# 增加固定资产为什么叫印花税买股票里的印花税是什么意思啊-股识吧

#### 一、印花税的内容是什么?为什么叫印花税呢?

什么是印花税? 印花税是对经济活动和经济交往中书立、领受凭证征收的一种税,其特点是征收面广、税负轻、由纳税人自行购买并粘贴印花税票完成纳税义务。税率分别为:股权转移书据为千分之三,财产租赁合同仓储保管及财产保险合同为千分之一,加工承揽合同建设工程勘察设计合同、货物运输合同、产权转移书据及记载资金的帐薄为万分之五,购销合同、建筑安装工程承包全同、技术合同为万分之三,借款合同为万分之零点五,权利许可证照、其他营业帐薄每件5元。按照不同的比例税率计征。

## 二、固定资产是怎么交印花税的?

单纯针对固定资产来说,是不征印花税的。

因为印花税是一种行为性质的凭证税,通常对应税"凭证"和"权利证照"来征收

如果是购买或销售固定资产,签订了购销合同,那就要按合同载明金额的万分之三 来交纳印花税。

#### 三、地税中的印花税是什么意思?哪些项目需要交纳此税种?

印花税是对经济活动和经济交往中书立、领受的凭证征收的一种税。

印花税的征税对象是印花税暂行条例所列举的各种凭证,由凭证的书立,领受人缴纳,是一种兼有行为性质的凭证税。

印花税分两种:一种是贴在合同、账薄、执照、行政许可证等等上的税票,形状像 邮票一样;

另一种是按照销售收入的一定比例征收的。

税目税率(税额)一、购销合同0.3%二、加工承揽合同0.5%

三、建设工程勘察、设计合同 0.5% 四、建筑、安装工程承包合同 0.3%。

五、财产租赁合同 1‰ 六、货物运输合同 0.5‰ 七、仓储、保管合同 1‰ 八、借款合同 0.05‰ 九、财产保险合同 1‰ 十、技术合同 0.3‰ 十一、产权转移书据 0.5‰ 十二、营业帐簿 1.记载资金的帐簿0.5‰ 2.其他帐簿 每件5元 十三、权利、许可证照 每件5元 十四、股票交易3‰

### 四、何为印花税?为什么要上印花费?

印花税是对经济活动和经济交往中书立、领受、使用的应税经济凭证所征收的一种 税。

税务部门按照《中华人民共和国印花税暂行条例》、《税收征收管理法》征收印花税,是税务机关的权利。

印花税纳税人按法律法规缴纳税款,是纳税人的义务。

- 一、印花税的纳税人 印花税的纳税人,是指在中国境内书立、领受、使用税法所列举凭证的单位和个人。
- 二、印花税的征税范围

印花税只对《印花税暂行条例》列举的凭证征收,没有列举的凭证不征税。

列举的凭证分为五类,即经济合同、产权转移书据、营业账簿、权利、许可证照和 经财政部门确认的其他凭证。

- 三、印花税的税率 印花税的税率有比例税率和定额税率两种形式。
- 四、印花税的征收管理(一)纳税义务发生时间印花税应当在书立或领受时贴花。

具体是指在合同签订时、账簿启用时和证照领受时贴花。

如果合同是在国外签订,并且不便在国外贴花的,应在将合同带入境时办理贴花纳 税手续。

- (二)纳税地点 印花税一般实行就地纳税。
- (三)纳税期限 印花税的纳税方法实行自行计算应纳税额,自行购买印花税票,自行 完成纳税义务。
- (四)缴纳方法 根据税额大小,应税项目纳税次数多少以及税源控管的需要,印花税分别采用自行贴花、汇贴汇缴和委托代征三种缴纳方法。
- 五、印花税的计税依据
- 1.合同或具有合同性质的凭证,以凭证所载金额作为计税依据。
- 2.营业账簿中记载资金的账簿,以"实收资本"与"资本公积"两项的合计金额为 其计税依据。
- 3.不记载金额的营业账簿、政府部门发给的房屋产权证、工商营业执照、专利证等权利许可证照,以及日记账簿和各种明细分类账簿等辅助性账簿,以凭证或账簿的件数作为计税依据。
- 4.纳税人有以下情形的,地方税务机关可以核定纳税人印花税计税依据。
- (1)未按规定建立印花税应税凭证登记簿,或未如实登记和完整保存应税凭证的;

- (2) 拒不提供应税凭证或不如实提供应税凭证致使计税依据明显偏低的;
- (3)采用按期汇总缴纳办法的,未按地方税务机关规定的期限报送汇总缴纳印花税情况报告,经地方税务机关责令限期报告,逾期仍不报告的或者地方税务机关在检查中发现纳税人有未按规定汇总缴纳印花税情况的。

六、印花税的税收优惠 1.法定凭证免税。

下列凭证,免征印花税:(1)已缴纳印花税的凭证的副本或者抄本;

- (2)财产所有人将财产赠给政府、社会福利单位、学校所立的书据;
- (3)经财政部批准免税的其他凭证。
- 2.免税额。

应纳税额不足一角的,免征印花税。

3.特定凭证免税。

下列凭证,免征印花税:

