**附件3：**

# 全国人工智能应用创新大赛

# 赛题评分标准

全国人工智能应用创新大赛具体的评分标准会根据比赛的具体规则和目标有所不同，评分标准将围绕以下几个关键方面来设定：

1. **数据收集与处理（15分）**：

（1）数据来源的可靠性、权威性和时效性。 **5分**

（2）数据收集与预处理的质量，确保数据的可用性。**5分**

（3）预处理利用与关键性步骤的合理性。**5分**

1. **分析过程（35分）**：

（1）分析方法的选择是否恰当，是否符合题目要求的业务场景。**5分**

（2）对问题的理解深度，能否通过大模型场景应用揭示出有价值的信息或趋势。**15分**

（3）逻辑清晰度和论证的严谨性，分析流程合理性。**15分**

1. **结果解释与建议（15分）**：

（1）提出的方案与结论是否基于充分的分析流程，且具有实际操作性。**5分**

（2）对预测结果或模拟情景的解读是否深入，能否提供合理的解释和见解。**5分**

（3）能否提出问题优化建议、识别潜在的风险并提出应对措施。**5分**

**4. 创新性与独特视角****（10分）**：

（1）解决方案是否有创新点，是否提出了新颖的观点或方法。 **5分**

（2）能否从交叉学科领域大模型应用的角度看待问题，体现场景大模型应用融合优势。**5分**

**5. Agent应用成果（25分）**：

（1）Agent应用链接与应用展示是否真实有效；**5分**

（2）Agent应用交互性体验效果与流畅性；5**分**

（3）Agent应用提示词示例对话输出结果是否能完整的体现作品设计方案；**15分**