

The background features abstract geometric shapes, including triangles and lines in dark blue, gold, and light gray, scattered across the white background.

# 规范申报 2021

苏州工业园区海关 钱俊

CONTENTS

# 目录

1

缘起

2

行规

3

榜单




## 1. 缘起

# 我是谁？



## 缘起-我是谁？

- 一种纳税人及其代理人依法向海关如实申报的行为；
  - 纳税企业规范申报是海关税收征管、“自报自缴”和实现“两步申报”的一项基础性工作，错误的申报则会影响归类、审价等监管，从而影响税收及贸管。
  - 参考书：《中华人民共和国进出口商品规范申报目录》
- 



## 1. 缘起

# 为什么是我？



缘起-为什么是我？

# 因为你很重要！

- 审单的人在遥远的他乡
- 关联企业信用认证
- 海关考核KPI！！！！

考核范围：属地企业在所有口岸申报的所有应税报关单






## 1. 缘起

# 我很难么？



缘起-我很难么？

# 一点也不！

- 申报要素以税号为基础，税号准确是要素准确填报的最主要基础之一。
  - 初中语文阅读理解
  - 觉得不好理解或者不合理可以提建议
  - 每年升级一次
- 





## 2.行规

通用的几个

## 2.基本规则

PART

- 税号要准确
- 申报要素要齐全，顺序不可颠倒
- 括号中标点含义请予以重点关注

- 委托报关企业办理报关手续的，应当向报关企业提供所委托报关事项的真实情况
- 接受进出口货物收发货人的委托，以自己的名义办理报关手续的，应当承担与收发货人相同的法律责任，应当对委托人所提供情况的真实性进行合理审查。

## 行规-通用的几个

### 1. “是/否/有/无/非” ——不可以单独出现!

如“是否野生”可填报“非野生”，没有品牌应注明“无品牌”或“无牌”。



野生!



非野生!

## 行规-通用的几个

### 2.请一定要看括号，括号，括号！长这样（）

有些申报要素后会附带有“括号”来对填报内容进行提示说明，此时只需根据商品实际按提示输入。如品目**3901**的申报要素“外观（形状、颜色、透明度）”，应按实际分别申报颗粒、白色、透明。



## 行规-通用的几个

### 3.满足归类要求

如品目8482项下滚珠轴承，申报要素“结构类型”应根据归类要求选择填写“调心球轴承”、“深沟球轴承”、“角接触轴承”、“推力球轴承”等。


税则号列	商品名称	申报要素			说明举例
		归类要素	价格要素	审单及其他要素	
	-滚珠轴承：	1. 品名；2. 结构类型； 3. 用途	4. 品牌；5. 型号		
8482.1010	---调心球轴承				
8482.1020	---深沟球轴承				
8482.1030	---角接触轴承				
8482.1040	---推力球轴承				
8482.1090	---其他				



行规-通用的几个

## 4. 如为\*\*请注明

如申报商品不属于规范申报要求中涉及的情形的，应填报为“非\*\*”。如税号28299000，其对应的申报要素2—**如**为高氯酸铵请注明粒度，如申报商品为溴酸盐、碘酸盐等，该要素的对应内容应填报为“非高氯酸铵”。





## 2.行规

重点的几个




## 行规-重点的几个

### 1.成分含量

应同时申报商品的“成分” **及** “含量”。“成分”指货品所构成的部分或要素，一般指所含物质的种类；

“含量”一般指所含物质的数量。**28、29章**的化工品原则上应将各成分报清且含量相加为**100%**，除非未明确申报的残留物质不影响归类。








## 行规-重点的几个


### 2. 规格和型号

- 规格，主要表示货品大小尺寸，应申报完整，如块状、板状物申报“长宽厚”，卷状申报“宽幅、单层厚度、长度”，管状物申报“外径内径长度”等，**不能申报为无规格**，不规则品应填报为“不规则形状”；
  - 型号，一般由一组文字或字母和数字以一定规律编号组成，反映货品性质等级等，如无型号，应据实申报，不应用其他数据代替。
- 



## 行规-重点的几个

### 3. 包装规格

- 应注明具体包装和规格，例如**200公斤/袋**。
  - 有额外要求的也需要满足，例如**2204**红酒类，包装要求填制（单位包装容量×每包装单位数/包装单位），如**750毫升×6瓶 /箱**。
  - 部分税号需要额外申报是否零售包装，例如**3802、3808、3811、3824**。
- 

