2024年春季《科技文明通论》期末论文(满分50分)

请同学们在这个日期之前提交: 2024年6月14日(星期五)晚上12:00。不需要提交纸质版,请大家直接在互动教学平台Blackboard中提交作业。

一: 可选话题

请各位同学选择以下话题:写一篇不低于中文 3000 字的期末论文,字数统计包括标题、 关键词、摘要和正文,不包括参考文献。

针对 2023 年初因 ChatGPT 的发展而爆火的人工智能技术,对其进行历史、哲学或者伦理视角的反思。可选择的角度包括但不限于:

历史角度:人工智能作为一种技术变革将会如何影响我们的社会,如对于就业、社会结构等方面将带来何种影响?人工智能在第四次工业革命中,扮演什么样的角色,与之前的工业革命有何不同?

哲学视角:人工智能将如何改变我们对于意识的思考,对于人类本质的思考,以及人与自然关系的思考?

伦理学视角:人工智能将会带来哪些伦理上的挑战?哪些具体的人工智能应用将会引起较多的伦理问题?如何更好的监管人工智能技术以确保技术向善?

二:格式要求

- 1: 首页包含论文题目、摘要(控制在 200-300 字)和关键词(选 3~6 个能反映文章主题概念的词、词组或术语)。论文正文从第二页开始,可选择加小标题。
- 2: 使用 Microsoft Word 文件。
- 3: 正文标题采用以下文字格式: 小二号黑体、居中;

摘要和关键词: 五号楷体;

正文: 小四宋体

小标题: 小三黑体;

参考文献: 五号楷体。

1.5 倍行距。

4: 在使用某引用材料用于佐证你的论点时,请记住给出你直接引用、转述或总结的文章的来源。参考文献格式建议参考 GB7714 格式(已上传至 Blackboard)。

三: 打分标准

期末论文共占50分,同学们提交前可对照以下各项标准自查。

1: 基本格式: 10分

- •是否将论文提交到 Blackboard 平台上的正确位置?
- •论文字数是否达到了字数要求?
- •是否使用要求的格式?
- •是否包含完整的参考书目?
- •正文中是否正确引用了所有来源?
- •参考文献是否来自信誉良好的来源?

2: 论文完成度: 20分

- •论文是否与您选择的主题扣题?
- •论文能表明你做了比课堂上学到的更深入的研究?
- •论文是否有明确的结构?
- •论文是否以合乎逻辑的方式撰写?

3: 创意与理解: 10分

- •学生是否清楚地理解所选的话题?
- •论文是否表明学生对他/她的话题进行了深入研究?
- •论文是否具有独创性?
- •论文是否主要用学生自己的原话,而不是大量引用其他文献原文

4: 表达清晰度: 10 分

- •术语的定义是否正确?
- •论文是否包含语法错误?
- •论文思路表达得如何?
- •论文是否易于阅读?