

# 研究生学位论文（实践成果报告）使用人工智能工具声明

本学位论文（实践成果报告）的研究与撰写过程，使用了生成式人工智能辅助工具。现按照要求披露如下：

## 1. 使用的生成式人工智能工具名称及目的

工具名称：\_\_\_\_\_（例如：DeepSeek、文心一言、豆包、智谱、千问等 AI 大模型，以及调用 AI 大模型的智能体工具等）

具体用途：\_\_\_\_\_（例如：文献检索、语言润色、数据处理等）

## 2. 使用边界与责任说明

本学位论文（实践成果报告）的核心观点、研究设计、实验方案、论证过程均由本人独立完成；人工智能生成内容均经过本人人工审核、修改与验证，并对其内容负责。本人对论文全部内容的原创性、真实性、学术规范性承担全部责任，不存在由人工智能代写、伪造等学术不端行为。

## 3. 承诺

本人承诺人工智能工具在学位论文（实践成果报告）中的使用符合国家相关法律法规及学校具体细则要求，不存在不当使用行为，愿意接受审查与监督，并独立承担相应责任和后果。

作者签名：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

# 研究生学位论文（实践成果报告）未使用人工智能工具声明

本学位论文（实践成果报告）的研究与撰写过程未使用任何生成式人工智能工具（指能够根据提示自动生成文本、代码、图表等内容的大模型及其衍生工具）。

所有内容均基于个人研究、文献阅读及实验数据完成，本人承诺符合学术诚信要求，论文中不存在任何人工智能辅助生成内容。违反本声明所产生的责任与后果，由本人独立承担。

作者签名：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日