

2009年报关员考试编码知识点难点突破报关员考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_8A_A5_c27_645359.htm id="ilojdh"> 编辑特别推荐：

2009年报关员考试商品编码实战技巧汇总 2009年报关员考试
商品编码应试技巧汇总 2009年报关员商品编码归类技巧汇总
2009年报关员商品编码经典资料汇总 2009年报关员编码辅导

类注章注汇总 自动数据处理设备 自动数据处理设备归入8471
，其零件归入8473。数据处理的含义是指按预定的逻辑顺序

对各种信息进行处理，既可专用于某一方面，也可用于多方面。
自动数据处理设备可根据预定指令(程序)，进行逻辑上

相互关联的操作，以提供可直接使用的数据。有些数据则用作
其他数据处理的依据。这些机器可以是一个独立单元，即将

所有数据处理部件装在同一机壳内.也可以是由多个分立部件
所组成的系统。按数据处理方式的不同，这些机器可分别

称为数字式、模拟式或混合式(模拟/数字式)数据处理机 自动
数据处理设备的归类应注意以下几点：1.带有或与自动数据

处理设备连接使用并且从事某项专门功能机器的归类原则。(前面
已经提及，不再赘述 2.显示器与监视器的区别 自动数据

处理设备的显示器归入847160，监视器归入8528，他们在以下
几个方面不相同： 自动数据处理设备的显示部件只能接收

自动数据处理设备的中央处理部件所给出的信号，因而不能
接收广播级波形的全电视信号(NTSC、SECAM、PAL

、D-MAC等)来重放彩色图像。它们装有数据处理系统所特有的
接头(例如，RS-232C接口、DIN或SUB-D接头)，并且不

具有声频电路。显示部件是由与自动数据处理设备的中央处

理部件一体化的特种适配器(例如,单色或图形适配器)控制的。这些显示部件有低电磁场幅射的特点,中等分辨力的,其显示间距尺寸至少为0.41毫米,间距尺寸越小,分辨力越高。

3.小型机、工作站、微机的区别 根据计算机技术的发展现状,暂对小型机、工作站、微机的配置作如下规定:按小型机归类的服务器必须同时符合下述所有配置:1)服务器使用INTEL XEON、ALPHA系列CPU(不包括Risc、Sparc等芯片),且单CPU主频 400兆赫.2)能支持4个及以上CPU协同工作(ALPHA系列除外).3)能支持4个以上硬盘驱动器.4)一般使用本系列计算机的专用操作系统.5)使用专用高速硬盘。

对于符合上述第4)和第5)项配置要求、但不符合或不完全符合第1)至3)项配置要求的服务器按工作站归类。不符合上述第 、 项规定的服务器按微机归类。今后,随着计算机技术的发展,总署将对上述规定作适时调整。

4.可能误归入8471、8473的常见情况 由于一些商品用于计算机网络或属于计算机周边产品,容易造成归类差错。并且一些特别的计算机零部件也不归入这里

例15、CPU CPU是计算机的心脏,属于独立的集成电路(IC),根据85章章注五的相关归类原则(以后会提及),应归入8542的集成电路,而不归入8471或8473

例16、内存条芯片 内存条由存储单元阵列和外围电路组成,应视为计算机零件归入8473。而内存条芯片符合8542集成电路的定义,根据85章章注五的相关归类原则(以后会提及),应归入8542的集成电路,而不归入8473

例17、调制解调器 调制解调器(即Modem),是计算机与电话线之间进行信号转换的装置,由调制器和解调器两部分组成,调制器是把计算机的数字信号(如文件等)调制成可在电话线上传输的声音信号

的装置，在接收端，解调器再把声音信号转换成计算机能接收的数字信号。通过调制解调器和电话线就可以实现计算机之间的数据通信。依据《税则注释》税目8517相关说明，即“……所称“有线设备”包括发射机、接收机及电光转换器，调制及调解的组合机〔调制调解器(modems)〕也包括在内。……”其应归入税号8517,而不归入8471或8473。

