

中国地质大学（武汉）

2017 年研究生教育教学改革研究项目申报指南

研究生教育改革研究项目应以研究生教育改革与发展的基础性、全局性、战略性和现实问题为研究重点，围绕着提高研究生教育质量，探索符合研究生教育规律，适应不同学科专业特点的教育理念、标准条件、体制机制、实践模式和经验案例等。主要研究方向如下：

1. 研究生培养模式创新和机制改革研究

- (1) 研究生创新能力培养机制改革研究与实践
- (2) 研究生创新创业教育与创新实践体系建设研究
- (3) 我校推进研究生教育“三融合”的现状与对策研究*
- (4) 工科研究生培养模式改革与课程体系建设探索*
- (5) 专业学位研究生实践能力培养研究
- (6) 学术型研究生科研创新能力培养模式研究
- (7) 本硕博贯通式培养模式改革研究与实践
- (8) 加强产学研合作的校企合作培养模式研究与实践
- (9) 协同创新、跨学科及联合培养机制研究
- (10) 研究生奖助体系优化研究

2. 学位与研究生教育质量保证和监督体系建设研究

- (1) 学位授权点自评估体系建设的研究与实践*
- (2) 研究生培养质量监控与评价反馈机制研究
- (3) 学位管理制度建设与质量保证措施建设问题研究

- (4) 学位授予质量监督体系建设问题研究
- (5) 不同层次/类型研究生学位论文评价指标体系研究
- (6) 不同层次/类型研究生导师考核评价指标体系研究

3. 研究生课程建设与教学改革研究

- (1) 研究生分类培养课程体系建设研究*
- (2) 研究生课程教学评价监督体系研究
- (3) 研究生课程审查评估机制研究
- (4) 研究生网络在线课程教学模式创新研究与实践*
- (5) 专业学位研究生实践应用课程建设研究
- (6) 研究生创新实践基地建设长效机制
- (7) 专业学位硕士研究生课程教学与实践环节协调机制研究
- (8) 博士学位论文盲审成绩低的原因和分析（案例分析）

4. 研究生指导教师队伍建设与管理模式研究

- (1) 导师队伍建设及导师队伍遴选、聘任机制研究
- (2) 研究生导师团队指导模式的研究与实践
- (3) 研究生导师指导能力提升和培训体系建设问题研究
- (4) 研究生培养过程中导师作用发挥问题研究

5. 研究生教育国际化问题研究

- (1) “一带一路”战略背景下研究生教育国际化路径分析研究
- (2) “留学中国”战略背景下研究生教育国际化路径分析研究
- (3) “双一流”战略背景下研究生教育国际化的路途径分析研究*
- (4) 完善国际组织人才培养机制研究

6. 研究生招生考试制度改革研究与实践

(1) 提高地学类/工程类/文科类（学科）学术学位/专业学位研究生生源质量综合措施研究与实践

(2) 地学类/工程类/文科类（学科）学术学位/专业学位研究生复试规范研究与实践

(3) 特殊人才选拔理论研究与实践

(4) 适应我校办学目标的博士生选拔度机制研究与整体制度设计*

(5) 研究生招生考试业务科目试题库建设规范研究—以某学科为例

(6) 适应招生宣传需要的新媒体运用策略研究与实践

(7) 基于数据挖掘的研究生招生宣传策略研究*

7. 研究生教育管理相关的问题

(1) 地大特色研究生文化建设策略、举措研究*

(2) 研究生思想政治教育管理体制机制问题

(3) 思想政治教育贯穿研究生教育教学全过程的研究与实践

(4) 研究生的学术诚信、学术道德教育培养机制研究与实践

(5) 研究生创业团队培育机制研究与实践*

(6) 研究生学术交流体系的研究与构建

(7) 全国性研究生创新实践竞赛培训方案研究与实践*

8. 关于研究生教育其他方面的重点、难点、热点问题

注：打星号*为重点研究课题