- (1)国家指定的收购部门与村委会、农民个人书立的农副产品收购合同;
- (2)无息、贴息贷款合同;
- (3)外国政府或者国际金融组织向中国政府及国家金融机构提供优惠贷款所书立的合同。

七、印花税应纳税额的计算 1.实行比例税率的凭证,印花税应纳税额的计算公式为:应纳税额=应税凭证计税金额 × 比例税率 2.实行定额税率的凭证,印花税应纳税额的计算公式为:应纳税额=应税凭证件数 × 定额税率

3.营业账簿中记载资金的账簿,印花税应纳税额的计算公式为:

应纳税额=(实收资本+资本公积) × 0.5%。

4.其他账簿按件贴花,每件5元。

印花税实行由纳税人根据规定自行计算应纳税额,购买并一次贴足印花税票(以下 简称贴花)的缴纳办法。

为简化贴花手续,应纳税额较大或者贴花次数频繁的,纳税人可向税务机关提出申请,采取以缴款书代替贴花或者按期汇总缴纳的办法。

#### 五、买股票里的印花税是什么意思啊

证券交易印花税,是印花税的一部分,根据书立证券交易合同的金额对卖方计征, 税率为1‰。

经国务院批准,财政部决定从2008年9月19日起,对证券交易印花税政策进行调整,由现行双边征收改为单边征收,即只对卖出方(或继承、赠与A股、B股股权的出让方)征收证券(股票)交易印花税,对买入方(受让方)不再征税。税率仍保持1‰。

#### 六、固定资产是怎么交印花税的?

单纯针对固定资产来说,是不征印花税的。

因为印花税是一种行为性质的凭证税,通常对应税"凭证"和"权利证照"来征收

如果是购买或销售固定资产,签订了购销合同,那就要按合同载明金额的万分之三来交纳印花税。

#### 七、印花税的内容是什么?为什么叫印花税呢?

什么是印花税? 印花税是对经济活动和经济交往中书立、领受凭证征收的一种税,其特点是征收面广、税负轻、由纳税人自行购买并粘贴印花税票完成纳税义务。税率分别为:股权转移书据为千分之三,财产租赁合同仓储保管及财产保险合同为千分之一,加工承揽合同建设工程勘察设计合同、货物运输合同、产权转移书据及记载资金的帐薄为万分之五,购销合同、建筑安装工程承包全同、技术合同为万分之三,借款合同为万分之零点五,权利许可证照、其他营业帐薄每件5元。按照不同的比例税率计征。

## 八、购置固定资产是否需缴纳印花税

1、如果购置固定资产印花税采取核定征收,按照固定资产科目新增部分的金额乘以万分之三计算缴纳印花税;

如果购置固定资产按合同据实征收印花税,则交纳购销合同印花税。

购销合同印花税税率为万分之三元。

或者直接在合同上贴足印花税票并注销这样也是缴纳印花税。

如果未采取核定征收,也没有订立固定资产购销合同,那么暂时不用缴纳印花税。

2、印花税是一种兼有行为性质的凭证税。

是对经济活动和经济交往中书立、领受的凭证征收的一种税。

应纳税凭证: (1)购销、加工承揽、建设工程承包、财产租赁、货物运输、仓储保管、借款、财产保险、技术合同或者具有合同姓质的凭证;

(2)产权转移书据;

- (3)营业账簿;
- (4)权利、许可证照;
- (5)经财政部确定征税的其他凭证可以看出你无论是新购固定资产还是清理固定资产都不用交印花税,当然如果你与别人订立购固定资产合同,或者清理固定资产的劳务合同,对这合同的订立行为要交印花税。

## 九、为什么实收资本和资本公积要缴纳印花税

《国家税务总局关于资金账簿印花税问题的通知》(国税发〔1994〕25号)规定, 生产经营单位执行《企业财务通则》和《企业会计准则》后,其"记载资金的账簿"的印花税计税依据改为"实收资本"与"资本公积"两项的合计金额。

依据《企业会计准则》,"实收资本"科目核算企业按照公司章程规定或合同、协议约定,接受投资者投入的资本。

企业接受投资者投入的资本,借记"银行存款"、"其他应收款"、"原材料"、"固定资产"、"无形资产"、"短期投资"、"长期股权投资"等科目,按其在注册资本或股本中所占份额,贷记"实收资本"科目。

企业收到投资者出资额超出注册资本或者股本所占份额的部分应在"资本公积"科目下核算。

扩展资料税目税率印花税的税目,指印花税法明确规定的应当纳税的项目,它具体 划定了印花税的征税范围。

一般地说,列入税目的就要征税,未列入税目的就不征税。

印花税共有13个税目。

印花税的税率设计,遵循税负从轻、共同负担的原则。

所以,税率比较低;

凭证的当事人,即对凭证有直接权利与义务关系的单位和个人均应就其所持凭证依 法纳税。

印花税的税率有2种形式,即比例税率和定额税率。

参考资料来源:股票百科-印花税

#### 参考文档

下载:增加固定资产为什么叫印花税.pdf

《股票卖出后钱多久可取》

《股票一个循环浪期多久》

《股票一般多久卖出去》《股票跌了多久会回来》

下载:增加固定资产为什么叫印花税.doc

更多关于《增加固定资产为什么叫印花税》的文档...

声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

https://www.gupiaozhishiba.com/read/18378863.html