

上市公司商誉减值怎么计算税！企业会计准则第8号——资产减值的第六章 商誉减值的处理-股识吧

一、企业会计准则第8号——资产减值的第六章 商誉减值的处理

展开全部第二十三条

企业合并所形成的商誉，至少应当在每年年度终了进行减值测试。

商誉应当结合与其相关的资产组或者资产组组合进行减值测试。

相关的资产组或者资产组组合应当是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，不应当大于按照《企业会计准则第35号——分部报告》所确定的报告分部。

第二十四条 企业进行资产减值测试，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，应当自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；

难以分摊至相关的资产组的，应当将其分摊至相关的资产组组合。

在将商誉的账面价值分摊至相关的资产组或者资产组组合时，应当按照各资产组或者资产组组合的公允价值占相关资产组或者资产组组合公允价值总额的比例进行分摊。

公允价值难以可靠计量的，按照各资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合账面价值总额的比例进行分摊。

企业因重组等原因改变了其报告结构，从而影响到已分摊商誉的一个或者若干个资产组或者资产组组合构成的，应当按照与本条前款规定相似的分摊方法，将商誉重新分摊至受影响的资产组或者资产组组合。

第二十五条 在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，应当先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。

再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，应当确认商誉的减值损失，按照本准则第二十二的规定处理。

二、怎样计算上市公司的商誉价值？

商誉是投资者支付的价款与被投资企业公允价值比较后的差额，如果投资者支付的

对价大于被投资企业的公允价值，产生正商誉，反之为负商誉。

你要公式的话，就是（1）投资方持股部分的商誉 = 投资方支付对价 - 被投资方公允价值*投资方持股比例（2）商誉整体 = 投资方持股部分的商誉/投资方持股比例

注：商誉只有在企业合并里才会产生，也就是说形成控制，单个的企业是没有商誉价值的。

三、如何计算企业应缴纳多少税呢？？求助！！

交增值税：如果你公司是一般纳税人，交 $150\,000 * 17\% / (1 + 17\%) = 21\,794.87$ 元。

如果你公司是小规模纳税人，交 $150\,000 * 3\% / (1 + 3\%) = 4\,368.93$ 元。

所得税=应纳税所得额*25%如果你公司是小型微利企业，即：应纳税所得额在30万元以下，从业人数不超过80人，资产不超过1000万元时，所得税=应纳税所得额*20%
%应纳税所得额=当期利润按税法规定调增调减后金额

四、a股上市公司原始股东持股三年卖出后获利怎么计算税率？

应该是20%

五、如何计算上市公司当年缴纳的增值税？或者怎样测算上市公司的实际流转税税负？

增值税本身属于价外税，上市公司年报一般不提供年度发生的增值税税额的财务数据，我们只能通过教育附加费和城市维护建设税与流转税的计税关系，得出流转税总额，再扣除营业税和消费税后得到增值税税额。

增值税的计算为：增值税税额=教育附加 / 相应费率-营业税-消费税。

六、如何计算企业应缴纳多少税呢？？求助！！

合并报表中的商誉的计算步骤是首先算出来购买日这个时点甲企业在合并报表中的

商誉400W然后用 $400/80\%=500$ ， $500-400=100$ 才是相对于我们这张合并报表里，少数股东权益的商誉部分，其实 $1600/80\%$ 就是等于整体商誉 $500+1500=2000$ ，企业的净资产的价值。

如果涉及商誉减值，也是要用整体的500商誉加上可辨认的公允价值1500作为乙公司的资产价值然后减去乙公司资产的可收回金额后，得到得到的是要计提的减值，先冲减商誉，再冲资产价值。

最后乘以80%才是我们要计提的商誉减值准备。

参考文档

[下载：上市公司商誉减值怎么计算税.pdf](#)

[《投资股票多久收益一次》](#)

[《唯赛勃的股票多久可以买》](#)

[《30万买股票能买多久》](#)

[《财通证券股票交易后多久可以卖出》](#)

[《农民买的股票多久可以转出》](#)

[下载：上市公司商誉减值怎么计算税.doc](#)

[更多关于《上市公司商誉减值怎么计算税》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/25082163.html>