



مجله زمین‌شناسی (جغرافیایی)

سال سیزدهم، شماره دو، شماره پیاپی ۴۹، تابستان ۱۴۰۲
شماره استاندارد بین‌المللی چاپی: ۲۲۲۸-۷۴۸۵
شماره استاندارد بین‌المللی الکترونیکی: ۲۴۷۶-۳۳۵۷

سر دبیر

دکتر یوسف قنبری
دانشگاه اصفهان
ghanbari@geo.ui.ac.ir

مدیر مسئول

دکتر سید اسکندر صیدایی
دانشگاه اصفهان
s.seidiy@geo.ui.ac.ir

دبیران تخصصی

دکتر اصغر نوروزی a.norouz@pnu.ac.ir

کارشناس نشریه

طوبی پناهی
دانشگاه اصفهان
t.panahi@staf.ui.ac.ir

هیات تحریریه

دکتر سید اسکندر صیدایی
دانشگاه اصفهان

دکتر حجت اله یزدان پناه
دانشگاه اصفهان

دکتر اصغر ضرابی
دانشگاه اصفهان

دکتر مجتبی فدیری معصوم
دانشگاه تهران

دکتر حسین عساکره
دانشگاه زنجان

دکتر مسعود تقوایی
دانشگاه اصفهان

دکتر ابراهیم مقیمی
دانشگاه تهران

دکتر علی اکبر عنابستانی
دانشگاه فردوسی مشهد

دکتر حمیدرضا وارثی
دانشگاه اصفهان

نشریه برنامه ریزی فضایی بر اساس ابلاغیه کمیسیون بررسی نشریات علمی وزارت علوم تحقیقات و فناوری، دارای درجه علمی - پژوهشی و شماره استاندارد بین‌المللی ۷۴۸۵-۲۲۲۸ از سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران است.

متن کامل نشریه در پایگاه‌های اطلاع‌رسانی زیر نمایه و فهرست می‌شود:

<http://sppl.ui.ac.ir>

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

<http://www.ebscohost.com>

<http://www.SID.ir>

<http://www.magiran.com>

سایت اختصاصی نشریه


پایگاه استنادی علوم جهان اسلام


ابسکو: میزبان پایگاه‌های اطلاعاتی

سایت اینترنتی جهاد دانشگاهی

بانک اطلاعات نشریات کشور

شماره تماس

۳۷۹۳۳۱۹۵ (۰۳۱) 

۳۷۹۳۲۱۷۷ (۰۳۱) 

sppl@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	■ سنجش عدالت اجتماعی در ساختار فضایی بندر دیر با تأکید بر کاربری‌های خدماتی سعید امانپور؛ فهیمه فدایی جزی
۲۱-۴۴	■ شناسایی پیشران‌های مؤثر بر هویت و حس مکان با رویکرد آینده‌پژوهی (مورد مطالعه: روستای کندوان) الناز ابی زاده؛ سهیلا باختر
۴۵-۶۸	■ تحلیل مکانی شاخص‌های ذهنی تاب‌آوری در سکونتگاه‌های غیررسمی منطقه ۴ شهر زاهدان سیدعباس رجائی؛ احمد پوراحمد؛ اسلام قاضی
۶۹-۹۲	■ شناخت الگوی پذیرش فناوری‌های نوین شهری از دیدگاه متخصصان و مسئولان (مورد مطالعه: فناوری‌های جمع‌سپاری داوطلبانه مکان‌محور (vgis)) فاطمه دانشور؛ امیر گندمکار؛ احمد خادم الحسینی؛ محمدحسین ندیمی
۹۱-۱۰۶	■ سازگاری با تغییر اقلیم از دیدگاه کشاورزان و کارشناسان (شهرستان رستم) مهرانگیز سلیمانی
۱۰۷-۱۲۴	■ تحلیلی بر آثار حکمروایی مطلوب و پایداری خانوارهای روستایی (مطالعه موردی: شهرستان کاشان) احمد حجاریان؛ حمید برقی

Spatial Planning	
<p>Evaluating Geomorphosites and Geoconservation of the Proposed Geopark of West Khorasan Razavi Using Shayan Yeganeh et al.'s Native Model and Comparing with the Global Models of Comanescu, Fassoulas, and Brilha</p> <p>Ali Akbar Shayan Yegane; Mohammad Ali Zangane Asadi; Abolghasem Amir Ahmadi</p>	1-20
<p>The Effect of Vegetation Covers on Surface Temperature Changing of Isfahan City (2001-2020)</p> <p>Reza Zakerinejad; Saeed Movaheid; Zahra Jazi</p>	21-40
<p>Physical-Social Analysis of the Historical Fabric of Shooshtar City</p> <p>Habibollah Fasihi; Taher Parizadi; Azar Davoudi</p>	41-64
<p>Evaluation of the Mutual Effects of the Environmental Heritage Values of the Zayandehrud River in Isfahan and the Quality of Life (QOL) of Surrounding Residents</p> <p>Narges Soltani; Parvin Partovi; Daryoush Moradi Chadegani</p>	65-96
<p>Estimate Precipitation Changes in the East and West of the Zagros Main Thrust</p> <p>Gholam Hassan Jafari; Narges Fuladi</p>	97-116
<p>The Participatory Position of the User in the Design Process of Residential Spaces</p> <p>Hamed Beyti; Abolfazl Chahardovali; Javid Arian</p>	117-138