

´ 6 µ^{a4}Y?."x Æ ^ œ I UL† 0 b \$ P^aL† » , ^ W Â^{a4}Y @
´ a Â^{a4}Y µ,^o ž I .! = •!.J0→+U ´ a-• +U µ.‹ •F B1 •
!L!ë 6^{a4}Y œ+U • % øAú >´ C a Ð G /.J0→+U µ

´ Â µ F5 ?."x Æ ??ú Ð Â FB40A œ – , >690 -\$, J œ f û
\$B40A F5 N8¥ >

´ ? µ0 .J F Ò?."x Æ øAú œ^a » ´ @ 6^a Ü 9 > 1 8) %^o a 8
> 31 µ0 .J F Ò0. 0 >

1b £ — .J0→+U 0)æ A 1 6 û ë , C - = %^o a.J0→+U 3 ì Œ œ
H øAúCz r Æ

´ 6 µ øAú œ^aF 3 ì# Á , W4à W?ú f4à Á : <6; Ç
´ Â µ øAú œ^a ?^o >ã³⁰1 =:<•´ }1• œ e C1%>, p5 A÷ ”
Ô,^o Ç

´ ? µ øAú œ^a œ2f(i 7 : Ä G œ = +• œ2f6; >

1b 9 — .J0→+U ^ œ I UL† 0 b \$ P^aL† » % P!W9í Í.J0→+U
3 ì Œ œH ,9í Œ F Ò C %H C+i Û µ+^ >(´ p e Ç † İ9íAú ñ
2± a Œ œH ,^o .J F Ò ,C Í Ã ´ p B 6 øAú œ^a »+i Û.J0→+U 3 ì
Œ œH ,^o .J F Ò Ç(´ p e Ç † İ9íAú %^o a Ü.J0→+U 3 ì Œ œH ,^o
0 .J F Ò ,C Í Ã+^ Ä+iB- %^o a Ü Â `´ a Ü »,^o ñ 2± a Œ œH >

1b j — ^ œ I UL† 0 b \$ P^aL† » , 3 ì Â ‹ f ç#t 0 3+•
œ L WL{ Ú#w ^1 L œ –,^o.J0→+U , - =.J0→+U 3 ì Œ œH øAúCz
r Ç+g Ä /÷ 0 3+• œ =+ô+û = Q P1• Õ ` ^ W œ –,^o.J0→+U , U
L* » Õ O @ C - =.J0→+U 3 ì Œ œH øAúCz r >

1b ?1 Aú x4ú4ý p^o

fB4 F5 , ` 0 F5 B40A C ø ÖAx1Í >

´ Â µ0 ¶Að ½ >ž û ë yH – 70% , - %o < r , A Æ

1. 按照《2020 海洋学院学术期刊论文分区办法》，每篇 A 区论文计 320 分，B 区论文计 160 分，C 区论文计 80 分，D 区论文计 40 分。注：具体分区办法见附件。

2. 高质量中文核心及每项国家发明专利计 40 分。

3. 每篇 EI、ISTP 检索论文计 30 分。

4. 每篇中文核心期刊论文计 20 分。

注：科技论文及国家发明专利分数可累加。文章见刊时间为上一年度 9 月 1 日至当年 8 月 31 日，以第一作者，且所属单位必须为中国地质大学（北京）。

´ ? µ œ+U n>ž)æ yH – 10% , - %o < r , A Æ

@ 6 œª û 1 W.J0¬+U PG Kµ´ a µ @ œ+U "G =J0¬+U < P
´ ¥ µ q c =*#Kµ = • eG œAæAx 30 < , û 1 ¬ œ+U "G ´.J0¬
+U < PG Kµ = • eG Ž1•Ax 10 < µ>

@ 6 œª9í Í M â 84Ý´ a µ @ ½ L0 ¶2± OE çAx 30 < ,9í
Í W4Ý ½ L0 ¶2± OE çAx 10 < >

@ 6 œª9í Í M â 84Ý´ a µ @ ?³ œ+U = N/ö œ+U "G = N
/ö Ž = N/ö § Ý • Ž0& -Ax 30 < ,9í Í W4Ý ?³ œ+U = N/ö œ+U
"G = N/ö Ž = N/ö § Ý • Ž0& -Ax 10 < >

@ 6 œª ø Ö W4Ý @.J0¬+U œ eAð´Ax 30 < , ø Ö W4Ý
@.J0¬+U œ eAð´ ¬9í OEAx 60 < ¿?·"x ÑAð´ Û € ; ÈA÷ D)æ
p Û € , È0u ø ÖAð´ C ø D Ö < µ

Æ @ : <N⁻ » Q Ö < ,N⁻ » < | C3e Ö >

' $\mu \# \bullet A \acute{u} \text{ q} < A \times 1 \acute{I} \hat{O} \#$

$\# \bullet A \acute{u} \text{ q} < =$

1b w ? — Aú x0A Å

´ 6 µ.J0¬+U b ð8 u 0+iB- Æ

• !+U j Ĩ E.J0¬+U 3 ì Œ œH +iB- x ¬>ž F=9í Œ.J0¬+U0 .J
F Ò"} q>ž =• !.J0¬+U 3 ì Œ œH œL~"} q>ž ,< !+U j Ĩ E.J0¬
+U 3 ì Œ œH +iB- x ¬>ž F=9í Œ.J0¬+U0 .J F Ò"} q>ž =.< !.J0¬
+U 3 ì Œ œH œL~"} q>ž >

