF 规则》
1.1.3 了解相关国内法律法规要求：《中华人民共和国海上交通安全法》《中华人民共和国海洋环境保护法》《中华人民共和国水污染防治法》《危险化学品安全管理条例》《防治船舶污染海洋环境管理条例》《水路危险货物运输规则》《中华人民共和国船舶载运危险货物安全监督管理规定》《中华人民共和国防治船舶污染内河水域环境管理规定》等法律法规及其配套规章和规范性文件
1.2 掌握船载危险货物申报员和集装箱装箱检查员的权利、义务和职责
1.3 掌握船载危险货物和船载污染危害性货物的申报要求和途径

2.熟悉危险货物定义、特性和分类
2.1 掌握不同的法律文件中对危险货物、污染危害性货物的定义
2.2 了解危险货物的特性
2.2.1 危险货物的化学反应特性
2.2.2 危险货物的燃烧、爆炸特性
2.2.3 危险货物的毒害、放射和腐蚀特性
2.2.4 危险货物的污染特性
2.3 掌握各种水路运输形式下的危险货物分类
2.3.1 危险货物的运输形式及对应的公约或规范
2.3.2 包装危险货物分类
2.3.3 固体散装货物分类
2.3.4 散装油类货物分类
2.3.5 散装液体化学品分类
2.3.6 散装液化气分类
第二部分 散装液体货物运输
A 部分 散装油类物质运输
1.基本知识
1.1 掌握相关公约及国内规范要求
1.2 了解国内船舶防污染管理法规要求
1.3 掌握油船类型、单壳油船和双壳油船的相关知识
1.4 掌握油类物质名单

1.5 了解油船排放控制
1.6 掌握油船的适装要求
2.申报实务
2.1 掌握申报相关单证的要求
2.2 掌握申报单填写要素
2.3 掌握货物适运、船舶适装、码头适靠审核要求
2.4 书面申报或网上申报实操
B 部分 散装化学品运输
1.基本知识
1.1 掌握相关公约、规则及国内规范要求
1.2 掌握散装液化体化学品的污染类别及化学品船舶定义
1.3 掌握散装液体化学品运输要求（船型、最低要求一览表、18章货品）
1.4 掌握散装液体化学品排放控制
1.5 掌握散装液体化学品运输适装证书（适装证书与 NLS 证书间的关系）
1.6 掌握散装液体化学品运输分类评估办法
1.7 掌握散装液体化学品添加剂/抑制剂证明知识
2.申报实务
2.1 掌握申报相关单证的要求
2.2 掌握申报单填写要素
2.3 掌握货物适运、船舶适装、码头适靠审核要求
2.4 书面申报或网上申报实操

C 部分 散装液化气体运输
1.基本知识
1.1 掌握相关国际规则、国内规范及有关管理规定
1.2 掌握液化气体的定义及工业分类
1.3 了解液化气体运输船舶特点
1.4 掌握液化气船的构造及设备要求
1.5 掌握液化气船的特殊证书要求
2.申报实务
2.1 掌握申报相关单证的要求
2.2 掌握申报单填写要素
2.3 掌握货物适运、船舶适装、码头适靠审核要求
2.4 书面申报或网上申报实操
第三部分 危险货物事故应急
1.了解各种运输形式下的危险货物事故应急处理技术和处理原则
2.了解危险货物事故报告职责、程序及内容

