

股票母线是什么；母线到底是什么 有什么用-股识吧

一、母线是啥？

母线（bus line）指用高导电率的铜（铜排）、铝质材料制成的，用以传输电能，具有汇集和分配电力能力的产品。

电站或变电站输送电能用的总导线。

通过它，把发电机、变压器或整流器输出的电能输送给各个用户或其他变电所。

数学上指依一定条件运动而产生面的直线。

二、什么是股票乾坤圈

股票乾坤圈是一个指标,可以从网上直接下载。

三、母线是什么东东

如果是圆锥的话就是指顶点和底面圆周的连线,这个时候它是圆锥展开所成的扇形的半径如果是圆柱的话就是指上下面圆周的连线 这个时候它等于圆柱的高

四、什么是母线

圆锥母线:圆锥锥点到底面圆上的任意一点的距离.圆台母线:侧面上各个位置的直角梯形的腰称为圆台的母线

五、母线到底是什么 有什么用

母线象一个水池，收集水，然后又放出水。

它是一个集配器，收集和分配电流。

电源送到母线上然后经过母线分配后到各个负载。
电缆可以收集电流，但它分配电流时要一个接线箱，而且电缆要做一个电缆头。
多一个接触点多一个故障点。
接地母线就是与接地电阻连接的那条母线。
三孔插座里接地线是经过接地母线接过来的。
现场的电箱里都有母线，只是大小不同而已。

六、母线是什么意思

母线是指在变电所中各级电压配电装置的连接，以及变压器等电气设备和相应配电装置的连接，大都采用矩形或圆形截面的裸导线或绞线，这统称为母线。
母线的作用是汇集、分配和传送电能。
另外：圆锥的母线就是圆锥的顶点到底面圆周上任意一点的线段

七、什么是母线PT

母线PT是指接入母线的PT柜。
PT柜又叫做电压互感器柜，一般是直接装设到母线上，以检测母线电压和实现保护功能。
内部主要安装电压互感器PT、隔离刀、熔断器和避雷器等。
电压互感器柜采用组合结构，可根据具体工程配置不同数量及种类的PT，其整体采用移开式金属铠装结构并在面板上配装大面积的观察窗，可随时观察柜子的运行情况，每一PT配备一个单独的小车，其一次二次回路均采用抽头结构，实现一次室与二次室的分离。
整体美观可靠，并可实现带电抽出检修。
PT柜在励磁系统中的作用：1、电压测量，提供测量表计的电压回路。
2、可提供操作和控制电源。
3、每段母线过电压保护器的装设。
4、继电保护的需要，如母线绝缘、过压、欠压、备自投条件等等。
(高压柜屏顶电压小母线的电源就是由PT柜提供的，PT柜内既有测量PT又有计量PT，因为规范规定计量用互感器的等级要高于保护用互感器的等级，但现在如没有特殊要求也有不分离的，共用)，都上屏顶的电压小母线。
注：一般把根据电磁感应原理使发电机转子形成旋转磁场的过程称为励磁。
此外，为发电机等“利用电磁感应原理工作的电气设备”提供工作磁场也叫励磁

。

有时，向发电机转子提供转子电源的装置也叫励磁。

扩展资料：母线PT的应用：1、根据发电机负荷的变化相应的调节励磁电流，以维持机端电压为给定值；

2、控制并列运行各发电机间无功功率分配；

3、提高发电机并列运行的静态稳定性；

4、提高发电机并列运行的暂态稳定性；

5、在发电机内部出现故障时，进行灭磁，以减小故障损失程度；

6、根据运行要求对发电机实行最大励磁限制及最小励磁限制。

参考资料来源：股票百科-PT柜参考资料来源：股票百科-励磁系统

八、母线是什么？

母线（bus line）指用高导电率的铜（铜排）、铝质材料制成的，用以传输电能，具有汇集和分配电力能力的产品。

电站或变电站输送电能用的总导线。

通过它，把发电机、变压器或整流器输出的电能输送给各个用户或其他变电所。

数学上指依一定条件运动而产生面的直线。

九、不是数学问题哦 什么是母线？

在发电厂和变电所的各级电压配电装置中，将发动机、变压器与各种电器连接的导线称为母线。

参考文档

[下载：股票母线是什么.pdf](#)

[《石墨稀什么股票》](#)

[《20万怎么投资股票的》](#)

[《怎么看股票是不是潜力股》](#)

[《股票登录营业部什么意思呀》](#)

[《股票st三条线什么意思》](#)

[下载：股票母线是什么.doc](#)

[更多关于《股票母线是什么》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/store/13081530.html>