



پترولاتر

سال پانزدهم، شماره سوم، پیاپی ۵۹، پاییز ۱۴۰۳
شماره استاندارد بین‌المللی چاپی: ۲۲۲۸-۵۲۱۰
شماره استاندارد بین‌المللی الکترونیک: ۲۳۲۲-۲۱۸۲

سر دبیر

دکتر قدرت ترابی

دانشگاه اصفهان

toravighodrat@sci.ui.ac.ir

ویراستار انگلیسی

دکتر محمود خلیلی

دانشگاه اصفهان

مدیر مسئول

دکتر سید محسن طباطبائی منش

دانشگاه اصفهان

tabataba@sci.ui.ac.ir

کارشناس نشریه

دکتر منصوره قضاوی

دانشگاه اصفهان

petrology@res.ui.ac.ir

هیات تحریریه

دکتر حسین مهدی زاده

دانشگاه صنعتی شاهرود

دکتر سید احمد مظاهری

دانشگاه فردوسی مشهد

دکتر محمد رهگشای

دانشگاه شهید بهشتی

دکتر سید محسن طباطبائی منش

دانشگاه اصفهان

دکتر قدرت ترابی

دانشگاه اصفهان

دکتر ناصر ارزانی

دانشگاه پیام نور اصفهان

دکتر علی اصغر سپاهی گرو

دانشگاه بوعلی سینا همدان

دکتر صدر الدین امینی

دانشگاه خوارزمی

دکتر محمود خلیلی

دانشگاه اصفهان

دکتر علی درویش زاده

دانشگاه آزاد اسلامی لاهیجان

Professor Dr. Mohssen Moazzen
University of Central Asia, Tajikistan

Dr. Biswajit Ghosh
University of Calcutta, INDIA

Professor Dr. Jürgen Koepke
University Hannover Hannover Germany


Professor Dr. Tomoaki Morishita
Kanazawa University, Japan


نشریه پترولوژی بر اساس ابلاغیه شماره ۳/۱۱/۲۰۰۳ مورخ ۱۳۸۸/۱۲/۱ کمیسیون نشریات علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دارای درجه علمی - پژوهشی و شماره استاندارد بین المللی ۵۲۱۰-۲۲۲۸ (نسخه چاپی) و شماره استاندارد بین المللی ۲۳۲۲-۲۱۸۲ (نسخه الکترونیک) از سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران است. نشریه پترولوژی حاصل همکاری دانشگاههای اصفهان، بوعلی سینا همدان، پیام نور مرکز اصفهان، تبریز، شهید بهشتی، صنعتی شاهرود و فردوسی مشهد است.

متن کامل نشریه در پایگاههای اطلاع رسانی زیر نمایه و فهرست می شود:

https://ijp.ui.ac.ir/	سایت اختصاصی نشریه
https://www.scopus.com/sourceid/21101199365	پایگاه بین المللی اسکوپوس
https://www.americangeosciences.org/information/georef	پایگاه تخصصی GeoRef
http://www.doaj.org	دوآج: فهرست مجلات پژوهشی با دسترسی آزاد
http://www.ISC.gov.ir	پایگاه استنادی علوم جهان اسلام
http://Ulrichsweb.serialsolutions.com	اولریخ: راهنمای بین المللی نشریات ادواری
http://www.ebscohost.com	ابسکو: میزبان پایگاههای اطلاعاتی
http://scholar.google.com	گوگل پژوهشگر
https://www.ebsco.com/m/ee/Marketing/titleLists/enr-coverage.htm	Energy & Power Source
https://cassi.cas.org	CAS Source Index (CASSI)
https://openpolicyfinder.jisc.ac.uk/id/publication/44190	Sherpa Romeo

شماره تماس

(۰۳۱)۳۷۹۳۲۱۷۵ 

(۰۳۱)۳۷۹۳۲۱۷۷ 

Petrology@res.ui.ac.ir 

نشانی پستی

اصفهان، خیابان هزارگریب، دانشگاه اصفهان،

ساختمان کتابخانه مرکزی، معاونت پژوهش و

فناوری، اداره انتشارات

کد پستی: ۸۱۷۴۶۷۳۴۴۱

۲۲-۱

سنگ‌زایی و جایگاه زمین‌ساختی مجموعه آذرین درونی بکتر (جنوب سنقر، باختر ایران)

جمال مشمایی؛ شهریار محمودی و میر علی اصغر مختاری

۴۴-۲۳

شیمی کانی‌ها و دما-فشارسنجی توده‌های آذرین درونی مرز رود- نی‌جان (جنوب‌باختری کلیبر، شمال‌باختری ایران)

صدیقه صدری؛ نصیر عامل و محسن مؤید

۶۸-۴۵

بررسی ماگماتیسم آداکیتی ساریتپه، شمال مرند، با تأکید بر خاستگاه تکتونو-ماگمایی

مروت فریدآزاد؛ ناصر اشرفی و اسماعیل خان چوبان

۸۸-۶۹

فرورانش و بسته‌شدن پوسته پالتوتیس تا برخورد قاره‌ای در شمال خردقاره خاور-ایران مرکزی، برپایه شواهد سنگ‌نگاری و ایزوتوپ پایدار اکسیژن در متاگرانیت چاه‌زرد در خاور جندق

مهدی اله‌یاری ابهری؛ نرگس شیردشت‌زاده؛ کریس هریس و محمدرضا قربانی

۱۱۲-۸۹

سنگ‌نگاری و زمین‌شیمی سنگ‌های آتشفشانی در محدوده کانسار مس-طلای سیاهوکی: نمونه‌ای از کانسارهای همراه با سنگ میزبان شوشونیتی در شمال بم

علی شهابی نژاد؛ حسینعلی تاج‌الدین و مجید قادری

۱۳۷-۱۱۳

شیمی کانی، زمین‌شیمی و سنگ‌زایی سنگ‌های آتشفشانی ناحیه شاهواروق (باختر نفرش، استان مرکزی)

سیدوحید شاهرخی