



# پست و لور

سال چهاردهم، شماره اول، پیاپی ۵۳، بهار ۱۴۰۲  
شماره استاندارد بین‌المللی چاپی: ۵۲۱۰ - ۲۲۲۸  
شماره استاندارد بین‌المللی الکترونیک: ۲۱۸۲ - ۲۳۲۲

مدیر مسئول

دکتر سیدمحسن طباطبایی منش  
دانشگاه اصفهان  
tabataba@sci.ui.ac.ir

سر دبیر

دکتر قدرت ترابی  
دانشگاه اصفهان  
torabighodrat@sci.ui.ac.ir

کارشناس نشریه

دکتر منصوره قضاوی  
دانشگاه اصفهان  
petrology@res.ui.ac.ir

ویراستار انگلیسی

دکتر محمود خلیلی  
دانشگاه اصفهان

هیات تحریریه

دکتر سیدمحسن طباطبایی منش  
دانشگاه اصفهان

دکتر حسین مهدی‌زاده  
دانشگاه صنعتی شاهرود

دکتر قدرت ترابی  
دانشگاه اصفهان

دکتر سید احمد مظاهری  
دانشگاه فردوسی مشهد

دکتر ناصر ارزانی  
دانشگاه پیام نور اصفهان  
دکتر علی اصغر سپاهی گرو  
دانشگاه بوعلی سینا

دکتر محمد رهگشای  
دانشگاه شهید بهشتی

Professor Dr. Mohssen Moazzen

*University of Central Asia, Tajikistan*

Dr. Biswajit Ghosh

*University of Calcutta, INDIA*

Professor. Dr. Jürgen Koepke

*University Hannover, Germany*

Professor Dr. Tomoaki Morishita

*Kanazawa University' Japan*

دکتر صدرالدین امینی  
دانشگاه خوارزمی

دکتر محمود خلیلی  
دانشگاه اصفهان

دکتر علی درویش‌زاده

دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان

نشریه پترولوژی بر اساس ابلاغیه شماره ۳/۱۱/۲۰۰۳ مورخ ۱۳۸۸/۱۲/۰۱ کمیسیون نشریات علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دارای درجه علمی-پژوهشی و شماره استاندارد بین‌المللی ۲۲۲۸-۵۲۱۰ (نسخه چاپی) و شماره استاندارد بین‌المللی ۲۳۲۲-۲۱۸۲ (نسخه الکترونیک) از سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران می‌باشد.

نشریه پترولوژی حاصل همکاری دانشگاه‌های اصفهان، بوعلی سینا، پیام نور مرکز اصفهان، تبریز، شهید بهشتی، صنعتی شاهرود و فردوسی مشهد است.

