

Earth, Planets and Space

1998年 創刊
earth-planets-space.springeropen.com

Earth, Planets and Space

Society of Geomagnetism and Earth, Planetary and Space Sciences (SGEPSS)
The Seismological Society of Japan
The Volcanological Society of Japan
The Geodetic Society of Japan
The Japanese Society for Planetary Sciences



SpringerOpen

SPRINGER NATURE 出版

Impact Factor (2020): 2.363
5-year IF (2020): 2.79
CiteScore (2020): 4.4
H Index: 74

オープンアクセス・完全電子出版による
迅速な研究成果の発表と高い論文認知度
が実現されます

論文は全て無料でダウンロードできます
著作権は著者が保持します (CC-BY)

本誌のスコープ

地球惑星科学分野の論文、特に地球電磁気学・超高層物理学・宇宙科学・
地震学・火山学・測地学・惑星科学分野の論文を扱っています。

“Express Letter”をご活用ください！

Express Letterはすべてのプロセスでの迅速化を図る Article type です。
2021年出版論文の実績は投稿から first decisionまで最短 14 日・平均
36 日です。 Express Letterは皆様の研究成果のさらなるスピーディな
論文化を支援します。本文テキスト(キャプション含む)は
5,000ワードまで、図表は 5つまでとしています。



EPS誌 URL : www.earth-planets-space.org

2021・2020年出版・投稿受付中の特集号

- High Resolution Paleomagnetic Chronology of Volcanic Eruption Sequences (Deadline for submission: 30 June 2022)
- Effects of Surface Geology on Seismic Motion (ESG): General State-of-Research (Deadline for submission: 31 May 2022)
- Structures, Earthquakes and Tsunami Hazards in the Sea of Japan (Deadline for submission: 31 Dec 2021)
- Recent Advances in Scientific Application of GNSS Array Data (Deadline for submission: 31 Dec 2021)
- DynamicEarth: Earth's Interior, Surface, Ocean, Atmosphere, and Near Space Interactions (Deadline for submission: 31 Mar 2022)
- Magma Migration and Eruptions in a Volcanic Group: Case Studies for the 2017-2018 Activity of the Kirishima Volcano Group and Other Global Examples (Deadline for submission: 30 Apr 2022)
- VLF/ELF Remote Sensing of Ionospheres and Magnetospheres
- Martian Moons eXploration: The scientific investigations of Mars and its moons
- 20th Anniversary Issue: Earth, Planetary, and Space Sciences in the Next Decade
- Kurile arc subduction zone: View of great earthquake generation and disaster mitigation of related phenomena
- Characterization of the geomagnetic field and its dynamic environment using data from space-based magnetometers
- Solar-Terrestrial Environment Prediction: Toward the Synergy of Science and Forecasting Operation of Space Weather and Space Climate
- International Geomagnetic Reference Field - The Thirteenth Generation
- Understanding phreatic eruptions - recent observations of Kusatsu-Shirane volcano and equivalents-



特集号の提案を歓迎します
www.earth-planets-space.org/ja/specialissues

論文掲載料

Express letter / Full paper / Technical report : 1200 €
*会員価格 : 1140 €

EPS誌を共同出版する5学会（地球電磁気・地球惑星圏学会、日本地震学会、日本火山学会、日本測地学会、日本惑星科学会）の会員は60 €の割引を受けることができます。会員価格の適用については投稿時に下記の点にご注意ください。

- (1) Corresponding Authorの会員情報を記載ください
- (2) 各学会で通知されたSubmission Codeを入力ください