四、从事船舶载运危险货物集装箱装箱现场检查员考核内容及要求见下表：

从事船舶载运危险货物集装箱装箱现场检查员考核内容及要求
第一部分 公共基础
1.危险货物相关规定

1.1 了解水运危险货物相关的国际公约、规则和国内法规及其对船载危险货物和污染危害性货物的相关要求
1.1.1 了解危险货物水上运输及管理状况
1.1.2 了解相关国际公约及规则要求：《联合国危险货物运输建议书》、化学品分类及标记全球协调制度（GHS）、《SOLAS74公约》《MARPOL73/78公约》《CLC92公约》《2001年国际燃油污染损害民事责任公约》《IMDG 规则》《IMSBC 规则》《IBC/BCH 规则》《IGC/GC 规则》《INF 规则》
1.1.3 了解相关国内法律法规要求：《中华人民共和国海上交通安全法》《中华人民共和国海洋环境保护法》《中华人民共和国水污染防治法》《危险化学品安全管理条例》《防治船舶污染海洋环境管理条例》《水路危险货物运输规则》《中华人民共和国船舶载运危险货物安全监督管理规定》《中华人民共和国防治船舶污染内河水域环境管理规定》等法律法规及其配套规章和规范性文件
1.2 掌握船载危险货物申报员和集装箱装箱检查员的权利、义务和职责
1.3 掌握船载危险货物和船载污染危害性货物的申报要求和途径
2. 熟悉危险货物定义、特性和分类
2.1 掌握不同的法律文件中对危险货物、污染危害性货物的定义
2.2 了解危险货物的特性
2.2.1 危险货物的化学反应特性
2.2.2 危险货物的燃烧、爆炸特性
2.2.3 危险货物的毒害、放射和腐蚀特性
2.2.4 危险货物的污染特性

2.3 掌握各种水路运输形式下的危险货物分类
2.3.1 危险货物的运输形式及对应的公约或规范
2.3.2 包装危险货物分类
2.3.3 固体散装货物分类
2.3.4 散装油类货物分类
2.3.5 散装液体化学品分类
2.3.6 散装液化气分类
第二部分 包装危险货物
1.包装危险货物的分类
1.1 掌握分类原则
1.2 掌握危险性类别、分类和标志；掌握包装类；掌握类别和分类划分方法；掌握包装类划分方法
2.联合国编号和正确运输名称的确定
2.1 掌握联合国编号、正确运输名称及其命名方法
2.2 掌握货物运输条件鉴定的相关要求
3.危险货物的包装
3.1 掌握包装的基本知识
3.2 掌握包装导则及特殊规定
3.3 掌握危险货物包装使用
3.4 掌握危险货物包装检验管理要求
4.托运程序

4.1 掌握危险货物托运的相关要求
4.2 掌握危险货物承运的相关要求
4.3 掌握危险货物的标志、标记和标牌的相关要求
5.运输作业
5.1 掌握积载要求
5.2 掌握隔离要求
5.3 掌握特殊作业要求
6.掌握主管机关批准运输有关知识
7.熟悉《IMDG 规则》和《水路危险货物运输规则》的使用
第三部分 集装箱装运危险货物运输
1.基本知识
1.1 掌握集装箱类型
1.2 掌握集装箱结构
1.3 掌握集装箱规格及标准集装箱（TEU）
1.4 掌握集装箱自身箱体标记
1.5 掌握集装箱在船上积载位置的表示方法
1.6 掌握安全合格牌照
2.集装箱的标记、标志和标牌
3.集装箱内危险货物的积载一般要求
4.装箱前的准备工作
5.危险货物装箱基本要求

6.典型包装货物的装箱
7.集装箱装箱检查实务
7.1 掌握装箱的记录和单证
7.2 掌握危险货物装箱操作规则
第四部分 危险货物事故应急
1.了解各种运输形式下的危险货物事故应急处理技术和处理原则
2.了解危险货物事故报告职责、程序及内容

附件 5

两员从业资格考核证明和从业资格证书编号规则

船载危险货物申报员（简称申报员）和集装箱装箱现场检查员（简称装箱检查员）从业资格考核证明和从业资格证书按照以下规则编号：

第一部分：资格类型，为一位英文字母，“D”代表申报员，“C”代表装箱检查员。

第二部分：发证机关，为三位数字，其中第一位“0”代表直属海事系统，“1”代表地方海事系统，详见下表。

第三部分：证书顺序号，为四位阿拉伯数字。

例如：上海海事局签发的第 3 号申报员从业资格证书，号码为：D0010003。

申报员	装箱员	签发机关
D001XXXX	C001XXXX	上海海事局
D002XXXX	C002XXXX	天津海事局
D003XXXX	C003XXXX	辽宁海事局
D004XXXX	C004XXXX	河北海事局
D005XXXX	C005XXXX	山东海事局
D006XXXX	C006XXXX	江苏海事局
D007XXXX	C007XXXX	浙江海事局

