

加 急

产

财政部 海关总署文件

国家税务总局

财关税〔2016〕36号

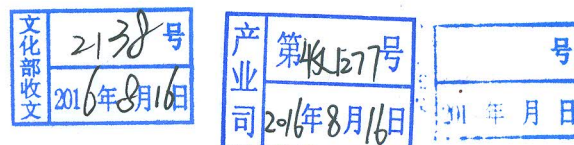
财政部 海关总署 国家税务总局关于动漫企业 进口动漫开发生产用品税收政策的通知

各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、国家税务局，新疆生产建设兵团财务局，海关总署广东分署、各直属海关：

经国务院批准，为推动我国动漫产业健康快速发展，支持产业升级优化，“十三五”期间继续实施动漫企业进口动漫开发生产用品税收政策。现将有关内容通知如下：

一、自2016年1月1日至2020年12月31日，经国务院有关部门认定的动漫企业自主开发、生产动漫直接产品，确需进口的商品

- 1 -



可享受免征进口关税及进口环节增值税的政策。

二、为有效实施政策，财政部、海关总署、国家税务总局会同文化部共同制定了《动漫企业进口动漫开发生产用品免征进口税收的暂行规定》（见附件）。

请各单位遵照执行。

附件：动漫企业进口动漫开发生产用品免征进口税收的暂行规定



信息公开选项：主动公开

抄送：文化部。

财政部办公厅

2016年8月8日印发



附件：

动漫企业进口动漫开发生产用品免征 进口税收的暂行规定

一、根据国务院批准的动漫企业进口税收政策，特制定本规定。

二、本规定所指经国务院有关部门认定的动漫企业应符合以下标准：（一）符合文化部等相关部门制定的动漫企业认定基本标准。（二）具备自主开发、生产动漫直接产品的资质和能力。

三、本规定所称动漫直接产品包括：

（一）漫画：单幅和多格漫画、插画、漫画图书、动画抓帧图书、漫画报刊、漫画原画等；

（二）动画：动画电影、动画电视剧、动画短片、动画音像制品，影视特效中的动画片段，科技、军事、气象、医疗等影视节目中的动画片段等；

（三）网络动漫（含手机动漫）：以计算机互联网和移动通信网等信息网络为主要传播平台，以电脑、手机及各种手持电子设备为接收终端的动画、漫画作品，包括 FLASH 动画、网络表情、手机动漫等。

四、符合本规定第二款标准的动漫企业于每年的 9 月底前向文化部提出申请，由文化部会同财政部、海关总署、国

家税务总局对动漫企业的进口免税资格进行审核。审核合格的，由文化部、财政部、海关总署、国家税务总局于每年的11月底前联合公布下一年度享受进口税收政策的动漫企业名单。

五、对已获得进口免税资格的动漫企业实行年审制度，由文化部负责。文化部、财政部、海关总署、国家税务总局在公布下一年度享受进口税收政策动漫企业名单时，同时公布年审合格和年审不合格的动漫企业名单。对年审不合格的动漫企业，自下一年度起取消其享受进口税收政策的资格。

对于动漫企业存在以虚报情况获得进口免税资格的，经文化部查实后，将撤销有关动漫企业的进口免税资格。文化部及时将有关情况通报财政部、海关总署、国家税务总局。有关动漫企业应立即补缴在动漫企业进口税收政策项下已免税进口有关商品的相应税款。

六、获得进口免税资格的动漫企业，进口《动漫企业免税进口动漫开发生产用品清单》（附后）范围内的商品免征进口关税和进口环节增值税。该清单由财政部会同相关部门根据国内配套产业发展状况及动漫企业的实际需求变化适时调整。海关审核进口商品是否符合免税范围时，以《动漫企业免税进口动漫开发生产用品清单》所列的商品名称和技术规格为准。凡国务院规定一律不得减免税的20种进口商品，不在上述免税范围之列。

七、文化部应在每年的3月底前将上一年度实际免税进口的商品、数量、免税金额及所用于的项目汇总函告财政部，同时抄送海关总署和国家税务总局。

八、对用于自主开发、生产动漫直接产品免税进口的商品，未经海关审核同意，不得擅自转让、抵押、质押、移作他用或者进行其他处置。如有违反，按国家有关法律、法规和海关相关管理规定处理。