## 行规-重点的几个

### 4. 用途

主要指适用的最小化场合及其具体作用，并且申报内容能够满足归类需要，《目录》中有特别标明的除外。对于同时要求申报功能和用途的，用途主要指适用的最小化场合。如果影响归类的，特别是机械、电器设备的零部件税号，不能仅注明“某某机器用”，应注明“某某机器的某某部位用”。

用途：自用，生产用，办公用





行规-重点的几个

## 5. 功能

商品所发挥的作用的或所具有的本有属性，并且申报内容能够满足归类需要，如贴片式电感“功能”应填写“在交流电路中起阻流等作用”。

**功能和用途不一样！！！！**





## 行规-重点的几个

### 6. 原理

指商品在运行机制中存在的基本规律，并且申报内容能够满足归类需要。如归入90275000的“全自动生化分析仪”原理应填写“通过单色光照射到被测物上,检测被测物的消光度”。

**原理和功能不一样！！！！**





行规-重点的几个

## 7. 适用车型

应注明汽车品牌 and 型号，如“日产天籁**2.3L**小轿车用”，而不能简单填写为“小汽车用”；如多种车型通用，则应填写为“日产天籁**2.3L等**小轿车通用”。

**万能！！**





行规-重点的几个

## 8. 技术指标

应填报相应的指标单位，如合模力×× **KN**、细度××微米、  
电池容量××安时**Ah**等。

电压 伏特

电流 安培

功率 瓦





## 2.行规

要注意的几个





## 行规-要注意的几个

1. 39章塑料原料的“成分含量”与“单体单元的种类和比例”应明确区分。

如乙烯-丙烯共聚物，其“成分含量”可申报为：乙烯-丙烯共聚物99%，炭黑1%；其单体单元可申报为：乙烯 8%；丙烯92 %。

**单体单元不会出现聚合物！！**





行规-要注意的几个

2. 48章纸张的“纤维种类及含量”、“规格（成条成卷的宽度或成张的边长、每平方米克重）”应填写具体，如“机械方法制木纤维100%，硫酸盐化学制浆”、“成条，宽度20cm，200克/平方米”。





## 行规-要注意的几个

3. “拉丁学名” 要素应填写国际通用的拉丁文或拉丁化的希腊文表达的正式学名，不应填写成英文名。






## 2.行规

另成文的几个



## 行规-另成文的几个

- **固体废物**应结合总署2010年16号公告要求及《目录》要求填报。
  - **葡萄酒**应结合总署2010年17号公告要求及《目录》要求填报。
  - **汽车零配件**应结合总署2006年64公告要求及《目录》要求填报。
  - 品目“2710”项下的**成品油**申报应结合总署2013年10公告要求及《目录》要求填报。
- 

# 行规-总结

**看注解** 请注意这本书，很多申报要素都有详细的注解。



**盯括号** 申报要素里的括号内容很重要，一定要对提示内容进行回应。



**核税号** 海关为什么要看申报要素，最大的原因之一是核归类！



**多沟通** 多与**属地**海关加强沟通，报关单规范申报属于海关**属地纳税人**管理的一项重要内容！





## 行规-总结

申报内销报关请注意：

1. 录入内销报关单时，先录入完整申报要素后再填入“内销征税联系单”编号；
2. 在备注栏补充；
3. 如备注栏不够填，则将申报要素作为随附单证上传，并在备注栏内注明“第X项申报要素见随附单证”。

程序批量导入的企业请注意：

**及时更新！ 每年辛苦一次，一次管一年！**



# 2021变化

- 新增商品编码：2021年1月1日新增加的海关商品编码**296**个。
- 停用商品编码：2021年1月1日被停用的海关商品编码**159**个。
- **3408**个商品编码中只涉及品牌  
变更为 **品牌（中文及外文名称）**

## 新增要素：

- 税目30.03、30.04项下的药品新增要素“化学通用名”。
- 税目90.18-90.21项下的医疗器械新增要素“医疗器械注册编号”。
- 39章项下塑料类商品新增“透明度”要素要求。
- 制作或保存方法拆分为加工方法**和**保存方法。





### 3. 榜单

本年度最易出  
错排行榜



本年度最易出错排行榜

# Top 10





本年度最易出错排行榜 - top 10

## 39章的申报要素

“外观（形状、颜色、透明度）”