例18、与计算机连用的U盘 U盘，采用FLASH闪存芯片为存储介质，通过USB接口与计算机连接使用，该商品符合8523的功能描述，根据84章章注五的规定，应归入8523，而不归入8471或8473

例19、无线上网卡 无线网卡，带有PCMCIA接口，与自动数据处理设备连接使用能以无线方式与网络进行连接。根据84章章注五(五)的规定，与自动数据处理设备连接使用，但却从事信号发送、接收的功能，应按装有发送装置的接收璞腹槿豚霸蜃幽?525，而不归入8471或8473。

* 未列名具有独立功能的机械设备 具有独立功能的未列名的机械设备归入8479，这个税目被称为“万能品目”或“兜底税目”。但不是所有未列名的机械商品都归入这里，这里仅包括具有独立功能的未列名的机器，这些机器必须符合以下三个条件： 任何类或章注释中均未规定不包括在本章内。 未更为具体地列入协调制度其他各章的某一税号内。 根据其功能、品名、种类、用途和可同时归入两个或多个其他税号(通用机器)情况均不能归入其他品目 本税号所列的机器与机器零件等(应按零件的归类总原则归类)之间的区别在于它们具有独立功能。据此，下列机械装置应视为具有“独立功能”： 可独立于其他机器设备之外执行其功能的机械装置(不论是否配有发动机或其他动力装置)。 必须安装在另一台机器或器具上，或安

装在一套较复杂的设备中才能执行其功能的机械装置，但其功能必须是：不同于所装机器设备的功能.以及在上述机器设备操作中并不起必不可少的和不可分割的作用。例20、单独报验的空气减湿机，需装在臭氧发生器上使用单独报验的空气减湿机，即使准备装在臭氧发生器上，但因其具有独立功能，仍应归入8479，而不能视为臭氧发生器的零件归类。*

模具 模具归入8480，本税号包括金属铸造用型箱、型模底板及阳模，除某些下文列明不包括的货品以外，本税号亦包括各种型模(不论是否铰接的，也不论是用手工操作还是供压力机或模制机使用的)。这些型模及型箱用于仅把下列材料模制成毛坯或成品： 金属及硬质合金。 玻璃(包括熔融石英或其他熔融硅石)或矿物材料(例如，陶瓷坯泥、水泥、石膏或混凝土等)。 橡胶或塑料 在模具商品的归类中，应注意如下几点： 1.有关8480模具零件的归类 在8480中没有零件的列目，但根据十六类类注二，“专用于或主要用于某一种机器或同一税目的多种机器(包括税目84.79或85.43的机器)的零件，应与该种机器一并归类”，所以模具零件也应归入8480。也就是说，模具专用零件(没有更具体列名的)应归入其所属成品的税号。例21、轮胎模具用模芯 轮胎模具用模芯，是轮胎模具的一部分，其完成品为压模。该商品不具有完成品的特征，应是为模具零件，根据十六类类注二，应归入与轮胎模具相同的税号8480。 2.不归入8480的模具： 冲压模具，因为这些冲模主要是依*强力冲击或压迫使材料成形(例如，冲压金属薄板制品用的冲模)，冲模归入82.07 用浸入液态橡胶、塑料等方法制造物品(例如，手套)的模壳，按其构成材料归类。 石墨或其他碳精制的型模，应归入68.15。

陶瓷制的各种型模，酌情归入税号69.03或69.09。 玻璃制型模，归入70.20。 锭模，归入84.54。 制唱片用的电铸型模及母片，归入85.24。 除上述不包括的项目以外，在压力机及其他机器上用以模制本税号未列名材料的型模，其应作为有关机器的零件归类。 欢迎进入：2009年报关员课程免费试听 更多信息请访问：百考试题报关员论坛 欢迎免费体验：百考试题报关员在线考试中心 最新热点资讯：2008年报关员考试成绩查询入口 海关总署调整2008年报关员考生分数核查办理程序 各地海关申领报关员资格证书公告汇总 2008年报关员考试合格分数线为110分 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