

## 附件

### （一）科技伦理治理机制和模式研究

1. 质量发展背景下提升科技伦理治理水平路径研究  
2. 全球化背景下国际合作中的科技伦理治理机制研究  
3. 负责任创新背景下多元参与、协同共治的科技伦理治理模式研究

4. 基于伦理背景的科技收益与科技伦理平衡问题研究  
5. 科技伦理治理法制化路径研究  
6. 科技伦理评估要素的核心谱系与范式建构研究  
7. 开放获取背景下数据伦理研究  
8. 加强新时代科技伦理人才队伍建设研究

### （二）江苏省科技伦理治理路径研究

9. 江苏科创高地建设关键共性科技伦理问题研判及治理机制研究

10. 江苏区域性科技伦理审查中心建设走在全国前列的对策研究

11. 基于行业视角的江苏省科技伦理审查规范标准研究  
12. 江苏科技伦理审查结果互认机制研究  
13. 江苏科技伦理治理绩效评价体系研究  
14. 江苏科技伦理管理信息化平台建设研究

### （三）江苏省科研诚信建设研究

15. 科研失信行为界定标准与实践研究

16. 法治化视野下的科研失信行为调查处理规范研究
17. 江苏打造全国科研诚信试点城市可行性研究
18. 面向 2035 的江苏科研诚信与学术建设标准体系建设研究
19. 质量发展导向下医学科研诚信治理体系建设路径研究
20. 科研诚信视域下同行评议的公平信度与提升路径研究

#### **（四）行业科技伦理治理研究**

21. 人工智能产业发展中的科技伦理问题及对策研究
22. 人工智能伦理评估的指标与方法研究
23. 生命科学领域前沿伦理问题及治理研究
24. 农业科技伦理问题审视及治理研究

#### **（五）科技伦理学科建设及教育普及研究**

25. 公众参与科技伦理治理意识现状及教育普及研究
26. 科技伦理治理学科建设研究
27. 面向学科交叉融合的科技伦理治理研究
28. 少年科普活动中的伦理观念培养研究
29. 科技伦理文化建设研究
30. 中国传统文化与现代科研伦理融合的诚信体系建设研究