

目前找到最为官方的说法是根据某公司可转换公司债券募集说明书中对转数量的规定（募集说明书中应该都有规定）：

11、转股股数确定方式 本次发行的可转债持有人在转股期内申请转股时，转股数量的计算方式为： $Q=V/P$ ，并以去尾法取一股的整数倍。其中：V为可转债持有人申请转股的可转债票面总金额；P为申请转股当日有效的转股价格。转股时不足转换为一股的可转债余额，公司将按照上海证券交易所等部门的有关规定，在可转债持有人转股当日后的五个交易日内以现金兑付该可转债余额及该余额所对应的当期应计利息。

（来源：http://www.sse.com.cn/disclosure/listedinfo/announcement/c/new/2022-12-30/605488_20221230_MMFQ.pdf）

此算法也可在以下官方平台得到印证：

根据上交所投资者教育-服务e站-服务热线-热线问答

（来源：<http://edu.sse.com.cn/service/hotline/qa/c/5151728.shtml>）

9.可转债转股价值和转股溢价率是什么，溢价高可能存在什么样的风险？

转股价值是指在某一时点，可转债如果转换成股票所对应的股票价值；转股溢价率是指可转债市价相对于其转股价值的溢价水平，即转股溢价率=转股溢价/转股价值。

举例来说，某可转债当前债券价格为160元，约定的转股价格为4元，面值100元可转债转股可以转为25股股票，正股股价为6元，则转股价值为 $6*25=150$ 元，转股溢价率为 $(160-150)/150*100%=6.67%$ 。

据此可以总结：

可转债转换股份数（股）

= 所购可转债张数*单张可转债转换股份数

= (所购转债手数×1000/100) *100/当次初始转股价格

= (转债手数×1000) /当次初始转股价格

这里需注意网上有点地方给的可转股数并不正确！请以上列公式为准！

小编目前尚未找到官方条例、规则，规定转股数量的计算公式。据网上资料，《证券交易》一书中应该也有介绍。如有网友知道欢迎留言告知！感激不尽！