



# پست و لور

سال دهم، شماره دوم، پیاپی ۳۸، تابستان 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>

<http://www.magiran.com>

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

<http://www.sid.ir>

<http://www.ebscohost.com>

<http://ulrichsweb.serialssolutions.com>

<http://journals.indexcopernicus.com>

<http://www.doaj.org>

پایگاه اختصاصی نشریه پترولوژی

بانک اطلاعات نشریات کشور

پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

پایگاه اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

میزبان پایگاه‌های اطلاعاتی

راهنمای بین‌المللی نشریات ادواری

فهرست کوپرنیکوس (فهرست نشریات برتر)

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

۱-۲۸	● مطالعه شیمی کانی‌ها، ژئوشیمی و پترولوژی توده نفوذی آی‌قلعه‌سی (شرق تکاب، شمال غرب ایران) حمید قریشوندی؛ علی اصغر سپاهی گرو؛ محمد معانی جو
۲۹-۴۸	● بررسی ژئوشیمیایی عناصر نادر خاکی و ارتباط آن با سیالات کانه ساز طلا در محدوده معدنی سنجد، ایران مرکزی سیده نرگس ساداتی؛ زهرا نوریان رامشه؛ محمد یزدی
۴۹-۷۸	● کانی شناسی، سنگ شناسی، ژئوشیمی کانسنگ مگنتیتی و کانی های سولفیدی و ارائه الگوی احتمالی کانی زایی آهن در آنومالی شماره ۳ معدن گل گهر سیرجان، کرمان مسلم بدوی؛ حبیبه عطاپور؛ موسی محمدی
۷۹-۹۸	● سنگ شناسی، ژئوشیمی و جایگاه زمین ساختی توده نفوذی همراه با کانسار مس رنگرز (شمال ساوه، بخش میانی کمان ماگمایی ارومیه- دختر) سمیه دولتشاهی؛ حسن زمانیان؛ علیرضا کریم زاده ثمرین؛ شائویانگ یانگ
۹۹-۱۲۰	● ماگماتیسم پالئوزوئیک در جنوب غرب جلفا (شمال غرب ایران): اختصاصات ژئوشیمیایی، تعیین سن اورانیوم-سرب و جایگاه تکتونیکی مرتضی دلاوری؛ فاطمه عرب اسدی؛ علی محمدی
۱۲۱-۱۴۸	● بررسی نحوه کانه زایی آهن اندیس چاه پلنگ انارک، ایران مرکزی مهرداد براتی؛ اکرم السادات استادحسینی؛ رضا اعلایی