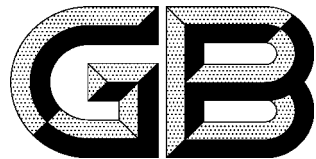


UDC 656.11.01  
R 13



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 12419—90

## 集装箱公路中转站站级划分及设备配备

Classification of highway transfer station and installation  
provided for freight containers

1990-07-21发布

1991-04-01实施

国家技术监督局发布

# 中华人民共和国国家标准

## 集装箱公路中转站站级划分及设备配备

GB/T 12419—90

Classification of highway transfer station and installation  
provided for freight containers

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了集装箱运输公路中转站(以下简称中转站)的站址选择原则、站级划分、运输和装卸设备配备及建筑设施的规模等。

本标准适用于中转站的规划和建设，并作为核定站级的依据。

### 2 术语

#### 2.1 标准箱 T.E.U

指以 GB 1413《集装箱外部尺寸和额定重量》中 C 型箱型为标准，作为各型集装箱的换算单位，详见附录 A(补充件)。

#### 2.2 年箱运量 volume of transport

指计划年度内，由中转站运输的集装箱(标准箱)总量。

#### 2.3 年堆存量 annual capacity of stacking

指计划年度内，通过中转站堆存的集装箱(标准箱)总量。

#### 2.4 年拆装箱量 annual capacity of stuffing and stripping

指计划年度内，中转站完成的拆、装集装箱(标准箱)总量。

#### 2.5 平面箱位 slot

指集装箱堆场平面能堆放集装箱(标准箱)的位置数。

#### 2.6 平面箱位面积 slot occupancy

指堆存一个集装箱(标准箱)所占用的投影面积与进行装卸搬运作业平均所需的通道面积之和。该面积值随集装箱排列方法和采用的装卸工艺方式不同而异。

### 3 中转站主要业务功能

#### 3.1 港口、车站、货主间的集装箱中转运输与门到门运输；

#### 3.2 集装箱货物的拆箱、装箱、仓储和接取、送达；

#### 3.3 空、重集装箱的装卸、堆存和集装箱的检查、清洗、消毒、维修；

#### 3.4 车辆、装卸机械的检查、清洗、维修和停放；

#### 3.5 为货主办报关、报检等货运代理业务。

### 4 中转站选址原则

#### 4.1 接近港口码头或铁路货站；

#### 4.2 靠近交通枢纽，铁路、公路干线和货流量大的地区；