

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_ti2020/601/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_8A_A5_c27_601390.htm

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