九、为保障政策衔接，2016年享受进口税收政策的动漫企业名单由文化部会同财政部、海关总署、国家税务总局另行公布。

十、本规定有效期为2016年1月1日至2020年12月31日。

十一、本规定由财政部会同海关总署、国家税务总局解释。

附：动漫企业免税进口动漫开发生产用品清单

附：

动漫企业免税进口动漫开发生产用品清单

编号	商品类别	商品名称	税则号列	技术规格	商品简单描述	主要功能用途
1	二维动画制作软件	二维无纸动画制作软件	85234920 49070090 49119900	工作模式：点阵式、矢量式、像素式； 支持分辨率 > 1920P； 支持口形自动对位。	光盘、授权书等各种载体	二维无纸动画造型建立、动画口形同步、动画关键帧制作、上色、特效制作等全流程数字生产。
		动漫平面设计与概念设定绘制软件	85234920 49070090 49119900	支持无限大像素或者矢量数字文件的导入、处理、添加特效、输出等； 可支持RGB色彩空间与16比特以上色彩空间。	光盘、授权书等各种载体	对数字像素图像或者数字矢量文件进行大小、亮度、清晰度、图像合成、特殊效果、文字等分层处理。主要应用于动漫设计和数字绘图领域。
2	定格动画软件	定格动画创作软件	85234920 49070090 49119900	可以24、25或者30帧/秒速率预览动画影片； 支持输入映像等功能； 可以使素材加工类工具对拍摄时的辅助构建进行修复和删除。	光盘、授权书等各种载体	支持全流程的定格动画类产品生产。
3	三维建模、动画、材质与特效综合软件	三维建模、三维材质贴图软件	85234920	可以进行各种三维建模工作，材质与贴图制作工作。	光盘、授权书等各种载体	专门的计算机三维模型的创建、编辑、修改与制作；三维模型的贴图和材质绘制、编辑、赋予等制作。
			85234920 49070090 49119900	支持三维建模、动画、特效、灯光材质、渲染等功能； 真实三维制作环境，可创建多台三维摄像机，并对摄像机轨迹进行任意自由运用； 具备布料模拟、毛发模拟、流体刚体模拟、特效粒子系统等工具。	光盘、授权书等各种载体	计算机三维图象与内容的生产与制作，包括三维动画、建模、灯光材质、特效、渲染等各个流程环节的制作。

编号	商品类别	商品名称	税则号列	技术规格	商品简单描述	主要功能用途
3	三维建模、动画与特效软件	三维可视化预览软件	85234920 49070090 49119900	可进行各种形式的三维可视化预览项目的制作。	光盘、授权书等各种载体	可为动漫影视作品生产提供前期视觉预览支持。在正式拍摄与制作之前将生产内容用低模和简模模拟演员走位，取景，摄影机运动、摄影机运动、摄影机与三维制作等。
4	虚拟现实与沉浸式制作软件	虚拟现实与沉浸式制作软件	85234920 49070090 49119900	可进行虚拟现实场景的建模、特效以及程序编辑，能够完成虚拟现实产品的打包输出。能够进行虚拟现实技术的研发、脚本开发、渲染引擎等技术内容。	光盘、授权书等各种载体	用于制作和设计虚拟现实类、互动实时交互类和沉浸式体验等系统与应用的软件。能够进行虚拟现实技术的研发。
5	屏幕与球体沉浸式设备和软件	球幕、环幕影院系统	84798999	120度以上的视野；5个以上独立声道。	特殊幕布、环幕、球幕、影院特制外结构装置与构件等	利用特殊幕布和装置组成的沉浸式一体利用特殊球幕、环幕影院。
6	拟实时特效生成设备和软件	多通道融合与校正软件	85234920 49070090 49119900	支持至少三台以上1280分辨率以上的投影的边缘融合；支持任意曲面，伽马校正，几何校正，色彩与明度校正等；支持4000以上融合分辨率，可支持立体融合。	光盘、授权书等各种载体	对多台投影组成的投影画面进行边缘融合、变形校正、色彩和明度校正、几何体校正等。支持多投影、立体投影。
		便携式虚拟特效系统	84714920 84714940 84714999 84715020 84715040	实时抠像、合成、虚拟环境渲染、色彩匹配软件功能；工作站（计算机、一体机）8GPU+4CPU以上。	软硬件一体化工作站	
		摄影棚几何测量套件	90154000 85234920 90318090	可测量范围≥10米；精度≥10毫米。	全站仪、寻像器、数据采集器、数据接口和转换软件	对影视特效中的计算机动画（CG动画）进行实时匹配和实时监看。
		镜头标定套件	90318090	标定定焦、变焦镜头。	标准图形板和辅助器材	
		惯性传感器	90148000	轴向≥6轴。	高精度三轴陀螺仪	
		光学传感器	90314990	图像采集速率>100帧/秒	光学传感器	

