国际集装箱运输系统知识(3)集装箱的定义、标准和种类外销 员考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/592/2021_2022__E5_9B_BD_ E9 99 85 E9 9B 86 E8 c28 592067.htm 集装箱的定义 关于集 装箱的定义,历年来国内外专家学者存在一定分歧。现以国 际标准化组织(ISO)对集装箱的定义作以下介绍,国际标准 化组织(ISO)对集装箱下的定义为"集装箱是一种运输设备 , 应满足以下要求: (1) 具有耐久性, 其坚固强度足以反 复使用;(2)便于商品运送而专门设计的,在一种或多种 运输方式中运输时无需中途换装;(3)设有便于装卸和搬 运的装置,特别是便于从一种运输方式转移到另一种运输方 式; (4)设计时应注意到便于货物装满或卸空; (5)内容 积为1平方米或1平方米以上。 集装箱一词不包括车辆或传统 包装。 目前,中国、日本、美国、法国等世界有关国家,都 全面地引进了国际标准化组织的定义。除了ISO的定义外,还 有《集装箱海关公约》(CCC)、《国际集装箱安全公约》 (CSC)、英国国家标准和北美太平洋班轮公会等对集装箱 下的定义,内容基本上大同小异。我国国家标准GB1992-85《 集装箱名称术语》中,引用了上述定义。 集装箱的标准 为了 有效地开展国际集装箱多式联运,必须强化集装箱标准化, 应进一步做好集装箱标准化工作。集装箱标准按使用范围分 ,有国际标准、国家标准、地区标准和公司标准四种。 1 . 国际标准集装箱 是指根据国际标准化组织(ISO)第104技术 委员会制订的国际标准来建造和使用的国际通用的标准集装 箱。 集装箱标准化历经了一个发展过程。国际标准化组 织ISO / TC104技术委员会自1961年成立以来,对集装箱国际

标准作过多次补充、增减和修改,现行的国际标准为第1系列 共13种, 其宽度均一样(2438mm)、长度有四种(12192mm) 、9125mm、6058mm、2991mm)、高度有四种(2896mm 、2591mm、2438mm、2438mm)。2. 国家标准集装箱 各国 政府参照国际标准并考虑本国的具体情况,而制订本国的集 装箱标准。 我国现行国家标准《集装箱外部尺寸和额定重量 》(GB1413-85)中集装箱各种型号的外部尺寸、极限偏差及 额定重量。 3. 地区标准集装箱 此类集装箱标准, 是由地区 组织根据该地区的特殊情况制订的,此类集装箱仅适用于该 地区。如根据欧洲国际铁路联盟(VIC)所制订的集装箱标 准而建造的集装箱。4.公司标准集装箱 某些大型集装箱船 公司,根据本公司的具体情况和条件而制订的集装箱船公司 标准,这类箱主要在该公司运输范围内使用。如美国海陆公 司的35ft集装箱。 此外,目前世界还有不少非标准集装箱。 如非标准长度集装箱有美国海陆公司的35ft集装箱、总统轮船 公司的45ft及48ft集装箱;非标准高度集装箱,主要有9ft和9.5ft 两种高度集装箱;非标准宽度集装箱有8.2ft宽度集装箱等。 由于经济效益的驱动,目前世界上20ft集装箱总重达24ft的越 来越多,而且普遍受到欢迎。 100Test 下载频道开通, 各类考 试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com