### متن کامل نشریه در پایگاه‌های اطلاع‌رسانی زیر نمایه و فهرست می‌شود:

|   |   |
|---|---|
| <a href="https://ijp.ui.ac.ir/">https://ijp.ui.ac.ir/</a>   | پایگاه اختصاصی نشریه پترولوژی                               |
| <a href="https://www.scopus.com/sourceid/21101199365">https://www.scopus.com/sourceid/21101199365</a>   | scopus  |
| <a href="https://ecc.isc.ac/showJournal/22206">https://ecc.isc.ac/showJournal/22206</a>   | ISC   |
| <a href="https://www.americangeosciences.org/information/georef/open-access-journals#journals">https://www.americangeosciences.org/information/georef/open-access-journals#journals</a> | GeoRef  |
| <a href="https://www.ebsco.com/m/ee/Marketing/titleLists/enr-coverage.htm">https://www.ebsco.com/m/ee/Marketing/titleLists/enr-coverage.htm</a>   | Energy & Power Source Database Coverage List                |
| <a href="https://doaj.org">https://doaj.org</a>   | DOAG  |
| <a href="https://cassi.cas.org">https://cassi.cas.org</a>   | CAS   |
| <a href="https://v2.sherpa.ac.uk/id/publication/44190">https://v2.sherpa.ac.uk/id/publication/44190</a>   | Jisc  |
| <a href="https://scholar.google.com">https://scholar.google.com</a>   | scholar.google  |
| <a href="https://www.linkedin.com/in/iranian-journal-of-petrology-007366203/">https://www.linkedin.com/in/iranian-journal-of-petrology-007366203/</a>                                   | linkedin  |
| <a href="https://independent.academia.edu/IranianJournalofPetrology">https://independent.academia.edu/IranianJournalofPetrology</a>   | ACADEMIA  |
| <a href="https://civilica.com/1/20249">https://civilica.com/1/20249</a>   | CIVILICA  |
| <a href="https://search.ricest.ac.ir">https://search.ricest.ac.ir</a>   | سامانه ژورنال یاب : مرکز منطقه‌ای اطلاع رسانی علوم و فناوری |
| <a href="https://sid.ir/journal/735/fa">https://sid.ir/journal/735/fa</a>   | SID   |
| <a href="https://www.ebsco.com/">https://www.ebsco.com/</a>   | EBSCO   |
| <a href="http://Ulrichsweb.serialsolutions.com">http://Ulrichsweb.serialsolutions.com</a>   | Ulrichsweb  |
| <a href="https://www.magiran.com/magazine/6048">https://www.magiran.com/magazine/6048</a>   | magiran   |

### شماره تماس

(۰۳۱)۳۷۹۳۴۱۶۴



(۰۳۱)۳۷۹۳۲۱۷۷



petrology@res.ui.ac.ir



### نشانی پستی

اصفهان، خیابان هزارجریب، دانشگاه اصفهان، ساختمان کتابخانه مرکزی، معاونت پژوهش و فناوری، اداره انتشارات  
کد پستی: ۸۱۷۴۶۷۳۴۴۱

|         |   |
|---------|---|
| ۱-۲۶    | ● شواهدی برای فرایند آمیختگی/اختلاط ماگمایی در توده‌های آذرین درونی قروه (کردستان): با تاکید بر شاخص‌های بافتی و زمین‌شیمیایی سیده اعظم موسوی؛ اشرف ترکیان                                  |
| ۲۷-۵۲   | ● سنگ‌نگاری و سنگ‌زایی دایک‌های اسپسارتیتی منطقه منور (استان آذربایجان شرقی) محسن مؤید؛ مهدی قادری؛ زهرا قره چاهی؛ جمشید احمدیان  |
| ۵۳-۸۰   | ● زمین‌شیمی و جایگاه زمین‌ساختی سنگ‌های آتشفشانی پالئوژن رودبار در جنوب گیلان، شمال ایران: شاهدی بر ولکانیسم آداکیتی اسماعیل ابراهیمی نصیرمحلّه؛ مژگان صلواتی؛ سعید حکیمی آسیابر؛ سعید تاکی |
| ۸۱-۱۰۸  | ● توالی سنگی، زمین‌شیمی و داده‌های ایزوتوپی Sr، Nd و Pb سنگ‌های آتشفشانی منطقه مرشون، شمال ابهر (زیرپهنه طارم - هشتجین) فرزاد عسگری؛ میر علی اصغر مختاری؛ حسین کوهستانی                     |
| ۱۰۹-۱۳۸ | ● شناسی، کانه‌زایی و زمین‌شیمی ماده معدنی و توده‌های آذرین درونی محدوده شمال بهاریه، خاور کاشمر، شمال‌خاوری ایران فاطمه نجمی؛ آزاده ملکزاده شفارودی؛ محمد حسن کریم پور                      |
| ۱۳۹-۱۹۴ | ● زمین‌شیمی و پتروژنز سنگ‌های گرانیتیویدی در ایالت فلزایی طارم - هشتجین، البرز باختری مجید قاسمی سیانی؛ حامد ابراهیمی فرد   |