编号	商品类别	商品名称	税则号列	技术规格	商品简单描述	主要功能用途
6	虚拟实时特效生成软件和设备	无线跟焦系统 绿幕涂料	85269200 32091000	无线传输、适合PL卡扣镜头。 摄像专用绿幕涂料。	无线跟焦器、接收器和驱动装置。 涂料	对影视特效中的计算机动画（CG动画）进行实时匹配和实时监看。
7	3D立体制作设备和软件	立体信号采集输出设备	85219090	支持1920*1080以上分辨率的立体画面的采集和输出； 支持单眼、并排（Side-by-Side）、隔行（Line-by-Line）以及立体模式的采集和输出； 支持动漫制作主流软件的调用。	视频采集卡、可配置外置接口箱	立体画面制作软件到监看设备的中介。
8	镜头轨迹运动控制与软设备	运动拍摄控制系统	85234920 49119900	能够完成1920*1080以上分辨率的立体画面的特效合成、色彩校正、立体矫正以及相关立体效果的制作。	动漫制作软件针对立体制作进行的软件升级以及针对立体制作功能的第三方插件	针对立体画面制作特点的专门的技术工具。
9	运动捕捉系统	电磁式运动捕捉系统	84714999	支持1920*1080以上分辨率的立体画面的采集、输出和观看； 支持主流立体制作软件和插件并能够无缝切换； 支持内置阵列存储，并支持2K以上画面的实时播放； 工作站（计算机、一体机）8GPU+4CPU以上。	便携式立体制作一体机（工作站）	立体制作设备的集成系统。
				机头旋转速度每秒钟90度以上； 系统移动速度大于每秒钟2米； 运动误差小于0.01毫米； 有效载荷30公斤以上。	底座、机械控制臂、旋转控制塔身、摄影设备安装架、精确轨道。	由软件控制的精密机械与电子装置，实现对所安装的摄像机的运动轨迹进行精确控制与记录。
				可纪录六维信息，可同时得到空间位 置和方向信息； 采样速率小于每秒15~120次（依赖于 模型和传感器的数量）； 工作站（计算机、一体机）8GPU+4CPU 以上。	电磁发射器、信号接收器、数据处理接口、专 用计算机（工作站）。	用于动画制作，将表演者的肢体动作或 者面部表情进行数字化采集。