´ Â µ\ >+iB- — ,.° .J0¬+U ^?ú Ð ,L* » Ú?. øAú,° v ? †
Ī > vM6 † Ī ; " ÆE.J0¬+U 3 ì Œ œH +iB- x ¬>ž F4îC^ µÇ9í Œ
.J0¬+U0 .J F Ò"} q>ž ´+k † µÇ • ! L.< !.J0¬+U 3 ì Œ œH œL~
"} q>ž ´+k † µÇB40A œ – F5 < Ç œ eAð ½ = I _1•0 .J F Ò1• ?
©A÷ D † Ī Ç >žAð ½,° ? ~ ö3XA÷ D [† Ī5p • C Ū I , ¬ cAð ½
M6 Ñ b ð p1b 6 '6; J v " < f c 3 fC^] œ ´ M â µ,° © % ,
¬ M6 Ñ] >

´ ? µ#-#A œL~ œ 4ú /+iB- † ĪF >, S x >

´ µ#-#A œL~.J0¬+U 3 ì Œ œH Aú x Ž P o x œ W AEô,° =
= , /+iB-6;F >,AúF? ,5 Lü %o { <APAð D.x Ð Þ9† C < , œL~ S
Aú5 Ò < ^#-#A œL~5†1 @F >, 5 ` ` ,° ç/p >

´ Ê µ, ^ ç/p c 8Aä ,œL~ < Þ9† C < ŪF78) • œ+U
'G ´ : µ>

1b w — /.J0¬+U 3 ì Œ œH Aú x5 Ò ? 8Aä,° œ+U ,% ^ œ
L~ ç/pL!ë G#-#A œL~.J0¬+U 3 ì Œ œH Aú x Ž P 0 œM~+iAÿ ,
Ū +iAÿ D ,Aú x Ž P Ê ,.J0¬ ¬ ¾ 1Š C >, œ+U / œL~ ' 0
,°1Š C Ž ^ 8Aä ,% ^ œ W ç/pL!ë G œ W 3 ì Œ ß œH Aú x ' ,
N¼ 2 E4ú B->÷ é >

1b w Ê — b4ü O Ä 2020^a 9 > 21 5 #-#A œL~.J0~+UAú x
Ž P xAäFPEý ,+gAú x Ž PCUCY@ H >

c 3 fC^] œ ´ M â µ#-#A œL~

.J0~+U 3 ì OE œH Aú x Ž P

2022^a 9 > 23

附件:

2020 海洋学院学术期刊论文分区办法

根据每个学科分类中期刊的影响因子高低, (不同学科分类排名以最高计算) 将 SCI/SSCI 论文分为 A、B、C、D 四个区, 具体如下:

A 区: 1. 中国地质大学(北京)海洋学院研究确定的《海洋学院 I 区刊物》(见附录)均算作 A 区刊物。

2. JCR 分区 Q1 级别期刊论文;

B 区: JCR 分区 Q2 级别期刊论文;

C 区: JCR 分区 Q3 级别期刊论文;

D 区: JCR 分区 Q4 级别期刊论文;

JCR 分区查询方法

1. 从学校主页“数字图书”进入“中国地质大学数字图书馆”;
2. 选择“外文资源”后点击“web of Knowledge (SCI, SSCI, ISTP, CSCD)”;
3. 在“访问入口”点击“<http://webofknowledge.com>”;
4. 进入“web of science”页面, 在“检索”处选择“核心合集”;
5. 选择“出版物名称”, 并在输入栏输入对应内容进行检索;
6. 检索显示该期刊论文后, 点击期刊名称, 弹出小窗即会自动显示该期刊在不同学科分类中的 JCR 分区。

c 3 fC^] œ ´ M â µ#-#A œL~

.J0~+U 3 ì OE œH Aú x Ž P

2022 a 9 > 23

附录:

海洋学院 I 区刊物

#-#A œL~ o œ œL~ œ0 ,° < | Ð ¼ p U @Ađ ½ ; "52 >2±
U @ Â | P2± U @ , - %oo , A Æ
6 =52 >2± U @

Nature

Science

Science Advances

Nature Geoscience

Nature Communication

PNAS

Geology

Earth and Planetary Science Letters

Journal of Geophysical Research: Oceans

Journal of Geophysical Research: Solid Earth

Annual Review of Earth and Planetary Sciences

Reviews of Geophysics

Earth Science Reviews

National Science Review

6 = Â4Ý œ0 2± U @

´ 6 µ#-#A-. ©,° U @

Marine and Petroleum Geology

Marine Geology

Marine Environmental Research

´ Â µ.5 À œ-. © U @

Mineralium Deposita

Economic Geology

´ ? µ f*9 L œ-. © U @

Geochimica et Cosmochimica Acta

Environmental Science & Technology

© U @

American Mineralogists

Contributions to Mineralogy and Petrology

Journal of Petrology

Sedimentology

© U @

Tectonics

Journal of Structural Geology

© U @

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology

Palaeobiology

© U @

Quaternary Science Reviews

Quaternary Research

© U @

Remote sensing of environment