本年度最易出错排行榜

# Top 9





## 本年度最易出错排行榜 - top 9

39172900其他塑料纸管

4. 是否经加强或与其他材料合制

5. 种类（硬管、半硬管、软管）

只填“未加强” 没否认合制；只填“未合制”  
没否认加强。错误！





本年度最易出错排行榜

# Top 8





## 本年度最易出错排行榜 - top 8

4016：橡胶制品

3.是否海绵橡胶；4.材质  
先确认是否海绵橡胶

再填具体材质：橡胶的品种及硫化程度(已硫化XX橡胶制)





本年度最易出错排行榜

# Top 7







## 本年度最易出错排行榜 - top 7

85444：电缆及其它

结构类型(是否有接头；是否同轴电缆)

结构类型(有接头等)

继续尊重括号里的提示；

张冠李戴，**错误！**





本年度最易出错排行榜

# Top 6





## 本年度最易出错排行榜 - top 6

8532：电容器

2.结构类型（单层、多层等和片式、非片式）

继续尊重括号里的提示；

还是得尊重括号提示；

少一个都不行！





本年度最易出错排行榜

# Top 5





## 本年度最易出错排行榜 - top 5

7326（钢铁制品）

2.用途（工业用、非工业用）;4.加工方法(锻造、冲压等，是否经进一步加工)

1. 括号，括号，还是括号。

2. 加工方法仅填制锻造、冲压，未填制是否进一步加工。





本年度最易出错排行榜

Top 4






## 本年度最易出错排行榜 - top 4

### 3919（自粘塑料制品类）

3. 外观（板、片、膜、箔、带、扁条）； 4. 是否成卷。 5. 是否单面自粘； 6. 成分含量； 7. 规格尺寸；

1. 外观没有按照括号提示填写，例如填写“卷状”；
  2. 是否单面自粘未明确单面，例如填写“自粘，非自粘”；
  3. 成分含量未申报至100%，例如只填写“PET”；
  4. 规格尺寸无单位；
  5. 3919909有一项要素为“若为半导体晶圆制造用需注明形状（如圆形等）”，如不为半导体晶圆制造用，填“非半导体晶圆制造用”，如为半导体晶圆制造用，需填具体形状，如圆形、长方形、不规则形状等，而不是“片状”。
- 



本年度最易出错排行榜

# Top 3





## 本年度最易出错排行榜 - top 3

### 用途、功能、原理

#### 感应器

用途	用在哪	检查生产工序是否正确	用于XXXX机器
功能	干嘛用	通过接触感应，确认是否按顺序拿取治具	检测工序是否出错
原理	为什么能用	检测工序是否出错	通过接触感应，确认是否按顺序拿取治具





本年度最易出错排行榜

# Top 2



## 本年度最易出错排行榜 - top 2

# 8473（机器零件）、8538（电子电器、电气产品的配件）

用途（适用于XX品牌XX机或通用于XX机等）

未填写适用机器或未标明是否通用；

服务器用、笔记本电脑用、连接器用、扫描仪用、接插件用等均为申报模糊，应把适用机器的品牌、型号申报出来，例如“用于AMAX服务器组装”、“适用于惠普牌打印机”等。如果该零部件通用于各品牌机器，应填“通用于XX机器”。

另请注意，该栏位填写的适用机器，一定是与零件税号对应的。例如汽车用连接线的零件，应申报“XX品牌连接线用”，而不是“XX牌汽车用”（汽车零部件属于87章）。

本年度最易出错排行榜

# Top 1





本年度最易出错排行榜 - top 1

8542（集成电路类）

是否封装、是否蚀刻、是否切割

蚀刻 → 切割 → 封装

顺序逻辑关系千万能乱



本年度最易出错排行榜

# Top 0




就是这么深不可测



## 本年度最易出错排行榜 - top 0

### 品牌（中文及外文名称）

“品牌”指制造商或经销商加在商品上的品牌标志，企业申报时应同时申报出品牌的中文和外文名称。

- 无品牌的，报“无品牌”；
  - 有中文及外文品牌的，需同时报出品牌的中文名称和外文名称，如“品牌：三井/Mitsui”；
  - 无中文品牌名称的，应填报外文品牌名称同时也需注明“无中文品牌名称”，如“品牌：ABC牌，无中文品牌名称”；
  - 无外文品牌名称的，应填报中文品牌名称同时也需注明“无外文品牌名称”，如“品牌：网易严选牌，无外文品牌名称”。
- 



## 本年度最易出错排行榜 - 落榜选手

- 加工方法（整头、半头；带骨、去骨）
  - 加工工艺不具体（**机器加工**）
  - 机型（大型机、小型机、微型机）
- 





THANK YOU