商品类别	商品名称	税则号列	技术规格	商品简单描述	主要功能用途
9 运动捕捉系统	光学式运动捕捉系统	90314990	捕捉精度误差<0.001毫米；采集速度大于120次每秒；分辨率大于400万像素；支持多单元、多摄像头的实时三维运动数据采集。	高分辨率、高速数字摄像头，数据手套，专用采集线缆，专用采集数据服装等。	用于动画制作，将表演者的肢体动作或者面部表情进行数字化采集。
	惯性导航式动作捕捉系统	90318090	节点数>10个；传输范围（户外）>100米；传输范围（市内无障碍）>50米；传感器分辨率<0.1度；实际分辨率<2度。	机械式传感器组件、图像数据集线器。	
10 数字合成与特效、调色软件及设备	三维渲染器	49119900 84714940 84714999 85234920	支持局部光线跟踪；支持全局光照明；支持高动态范围贴图；支持毛发、真实阴影等渲染；工作站（计算机、一体机）8GPU+4CPU以上。	光盘、授权书等各种载体及工作站	计算机三维图形专业渲染和处理软件。
	数字合成与特效软件	85234920 49119900	具备真实三维合成环境；支持大部分常用图像与视频格式；支持4通道以上图像；支持浮点格式合成模式；具备所有主要合成功能。	光盘、授权书等各种载体。	通过计算机对数字内容（图像、视频、序列、文字等）进行处理和加工，并提供内容管理功能。对原始数字内容进行生成新的数字内容。包括分层合成、特效制作、抠像、跟踪、三维处理、立体效果制作、色彩处理、文字处理等。
	数字合成与特效软硬件一体化设备	49119900 84714920 84714940 84714999 85234920	支持2K立体以上无压缩10比特图像序列的实时采集、播放、制作与输出；支持浮点色彩空间；支持三维合成环境和三维数据；具备三维跟踪、粒子特效系统等功能；工作站（计算机、一体机）8GPU+4CPU以上。	超高性能工作站主机，专用操控面板，高级显示装置，外置高性能特殊存储装置，高性能光盘；图形处理卡；光盘；授权书等各种载体。	

编号	商品类别	商品名称	税则号列	技术规格	商品简单描述	主要功能用途
10	数字合成、特效、调色软件及设备	数字调色软件	49119900 85234920	支持1920以上分辨率的制作。	光盘、授权书等各种载体。	对高分辨率数字内容（包括视频、序列与图像）进行精细的后期数字色彩处理与调整。
		数字化设备	84714920 84714940 85234920	支持2K/4K以上级别的立体无压缩图像序列的调色；支持未转码常用原生数字拍摄格式的调色和处理；可进行一级、二级和区域色调，包括所有常用色调工具；支持所有常用色彩空间；工作站（计算机、一体机）8GPU+4CPU以上。	超高性能工作站主机，高级显示专用操控面板，高速特殊存储装置，高性能特殊图形处理卡；光盘、授权书等各种载体。	对数字内容（视频、图像序列、音频、文字等）进行管 理和非线性编辑。具备数据采集、输入、编辑、特技处理、字幕制作、转场制作、音频处理、转码输出等功能。
11	数字剪辑与套底软件及设备	数字非线性剪辑、套底软件	49119900 85234920	支持所有高清、标清格式文件的剪辑与处理，包括素材导入、管理、剪辑、特效、音频、文字、图像设计、特效、转场等功能与工具；支持至少1920以上分辨率项目制作。	光盘、授权书等各种载体	超高性能工作站主机，高级显示专用操控面板，高速特殊存储装置，高性能特殊图形处理卡；光盘、授权书等各种载体
12	音源设备与软件、音频后期处理软件与音效处理设备	音频后期处理软件	49119900 85234920	可同时处理128个以上音轨；支持最多1024轨声音同步混合与播放。	光盘、授权书等各种载体。	对动漫影视作品的音乐、声音进行处理和加工。

编号	商品类别	商品名称	税则号列	技术规格	商品简单描述	主要功能用途
12	音源设备、音频后期处理软件与设备	数字调音台	85234920 85437099	可同时处理128个以上音轨；支持最多1024轨声音同步混合与播放；全部模块具备自动化记忆功能，可根据时间点记忆音轨数据（包括调音旋钮和调音推子位置），可无限还原每一步操作。	工作站式数字调音台与相关配件	对动漫影视作品的音乐、声音进行处理和加工。
13	项目管理系统	动漫项目制作流程管理软件	49119900 85234920	支持云端的项目信息追踪；支持在线和线下的效果预览；支持项目制作数据管理；可同时处理多个制作项目的同步进程管理；对任务进度、质量和每个项目的数字资产进行组织和分发管理。	光盘、授权书等各种载体	用于收集、管理、控制和分发制作过程中的任务和相关信息，对制作的成本、进度、质量进行控制和协调，对任务进行组织和分发管理。