

小规模印花税减半征收是从什么时候开始- 小规模微利企业印花税申报-股识吧

一、微小型企业减免税从什么时间开始

根据《财政部 国家税务总局关于小型微利企业所得税优惠政策有关问题的通知》(财税〔2022〕34号)第一条规定，自2022年1月1日至2022年12月31日，对年应纳税所得额低于10万元(含10万元)的小型微利企业，其所得减按50%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。

二、历史印花税调整时间

1991年10月，深圳市将印花税率调整到3‰，上海也开始对股票买卖实行双向征收，税率为3‰。

1992年6月，国家税务总局和国家体改委联合发文，明确规定股票交易双方按3‰缴纳印花税。

1997年5月，证券交易印花税率从3‰提高到5‰。

1998年6月，证券交易印花税率从5‰下调至4‰。

1999年6月，B股交易印花税降低为3‰。

2001年11月，财政部决定将A、B股交易印花税率统一降至2‰。

2005年1月，财政部又将证券交易印花税率由2‰下调为1‰。

三、历年印花税调整的日期，调整多少？

证券交易印花税1990年首先在深圳开征，当时主要是为了稳定初创的股市及适度调节炒股收益，由卖出股票者按成交金额的6‰交纳。

同年11月，深圳市对股票买方也开征6‰的印花税，内地双边征收印花税的历史开始。

1991年10月，深市将印花税率从6‰调整到3‰，牛市行情启动，后上证指数从180点升至1992年5月的1429点，升幅达694%。

1992年6月12日，国家税务总局和原国家体改委联合发文明确按3‰的税率缴纳印花

税，指数在盘整一个月后掉头向下，一路从1100多点跌到300多点，跌幅超过70%。深市盘整4个月后，从2517点下调到1538点，2002年11月23日到2003年2月22日，深市从1538点回升的3422点，升幅超过220%。

1996年初至1997年5月，印花税依然为3‰，深市呈现大牛市行情，指数上涨660%多。

1997年5月12日，证券交易印花税率由3‰提高到5‰，沪指半年内下跌近500点，跌幅达到30%多。

1998年6月，证券交易印花税率从5‰下调至4‰，股指不升反降，两个月内震荡走低400点。

1999年6月1日为了活跃B股市场，国家税务总局再次将B股交易税率降低为3‰，上证B指一个月内从38点拉升至62.5点，涨幅高达50%多。

2001年11月16日印花税率再度调低至2‰，股市又产生一波100多点的下行波段行情。

2005年1月23日，财政部又将证券交易印花税率由2‰下调整为1‰，股市轻微拉升后随即呈震荡下行趋势。

2001年4月至2005年末，股市基本表现为熊市。

2007年5月30日，财政部将证券交易印花税率由1‰调整为3‰，股市出现急挫，后又创出新高。

四、小规模纳税人的税率更改时间是从什么时候开始的？谢谢了，大神帮忙啊

小规模纳税人税率是从2009年1月1日开始的，工业企业增值税率由原来的6%降为3%，商业企业增值税率由原来的4%降为3%

五、小规模微利企业印花税申报

小规模纳税人合同印花税的计算和申报：1. 按比例税率计算应纳税额的方法
应纳税额=计税金额×适用税率 2. 按件定额计算应纳税额的方法
应纳税额=凭证数量×单位税额 3. 计算印花税应纳税额应当注意的问题：(1)按金额比例贴花的应税凭证，未标明金额的，应按照凭证所载数量及市场价格计算金额，依适用税率贴足印花。
(2)应税凭证所载金额为外国货币的，按凭证书立当日的国家外汇管理局公布的外汇牌价折合成人民币，计算应纳税额。

- (3)同一凭证由两方或者两方以上当事人签订并各执一份的，应当由各方所执的一份全额贴花。
- (4)同一凭证因载有两个或两个以上经济事项而适用不同税率，如分别载有金额的，应分别计算应纳税额，相加后按合计税额贴花；如未分别记载金额的，按税率高的计税贴花。
- (5)已贴花的凭证，修改后所载金额增加的，其增加部分应当补贴印花税票。
- (6)按比例税率计算纳税而应纳税额又不足1角的，免纳印花税；应纳税额的1角以上的，其税额尾数不满5分的不计，满5分的按1角计算贴花，对财产租赁合同的应纳税额超过1角但不足1元的，按1元贴花。

参考文档

[下载：小规模印花税减半征收是从什么时候开始.pdf](#)

[《msci中国股票多久调》](#)

[《创业板股票转账要多久》](#)

[《股票订单多久能成交》](#)

[《买股票从一万到一百万需要多久》](#)

[下载：小规模印花税减半征收是从什么时候开始.doc](#)

[更多关于《小规模印花税减半征收是从什么时候开始》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/book/51361370.html>