D008XXXX	C008XXXX	福建海事局
D009XXXX	C009XXXX	广东海事局
D010XXXX	C010XXXX	广西海事局
D011XXXX	C011XXXX	海南海事局
D012XXXX	C012XXXX	长江海事局
D013XXXX	C013XXXX	黑龙江海事局
D014XXXX	C014XXXX	深圳海事局
D015XXXX	C015XXXX	连云港海事局
D101XXXX	C101XXXX	北京市地方海事局
D102XXXX	C102XXXX	天津市地方海事局
D103XXXX	C103XXXX	河北省地方海事局
D104XXXX	C104XXXX	山西省地方海事局
D105XXXX	C105XXXX	内蒙古自治区地方海事局
D106XXXX	C106XXXX	辽宁省地方海事局
D107XXXX	C107XXXX	吉林省地方海事局
D108XXXX	C108XXXX	上海市地方海事局
D109XXXX	C109XXXX	江苏省地方海事局
D110XXXX	C110XXXX	浙江省地方海事局
D111XXXX	C111XXXX	安徽省地方海事局
D112XXXX	C112XXXX	福建省地方海事局
D113XXXX	C113XXXX	江西省地方海事局

D114XXXX	C114XXXX	山东省地方海事局
D115XXXX	C115XXXX	河南省地方海事局
D116XXXX	C116XXXX	湖北省地方海事局
D117XXXX	C117XXXX	湖南省地方海事局
D118XXXX	C118XXXX	重庆市地方海事局
D119XXXX	C119XXXX	四川省地方海事局
D120XXXX	C120XXXX	贵州省地方海事局
D121XXXX	C121XXXX	云南省地方海事局
D122XXXX	C122XXXX	西藏自治区地方海事局
D123XXXX	C123XXXX	陕西省地方海事局
D124XXXX	C124XXXX	甘肃省地方海事局
D125XXXX	C125XXXX	青海省地方海事局
D126XXXX	C126XXXX	宁夏回族自治区地方海事局
D127XXXX	C127XXXX	新疆维吾尔自治区地方海事局
D128XXXX	C128XXXX	新疆生产建设兵团海事局

附件 6

危险化学品水路运输从业资格考核合格证明

<p>危险化学品水路运输 从业资格考核合格证明</p> <p>_____</p> <p>(2020年11月版)</p> <p>_____</p> <p>姓 名: _____</p> <p>身份证号: _____</p>	<p>兹证明, _____ 已参加 中华人民共和国海事局组织的危 险化学品水路运输从业资格考 核, 成绩合格。</p> <p>特此证明!</p> <p>(发证机关盖章)</p> <p>年 月 日</p>
---	---

考核科目	<input type="checkbox"/> 申报人员; <input type="checkbox"/> 包装 <input type="checkbox"/> 散装固体 <input type="checkbox"/> 散装液体 <input type="checkbox"/> 集装箱现场检查员(集装箱滚装)
考核时间	年 月 日
发证机关	(盖章) _____ 海事局

附件 7

危险化学品水路运输从业资格证书

<p>危险化学品水路运输 从业资格证书</p> <p>(空 2 寸证件照)</p> <p>证书编号： — 号</p>	<p>姓名</p> <p>身份证号</p> <p>出生日期</p> <p>性别</p>
	<p>发证机关</p> <p>(盖章)</p> <p>发证日期 年 月 日</p>

背面：各业项说明。

准予从事的作业类型

包装	散装固体	散装液体	集装箱查验

