

中石大京学立〔2026〕1号

中国石油大学（北京）关于印发 各学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求 的通知

相关学院及部门：

经学校第十三届学位评定委员会第8次会议审议通过，现将
中国石油大学（北京）各学院博士生在学期间发表创新性成果基
本要求印发给你们，请遵照执行。

附件：1. 地球科学学院博士生在学期间发表创新性成果基
本要求

2. 石油工程学院博士生在学期间发表创新性成果
基本要求

3. 化学工程与环境学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

4. 机械与储运工程学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

5. 地球物理学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

6. 安全与海洋工程学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

7. 新能源与材料学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

8. 人工智能学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

9. 理学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

10. 经济管理学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

11. 马克思主义学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

12. 外国语学院博士生在学期间发表创新性成果基本要求

中国石油大学（北京）

2026年6月1日

中国石油大学（北京）校长办公室

2026年6月1日印发

地球物理学院博士生在:

第一部分、基本要求

所含学科: 070800 地球物

理学院博士研

一、地球物理可 申请博士学位

列条件之一, 发表 2 篇学术

(一) 至少 1 篇发表在《期刊分区》表中大类

类高水平期刊上至少发表 1 篇

国内期刊上至少发表 1 篇学术

国内外召开的 本领域国际学术

学会及其专委 会的全国性

(二) 至少 1 篇发表在 3 篇学术

水平期刊上至少发表 1 篇学术

刊或 EI 期刊发表 1 篇学术论

刊上至少发表 1 篇学术论文。

召开的本领域 国际学术会议或

其专委会组织 的全国性学术会

(三) 至少 1 篇发表在 3 篇学术

献情报中心发 布的《期刊分区》

且必须在核心 期刊及以上的国

在读期间, 必须 参加一次在国内

影响力的全国性 学术会议 (各学

等)。

本要求

质工程
果满足

情报中
认定的

及以上
加一次

会议

的 B 类
的 SCI

的国内
在国内

各学会

科学院
区及以

文。博
议或有

学术会

(四) 至少发表 2 篇学术论文，其中 1 篇由导师、学生排名在前两位，且须有中国科学院文献情报中心发布的《核心期刊》及以上，且必须在核心期刊及地区级以上期刊发表。博士在读期间，必须参加 1 次学术会议或有影响力的全国性学术会议（学术会议等）。

(五) 对学位论文取得重大理论或技术推广中作出重大贡献的，或达到 (四) 项的要求，但至少在中国大陆发表 1 篇 SCI 或 EI 收录的学术论文或发表 1 篇 SCI 或 EI 收录的 1 项国家发明专利授权。在学位论文答辩委员会、学校学位评定委员会审核前，须由答辩委员会、学校学位评定委员会审核。

二、附则

- (一) 上述所指论文均需见刊
- (二) 电子期刊、OPEN 期刊自出版之日起 3 个月内，须提供 EI 收录的证明，否则不能作为有效证明。
- (三) 本领域 A 类、B 类高水平期刊论文，并且不得用专利和获奖成果作替代。
- (四) 鼓励学生立足学科前沿，发表高质量学术论文可提升一个类别等级认定（单篇论文可提升一个类别等级认定，或单篇论文发表次数 20 次及以上，或单篇论文成为全国性学术会议主旨报告等）。

生论文，此单篇论文可由B类期刊提升至A类期刊），具体由学院学位评定委员会负责界定。

(五) 发表的学位论文必须导师或导师组成员为通讯作者。

(六) 期刊分区以2025年中国科学院文献情报中心发布的期刊分区表为参考依据。

(七) 本规定从2026级博士生可以参照执行，2025级及以前学位论文未按期答辩的博士生可以参照执行，由地球物理学院学位评定分委员会负责解释。

第二部分、期刊目录

地球物理学院
300 地球物理学
适用学科专业：0708
085703 地质工程
水平期刊目录
、081800 地质资源与地质工程、

序号	期刊名称	等级
1.	SCIENCE	A
2.	SCIENCE ADVANCES	A
3.	NATURE	A
4.	NATURE COMMUNICATIONS	A
5.	SCIENCE CHINA	A
6.	APPLIED PHYSICS LETTERS	A
7.	EARTH-SCIENCE ENERGY	A
8.	PETROLEUM EXPLORATION AND DEVELOPMENT	A
9.	PHYSICAL REVIEW LETTERS	A
10.	EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS	A
11.	IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING	A
12.	IEEE TRANSACTIONS ON NEURAL NETWORKS AND LEARNING SYSTEMS	A

序号	
19.	ENGI
20.	
21.	
22.	ROCK
23.	
24.	
25.	
26.	
27.	
28.	
29.	
30.	
31.	
32.	JOURNAL
33.	IEEE T
34.	
35.	
36.	
37.	THEORET
38.	
39.	GEO
40.	Geoenergy
41.	Gas Science &
42.	
43.	M
44.	
45.	IEEE Journal
46.	
47.	IEEE T
48.	
49.	INTER
50.	INTERNA
51.	
52.	
53.	IEEE TRA
54.	
55.	GEOC
56.	
57.	NON
58.	
59.	BULLETIN OF

序号	期刊名称
60.	AAE JOURNAL
61.	SPENS
62.	IEEE SECURITY AND PAS
63.	SEPARATION ANALYTICAL CHEMISTRY
64.	CERAMICS
65.	ACMP
66.	LOF COCES
67.	JOURNAL OF POLYMER SCIENCE
68.	COLLOIDS AND POLYMER SCIENCE
69.	COMPUTER GRAPHICS
70.	COMPUTERS & ENVIRONMENTAL SYSTEMS
71.	Environmental Science
72.	Natural Science
73.	PHYSICAL
74.	JOURNAL OF POLYMER SCIENCE
75.	JOURNAL OF POLYMER SCIENCE
76.	IEEE TRANSACTIONS ON ELECTRONIC PACKAGING
77.	IEEE TRANSACTIONS ON ELECTRONIC PACKAGING
78.	Microelectronics
79.	Journal of Geophysics
80.	Journal of Geophysics
81.	IEEE SIGNAL PROCESSING LETTERS
82.	SEISMIC REPORTS
83.	TRANSPORTATION
84.	PHYSICS OF THE EARTH
85.	IEEE GEOPHYSICAL ENGINEERING
86.	JOURNAL OF POLYMER SCIENCE
87.	GEOPHYSICAL
88.	PURE AND APPLIED
89.	IEEE ELECTRONIC LETTERS
90.	SCIENCE
91.	REVIEW OF SCIENCE
92.	石油学报
93.	石油学报
94.	石油学报