

一、判断题

(难度:中)

2. 机器学习的目的是通过数据掌握事物的规律性。

判断题 (2.0 分) (难度:中)

A. 对

B. 错

正确答案: A

答案解析: 暂无

3. 首次通过图灵测试的人工智能软件是聊天程序“尤金·古斯特曼”(Eugene Goostman)。

判断题 (2.0 分) (难度:中)

A. 对

B. 错

正确答案: A

答案解析: 暂无

4. 图灵测试一词来源于艾伦·图灵发表于1956年的一篇文章《计算机与智能》。

判断题 (2.0 分) (难度:中)

A. 对

B. 错

正确答案: B

答案解析: 暂无

5. 1997年, 象棋电脑“深蓝”战胜了卡斯帕罗夫, 宣告人工智能研究领域的里程碑式进展。

判断题 (2.0 分) (难度:中)

A. 对

B. 错

正确答案: A

答案解析: 暂无

6. 机器智能是人脑的延伸。

判断题 (2.0 分) (难度:中)

A. 对

B. 错

正确答案: A

答案解析: 暂无

二、选择题

(难度:中)

8. 在最初的图灵测试中，如果有超过（）的测试者不能确定被测试者是人还是机器，则这台机器就通过了测试，并认为具有人类智能。

单选题 (2.0 分) (难度:中)

- A. 20%
- B. 30%
- C. 40%
- D. 50%

正确答案: B

答案解析: 暂无

9. “人工智能就是研究如何使计算机去做过去只有人才能做的智能工作。”是（）的观点。

单选题 (2.0 分) (难度:中)

- A. 美国麻省理工学院的温斯顿教授
- B. 美国计算机协会组织的达特莫斯
- C. 专家系统的创始人爱德华·费根鲍姆
- D. 人工智能之父艾伦·图灵

正确答案: A

答案解析: 暂无

10. （）是指机器智能和物联网（IOT）的深度结合。

单选题 (2.0 分) (难度:中)

- A. 弱智能时代
- B. 高智能时代
- C. 强智能时代
- D. 超级智能时代

正确答案: D

答案解析: 暂无

11. “电脑”一词是（）发明的？

单选题 (2.0 分) (难度:中)

- A. 冯·诺依曼
- B. 路易斯·蒙巴顿
- C. 艾伦·图灵
- D. 莫奇利和埃科特

正确答案: B

答案解析: 暂无

12. “他既可能成为人类迄今发生过的最好的事，也可能成为最糟糕的事。”是（）对人工智能的评价？

单选题 (2.0 分) (难度:中)

- A. 霍金
- B. 费根鲍姆
- C. 赫伯特·西蒙
- D. 乔布斯

正确答案: A

答案解析：暂无