

2011年工程硕士逻辑学全真模拟试题及答案十一 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_B7\\_A5\\_c77\\_645706.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_B7_A5_c77_645706.htm)

1.雄孔雀漂亮的羽毛主要是吸引雌孔雀的，但没人知道委身漂亮的羽毛能在求偶中具有竞争的优势。一种解释是雌孔雀更愿意与拥有漂亮羽毛的雄孔雀为偶。以下哪项陈述准确描述了上文推论中的错误？A.把属于人类的典型特征归属于动物。B.把对一类事物中的个别种类断定为真的结论推广到这类事物的所有种类。C.这种解释，使用了一种原则上既不能证明为真也不能证明为假的前提。D.把所提供的需要做出解释的现象本身作为对那种现象的一种解释。

2.“他或者是工人，或者是干部”。上述判断是以下那种情况？A.无所谓真假。B.真的。C.假的。D.或者是真的，或者是假的。

3.不可能所有的香港人都会讲普通话。以下哪项判断的含义与上述判断最为接近？A.可能所有的香港人都会讲普通话。B.可能所有的香港人都不会讲普通话。C.必然所有的香港人都不会讲普通话。D.必然有的香港人不会讲普通话。

4.两个实验大棚里种上相同数量的黄瓜苗，在第一个大棚里施加镁盐但在第二个里不加。第一个产出了10公斤黄瓜而第二个产出了5公斤。由于除了水以外没有向大棚施加任何别的东西，第一个大棚较高的产量一定是由于镁盐。以下哪项如果为真，最严重地削弱了上述论证？A.两个实验大棚的土壤里都有少量镁盐。B.第三个实验大棚施加了一种高氮肥料但没有加镁盐，产出了7公斤黄瓜。C.两个实验大棚里都种植了四个不同的黄瓜品种。D.两个实验大棚的土质和日照量不同。

5.三班的一次联欢活动有学生没有参加，何捷

、小马、丹丹、小珍中有一人没有参加，其他三人都参加了。老师在询问时，他们做了如下的回答。何捷：小马没来。小马：我不但参加了，而且还表演了节目。丹丹：我晚来了一会儿，但一直到晚会结束才走。小珍：如果丹丹来了，那就是我没来。如果他们中只有一个人说了谎，则以下哪项成立？A.何捷没参加。B.小马没参加。C.丹丹没参加。D.小珍没参加。

610题基于以下共同题干某省围棋队教练从E、F、G、H、J、K和M这7名队员中挑选4名参加职业联赛，挑选必须符合下列条件：A.E或F有一人参加，但二人不能都参加。B.J或K有一人参加，但二人不能都参加。C.如果J参加，则G参加。D.除非F参加，否则M不参加。

6.以下哪项列出的四名队员可以共同参加比赛？A.E、F、H、K B.E、G、J、M C.E、H、J、M D.F、H、K、M

7.以下哪项列出的队员一定会参加比赛？A.F或M，或者二者兼具。B.G或H，或者二者兼具。C.H或J，或者二者兼具。D.J或M，或者二者兼具。

8.以下哪项列出的队员不可能共同参加比赛？A.E和J B.F和G C.E和M D.F和J

9.如果H不参加比赛，则参加比赛的队员必然包括以下哪两名？A.F和G B.E和M C.F和K D.G和K

10.教练挑选以下哪两名队员参加，能使参赛的四人组合成为唯一的选择？A.F和H B.G和J C.G和M D.H和M

参考答案：1-10 D D D D D D B C A D

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)