



پتروژورنال

علمی-پژوهشی

سال هشتم، شماره اول، پیاپی (۲۹)، بهار ۱۳۹۶
شماره استاندارد بین‌المللی چاپی: ۵۲۱۰ - ۲۲۲۸
شماره استاندارد بین‌المللی الکترونیک: ۲۱۸۲ - ۲۳۲۲

کارشناس نشریه

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

مدیر مسئول و سردبیر

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

هیات تحریریه

دکتر علی اصغر سپاهی گرو

دانشگاه بوعلی سینا

دکتر محسن مؤذن

دانشگاه تبریز

دکتر سید احمد مظاهری

دانشگاه فردوسی مشهد

دکتر حسین مهدی‌زاده

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 درویش‌زاده

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.serialsolutions.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

- ۱-۲۰ دماسنجی بر پایه ماکل کلسیت و سیال‌های درگیر در باریت (کانسار سرب- روی ایرانکوه، جنوب‌باختری اصفهان)
علیجان آفتابی؛ هنگامه حسینی-دینانی
- ۲۱-۳۶ بررسی‌های سنگ‌نگاری و پتروژنز ماگماتیسیم آداکیتی گاودل (شیورداغ) در پهنه قره‌داغ (ارسباران)-ارمنستان جنوبی (شمال‌باختری ایران)
احمد جهانگیری؛ حسین محمودی نیا
- ۳۷-۵۲ بررسی سنگ‌نگاری و پتروژنز گرانیت آی‌قلعه‌سی در خاور تکاب (شمال‌باختری ایران)
سعید کامران؛ احمد جهانگیری؛ رباب حاجی علی اوغلی؛ محسن مؤید
- ۵۳-۷۴ ماگماتیسیم بازالتی پرمین البرز مرکزی: شهادی بر حاشیه قاره‌ای غیرفعال جنوب پالتوتیس مرتضی دلاوری؛ فرزانه رستمی؛ اصغر دولتی
- ۷۵-۸۸ بررسی ریخت‌شناسی و سازوکار پیدایش گرهک‌های تورمالین در آپلیت‌های منطقه خاکو (همدان) با به‌کارگیری آنالیز فرکتال و سه‌بعدی
علی اصغر سپاهی گرو؛ صدیقه سلامی؛ محمد معانی جو
- ۸۹-۱۰۸ کانی‌شناسی و خاستگاه اسکارن آهن جوینان (پهنه ماگمایی ارومیه- دختر، شمال اصفهان)
شهزاد شرافت؛ محمدعلی مکی زاده
- ۱۰۹-۱۳۴ شناخت سازوکار جایگیری توده گرانیتوییدی ظفرقند (جنوب‌خاوری اردستان) به روش ناهمگنی پذیرفتاری مغناطیسی
محمود صادقیان؛ نگار گوانجی؛ حبیب الله قاسمی؛ رمضان رضائی اومالی
- ۱۳۵-۱۵۲ سنگ‌شناسی و زمین‌شیمی توده‌های نفوذی مناطق اکتشافی سم‌آهنی و فرزنه، خاور معدن سنگ‌آهن سنگان خواف (جنوب‌خاوری مشهد)
نازی مظهري؛ آزاده ملکزاده شفارودی؛ مجید قادری
- ۱۵۳-۱۷۰ زمین‌شیمی و جایگاه زمین‌ساختی دایک‌های بازیک منطقه بروجرد (پهنه سنندج- سیرجان)
زهرا طهماسبی؛ حدیث قاسمی فرد؛ احمد احمدی خلجی؛ لیلی ایزدی کیان
- ۱۷۱-۱۸۸ سنگ‌شناسی، زمین‌شیمی و دگرگونی تدفینی توف‌های سبز سازند کرج در منطقه حصاربن (جنوب‌باختری فیروزکوه)
شیوا بهرامی؛ فرامرز طوطی؛ محمدعلی برقی؛ مجید پورمقدم