**2024年江苏省学位与研究生教育教学改革**

**重大课题申报指南**

1. 适应新技术、新产业、新业态发展的学科动态调整机制研究

2. 产教深度融合的应用型学科建设模式研究

3. 江苏高校中国特色、世界一流优势学科建设路径研究

4.江苏高校交叉学科建设和学科交叉融合发展机制研究

5. 江苏高校辅修学士学位、双学士学位等复合型人才培养项目成效分析和政策建议

6. 江苏博士硕士学位授权布局结构与服务区域经济社会发展相关研究

7. 研究生创新能力培育和创造活力激发机制研究

8. 高校[研究生生源质量保障研究](https://kns.cnki.net/kcms2/article/abstract?v=tJ8vF22QX-rGeQFlolqcdaz0wcJvdpD7s0rd9FcIUduJ9ed_7quSbMMw3dbbimCBiS6ij0qTmwHy3pWH6j6qMwi8Lvj7ny2R2tERErT7Dl8HOb1m5rwfvfEHAb9Ns5CYg8ope0TJU63i-M7mnTFYoA==&uniplatform=NZKPT&language=CHS)

9. 学术学位与专业学位研究生教育分类发展路径研究

10. 江苏高校博士研究生全球竞争力提升策略研究

11. 兄弟省份省级卓越工程师学院建设情况比较研究

12. 高校卓越工程师培养与服务地方经济相融合的机制研究

13. [2022年高等教育（研究生）国家级教学成果奖申报与获奖情况分析](https://kns.cnki.net/kcms2/article/abstract?v=tJ8vF22QX-qpJM88t9cGT9RP2BU4uSzrK6SqQrjIzo9aqv76n0MhptedwHl_ylxBouqL8lzK2cB6Skj2kMf6VBF9z2LxdZ1Gv5Fu7jt_bRbUQAWIZOK4ce0zbg0yp2UReR6vBO7BgAUWev0LbroT0w==&uniplatform=NZKPT&language=CHS)研究

14.“科技小院”研究生培养模式的机制和推广研究

15. 江苏高校交叉学科和学科交叉培养高层次人才研究

16. 其他江苏省学位与研究生教育重大政策相关研究