

美国大选股票什么时候开市__请问美国股市的开市时间是每天几点到几点？-股识吧

一、各国股市开市时间是多少？

算问对人了^_^新西兰 惠灵顿 4：00 - 13：00 澳大利亚 悉尼 5：00 - 14：00 日本 东京 7：00 - 15：00 中国 香港 9：00 - 17：00 德国 法兰克福 15：00 - 0：00 英国 伦敦 16：00 - 1：00 美国 纽约 21：00 - 4：00 惠灵顿银行上班为 开盘； 华尔街银行下班为 收盘；

。

二、请问各位高手：我国和美国股票大盘开盘和收盘的时间是每天的几点啊

中国 周一到周五 上午9：15-9：30(集合竞价) 9：30-11：30 下午1：00-3：00
美国股市有三大股指，即纽约道琼斯工业平均指数，纳斯达克综合指数，标准普尔500指数，其中纽约道琼斯工业平均指数像我国的沪综指一样被称为“标杆指数”；
美国股市的交易时间是在中国北京时间的夜里，换算成北京时间，美股夏令是晚上9：30开盘，清晨3：30收市；
冬令则晚上10：30开盘，清晨4：30结束。
美国股市的一天交易时间是不间断的，也就是说“中午不休息”。
另外还要记住的是，美国周五收市之时是在中国周六清晨，在中国周一的晚上美国股市才开始新的一周的交易。
港股的交易时间就很“讨巧”了，港股北京时间上午10：00开盘，中午12：30前市休盘；
下午2：30才开盘，至下午4：00才收市。
这样，港股的每日走势就有了三方面的“参照物”：1、参照几小时前美股的收盘；
2、参照前前半小时内A股的走势；
3、下午收盘前参照A股一小时前的收盘情况……

三、今年美国大选是什么时候？~

9月份

四、请问美国股市的开市和收市的准确时间是几点钟？

准备地说--美国股市交易的时间（北京时间）是21：30-04：00（这是夏令时间，冬令时间则退后一个小时），道琼斯和纳斯达克均是。它的一天交易时间是不间断的，不像内地和香港。

- 。
- 。

五、我想问一下美国纳斯达克股市每星期开市几天星期几休市呢

~~~

纳斯达克市场每周一到周五开盘，他们的开盘时间分冬令时和夏令时。冬令时开盘时间相当于北京时间晚上十点半到次日凌晨五点，夏令时开盘时间相当于北京时间晚上九点半到次日凌晨四点。

### 六、现在美国股市开盘时间是北京时间几点？

美国的开盘时间分为夏令时和冬令时，夏令时：21：30 - 04：00 (北京时间)  
冬令时：22：30 - 05：00 (北京时间)（从10月31日开始）中午不休市。

### 七、请问美国股市的开市时间是每天几点到几点？

9：30pm---3：30am，，换算成了北京时间。

## 八、美国期货开盘时间是几点？

COMEX金属交易时间表 品种 交易方式 交易时间（纽约时间） 北京时间 铜  
公开喊价交易 08：10 - 13：00（周一至周五） 21：10 - 02：00（周一至周六）  
access（电子盘交易） 15：15 - 08：00（周一至周四） 19：00 -  
08：00（周日至周一） 06：15 - 21：00（周二至周四） 08：00 - 21：00（周一） 铝  
公开喊价交易 08：00 - 13：10（周一至周五） 21：00 - 02：10（周一至周六）  
access（电子盘交易） 15：15 - 08：00（周一至周四） 19：00 -  
08：00（周日至周一） 06：15 - 21：00（周二至周四） 08：00 - 21：00（周一）  
说明：以上为冬令时时间，夏令时期间（每年4月份第一个星期日至10月份最后一个星期日），表中的北京时间则相应提前1个小时  
COMEX：纽约商品期货交易所 CBOT交易时间 品种 交易方式  
交易时间（芝加哥时间） 北京时间 大豆、豆粕 小麦、玉米 公开喊价交易  
09：30--13：15（周一至周五） 23：30--03：15（周一至周六） 电子盘交易  
19：30--06：00（周日至周五） 9：30--20：00（周一至周五） 说明：以上为冬令时  
时间，夏令时期间（每年4月份第一个星期日至10月份最后一个星期日），表中的  
北京时间则相应提前1个小时 CBOT：芝加哥期货交易所

## 参考文档

[下载：美国大选股票什么时候开市.pdf](#)

[《中泰齐富股票卖了多久可以提现》](#)

[《股票违规停牌一般多久》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[下载：美国大选股票什么时候开市.doc](#)

[更多关于《美国大选股票什么时候开市》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/50950696.html>