## <<危险货物运输应急救援指南>>

#### 图书基本信息

书名:<<危险货物运输应急救援指南>>

13位ISBN编号:9787114082290

10位ISBN编号:7114082290

出版时间:2010-5

出版时间:人民交通出版社

作者:《危险货物运输应急救援指南(2010版)》编译工作委员会

页数:552

字数:359000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

## <<危险货物运输应急救援指南>>

#### 内容概要

本书从我国实际需要出发,以联合国《关于危险货物运输的建议书》(第十六次修订版)为依据,结合我国有关法规和标准,在吸取《ERG 2008》精华的同时,注意从内容和形式上进行合乎国情的适当修改和补充,还增加了我国部分城市疾病预防控制中心、国家中毒控制中心及各地分中心、各地化学品中毒抢救中心的联系方式。

本指南主要使用对象为交通运输、安全生产、公安消防、环境保护、疾病控制和中毒救治等单位的工作人员。

本指南也是制定危险货物运输事故应急救援预案、开展应急救援演练和培训的重要参考工具书。

### <<危险货物运输应急救援指南>>

#### 书籍目录

第一部分 使用说明 第一节 用户须知 第二节 主要内容说明 第三节 危险货物分类 第四节 货运单 第五 节 安全预防措施 第六节 求助 第七节 危险货物的编号或名称未知时,如何使用本指南 第八节 危险货 物运输事故发生后,如何使用本指南第二部分 索引表 中文名称索引 UN号索引第三部分 应急指南卡 指南111 混装货物或未查明的货物 指南112 爆炸品\*-1.1、1.2、1.3、1.5和1.6项:A级或B级物质 指南113 易燃有毒固体-潮湿/减敏的爆炸品 指南114 爆炸品\*-1.4项:C级 指南115 易燃气体-包括制冷气体 指 南116 不稳定的易燃气体 指南117 易燃有毒气体-极度危害 指南118 易燃腐蚀性气体 指南119 易燃有毒 气体 指南120 惰性气体-包括制冷液体 指南121 惰性气体 指南122 氧化性气体-包括制冷液体 指南123 气体-有毒和/或腐蚀性气体 指南124气体-有毒和/或腐蚀性气体(氧化性气体) 指南125腐蚀性气体 指 南126 气体-压缩气或液化气(包括制冷器) 指南127 易燃液体-极性/水溶性 指南128 易燃液体-非极性/不 水溶性 指南129 易燃液体-极性/水溶性/有害 指南130 易燃液体-非极性/不水溶性/有害 指南131 易燃液 体-有毒 指南132 易燃液体-有腐蚀性 指南133 易燃固体 指南134 易燃固体-有毒和/或有腐蚀性 指南135 自燃物质 指南136 自燃性物质-有毒和/或有腐蚀性(遇空气发生反应) 指南137 腐蚀性物质-遇水反应 指 南138 遇水反应物质-释放出易燃气体 指南139 遇水反应物质-释放出易燃有毒气体 指南140 氧化性物质 指南141 有毒氧化性物质 指南142 有毒液体氧化性物质 指南143 不稳定氧化性物质 指南144 遇水反应 氧化性物质 指南145 有机过氧化物-对热和污染敏感 指南146 有机过氧化物-对热、污染和摩擦敏感 指 南147 锂离子电池组 指南148 有机过氧化物-对热和污染敏感/需控温 指南149 自反应物质 指南150 自反 应物质-需控温 指南151 有毒物质-不可燃 指南152 有毒物质-易燃 指南153 有毒和/或腐蚀性物质-可燃 物 指南154 有毒和/或腐蚀性物质-不可燃 指南155 有毒和/或腐蚀性物质-易燃/对水敏感的 指南156 有 毒和/或腐蚀性物质-可燃/对水敏感的物质 指南157 有毒和/或腐蚀性物质-不燃/对水敏感的物质 指 南158 感染性物质 指南159 刺激性物质 指南160 卤代烃类溶剂 指南161 放射性物质-低活性 指南162 放 射性物质-低至中等活性 指南163 放射性物质-低至高活性 指南164 特殊形态的放射性物质-低至高外照 射活性 指南165 放射性物质-易裂变的/低至高活性 指南166 腐蚀性放射性物质-六氟化铀/对水敏感的 物质 指南167 氟-液体制冷剂 指南168 氧化碳-液体制冷剂 指南169 铝-熔融状态 指南170 金属-粉末、 粉尘、刨屑、焊接、切割碎片或切削末等 指南171 低至中等危害物质 指南172 镓和汞第四部分 初始隔 离和防护距离 第一节 《初始隔离和防护距离》表的说明 第二节 《初始隔离和防护距离》表的资料背 景 第三节 《初始隔离和防护距离》表的使用说明 第四节 防护措施 第五节 防护措施的决定因素第五 部分 遇水反应产生有毒气体的物质第六部分 附录 附录1 各省(自治区、直辖市)、计划单列市疾病预防 控制中心联系方式 附录2 国家中毒控制中心及各地分中心联系方式 附录3 中国各地化学品中毒抢救中 心联系方式 附录4 危险货物包装标志 附录5 词汇表

# <<危险货物运输应急救援指南>>

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com