



پست و لور

سال دهم، شماره چهارم، پیاپی ۴۰، زمستان ۱۳۹۸
شماره استاندارد بین‌المللی چاپی: ۵۲۱۰ - ۲۲۲۸
شماره استاندارد بین‌المللی الکترونیک: ۲۱۸۲ - ۲۳۲۲

سر دبیر

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

مدیر مسئول

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

کارشناس نشریه

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

دکتر علی اصغر سپاهی گرو

دانشگاه بوعلی سینا

دکتر محسن مؤذن

دانشگاه تبریز

دکتر سید احمد مظاهری

دانشگاه فردوسی مشهد

دکتر حسین مهدی زاده

دانشگاه صنعتی شاهرود

دکتر ایرج نوربهبشت

دانشگاه اصفهان

دکتر ناصر ارزانی

دانشگاه پیام نور اصفهان

دکتر داریوش اسماعیلی

دانشگاه تهران

دکتر صدرالدین امینی

دانشگاه خوارزمی

دکتر محمود خلیلی

دانشگاه اصفهان

دکتر علی درویش زاده

دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان

دکتر محمد رهگشای

دانشگاه شهید بهشتی

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:

<http://uijs.ui.ac.ir/ijp>

پایگاه اختصاصی نشریه پترولوژی

<http://www.magiran.com>

بانک اطلاعات نشریات کشور

<http://www.ISC.gov.ir>

پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

<http://www.sid.ir>

پایگاه اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

<http://www.ebscohost.com>

میزبان پایگاه‌های اطلاعاتی

<http://ulrichsweb.serialssolutions.com>

راهنمای بین‌المللی نشریات ادواری


<http://journals.indexcopernicus.com>


فهرست کوپرنیکوس (فهرست نشریات برتر)

<http://www.doaj.org>

فهرست نشریات پژوهشی با دسترسی آزاد

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

۱-۲۰	<p>● کانی‌شناسی و دما- فشارسنجی پی‌سنگ دگرگونی بلوک کابل (خاور افغانستان) علی محمد رضانی؛ محسن نصرآبادی؛ کاظم قلی زاده؛ امیرمحمد موسی زی</p>
۴۰-۲۱	<p>● سنگ‌نگاری، زمین‌شیمی، جایگاه زمین‌ساختی و سنگ‌زایی سنگ‌های آتشفشانی منطقه رباعی (جنوب دامغان) مهدی مهدوی آکردی؛ آزاده ملکزاده شفارودی؛ محمد حسن کریم پور؛ بهنام رحیمی؛ ژوزه فرانسیسکو سانتوز</p>
۶۴-۴۱	<p>● بررسی سنگ‌زایی الیون‌گابرونوریت‌های منطقه چشمه قصابان (شمال‌باختری همدان) با بهره‌گیری از ترکیب شیمیایی کانی‌ها عادل ساکی؛ میرمحمد میری؛ پیمان اسکندرنیا؛ محسن رضایی؛ مریم درانی</p>
۸۴-۶۵	<p>● سنگ‌شناسی، زمین‌شیمی و خاستگاه دایک‌های داسیتوئیدی میرآباد جنوب زاهدان (جنوب‌خاوری ایران) حبیب بیابانگرد؛ ساسان باقری؛ سهیلا ویسی نسب</p>
۱۱۰-۸۵	<p>● تلفیق بررسی‌های زمین‌شیمیایی- آماری- سنگ‌شناسی و GSD به‌عنوان رهیافتی نوین در شناخت فرایندهای ماگمایی در محدوده کودگان (خراسان جنوبی) زهرا حمزه‌ای؛ مینا بویری کناری؛ علی سلگی</p>
۱۲۸-۱۱۱	<p>● کانی‌شناسی و زمین‌شیمی دایک‌های مافیک توالی گوشته‌ای مجموعه افیولیتی جنوب سلطان‌آباد (شمال‌خاوری سبزوار) راضیه باقری؛ محسن نصرآبادی؛ عباس آسیابانها؛ کاظم قلی زاده</p>