

管理类硕士研究生入学考试

MBA/EMBA/MPAcc/MPA/MEM/MTA/Maud/MLIS

管 综 逻 辑 专 题 串 讲 ★★★

主讲: 大刻







3.1 模态命题的等价转化

所有 有的

必然可能



- (1)并非所有=有的不
- (2)不是所有的不=有的
- (3)并非有的=所有的不
- (4)并非有的不=所有的

- (1)不可能=必然不
- (2)不一定=可能不
- (3)不可能不=必然
- (4)不必然不=可能



(1)运动员都不可能有洪荒之力

(2)不可能宏达公司和亚鹏公司都没有中标



【例1】已知:"人都不可能不犯错"为真,则以下哪项一定为真?

- A.人都必然犯错
- B.人都不必然犯错
- C.人都必然不犯错
- D.人都可能不犯错
- E.人都不可能犯错



【例2】唐代韩愈在《师说》中指出:"孔子曰:三人行,则必有我师。是故弟子不必

不如师,师不必贤于弟子,闻道有先后,术业有专攻,如是而已。"

根据上述韩愈的观点,可以得出以下哪项?

- A.有的弟子必然不如师
- B.有的弟子可能不如师
- C.有的师不可能贤于弟子
- D.有的弟子可能不贤于师
- E.有的师可能不贤于弟子



【例3】不可能所有的错误都能避免。 以下哪项最接近于上述断定的含义?

- A.所有的错误必然都不能避免
- B.所有的错误可能都不能避免
- C.有的错误可能不能避免
- D.有的错误必然能避免
- E.有的错误必然不能避免



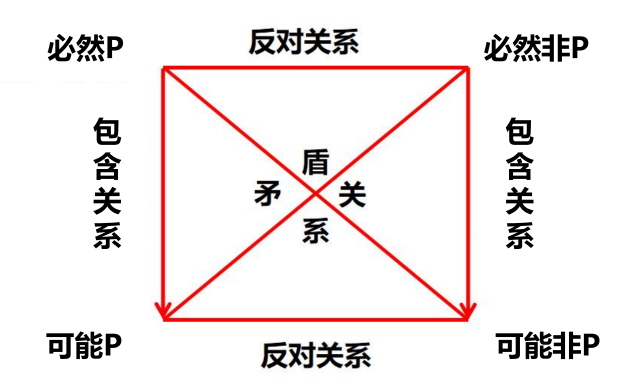
【例4】人都不可能不犯错误,不一定所有人都会犯严重错误。 如果上述断定为真,

则以下哪项最符合题意?

- A.人都可能会犯错误,但有的人可能不犯严重错误
- B.人都可能会犯错误,但所有的人都可能不犯严重错误
- C.人都一定会犯错误,但有的人可能不犯严重错误
- D.人都一定会犯错误,但所有的人都可能不犯严重错误
- E.人都可能会犯错误,但有的人一定不犯严重错误



3.2模态命题的对当方阵





【例1】在宏达杯足球联赛前,四个球迷有如下预测:

甲:红队必然不能夺冠。

乙:红队可能夺冠。

丙:如果蓝队夺冠,那么黄队是第三名。

丁:冠军是蓝队。

如果四人的断定中只有一个断定为假,可推出以下哪项结论?

A.冠军是红队。

B.甲的断定为假。

C.乙的断定为真。

D.黄队是第三名。

E.丁的断定为假。



【例2】某股市专家说:"从收益率来看,股市高手可能在某一时间超过其他所有股

民,也可能一直超过某些股民,但不可能一直超过其他所有股民。"

如果该股市专家的上述说法为真,则下列推断为假的有()个。

- (1)股市专家的收益率可能在某一时间超过某些股民。
- (2)不存在某一时间股市高手的收益率必然不超过其他所有股民。
- (3)不存在某一时间股市高手的收益率可能不超过其他所有股民。

A.3 B.2 C.1 D.0 E.不确定



管理类硕士研究生入学考试

MBA/EMBA/MPAcc/MPA/MEM/MTA/MAud/MLIS

让逻辑备考更有效!

——师大大刘



