



پست و لور

علمی-پژوهشی

سال نهم، شماره اول، پیاپی ۳۳، بهار ۱۳۹۷
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

- سنگ‌شناسی، زمین‌شیمی و خاستگاه زمین‌ساختی سنگ‌های آلکالن در منطقه جلال‌آباد زرند (استان کرمان): ۱-۲۰
نشانه‌هایی از کافت‌زایی پالئوتیس در ایران مرکزی
یوسف وصالی؛ داریوش اسماعیلی؛ فاطمه سپیدبر؛ مریم شیخی؛ شجاع‌الدین نیرومند
- سنگ‌شناسی و زمین‌شیمی برخی سنگ‌های گرانیتوئیدی و حد واسط جنوب‌باختری منطقه قروه (کردستان) ۲۱-۴۴
فرهاد آلیانی؛ محمد معانی جو؛ زهرا صبوری؛ میرمحمد میری
- سنگ‌شناسی، زمین‌شیمی، سن‌سنجی به روش U-Pb و ایزوتوپ‌های Sr-Nd سنگ‌های آذرین منطقه اکتشافی ۴۵-۷۰
طلا- مس پورفیری تنورچه (شمال‌خاوری کاشمر)
سیده راضیه حسینی؛ محمد حسن کریم پور؛ آزاده ملکزاده شفارودی
- نقش آرایش پوسته‌ای و جدایش بلوری در پیدایش سنگ‌های آتشفشانی ائوسن منطقه جیرنده (شمال‌باختری ۷۱-۹۰
قزوین)
سیده سمیه تیموری؛ حبیب‌الله قاسمی؛ عباس آسیابانها
- زمین‌شیمی و سنگ‌زایی سنگ‌های آتشفشانی کرتاسه در جنوب و جنوب‌باختری شهرستان گرمی ۹۱-۱۱۰
(شمال‌باختری ایران)
محمد مبشر گرمی؛ مهراج آقازاده؛ منیره خیرخواه؛ غلامرضا احمدزاده
- سنگ‌شناسی اسکارن‌های شمالی و جنوب‌باختری قزآن (جنوب قمصر) با تاکید بر مینرال شیمی گارنت و ۱۱۱-۱۳۲
پیروکسن
ماریا چاویده؛ محسن طباطبایی منش؛ محمدعلی مکی زاده
- شیمی کانی، دمافشارسنجی و جایگاه زمین‌ساختی ماگمای سازنده سنگ‌های آتشفشانی کرتاسه پسین منطقه ۱۳۳-۱۶۴
کجید (جنوب لاهیجان، البرز شمالی)
مرتضی دلوری؛ راضیه مرادی؛ امیرعلی طبخ شعبانی
- بررسی شیمی کانی، دمافشارسنجی و سنگ‌زایی سنگ‌های میگماتیته منطقه همدان ۱۶۵-۱۹۰
علی اصغر سپاهی‌گرو؛ سیده راضیه جعفری؛ محسن مؤذن؛ حسین شهبازی
- سنگ‌زایی و زمین‌شیمی توالی آتشفشانی ائوسن شمال‌خاوری زنجان: با نگرشی بر ماگماتیسزم مرز فعال قاره‌ای ۱۹۱-۲۰۶
در پهنه البرز-آذربایجان
فرزانه خادمیان؛ ایمان منصف؛ محمد رهگشای
- سنگ‌شناسی و زمین‌شیمی توده‌های نفوذی منطقه خان‌چای- علی‌آباد (زیرپهنه طارم، خاور زنجان) ۲۰۷-۲۳۰
عارفه سعیدی؛ میر علی اصغر مختاری؛ حسین کوهستانی