



# مجله زمین‌شناسی (جغرافیایی)

سال سیزدهم، شماره چهار، شماره پیاپی ۵۱، زمستان ۱۴۰۲

شماره استاندارد بین‌المللی چاپی: ۲۲۲۸-۷۴۸۵

شماره استاندارد بین‌المللی الکترونیک: 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](mailto:sppl@res.ui.ac.ir) 

#### نشانی پستی

اصفهان، خیابان هزارجریب، دانشگاه اصفهان،

ساختمان کتابخانه مرکزی، معاونت پژوهش و

فناوری، اداره انتشارات

کد پستی: ۸۱۷۴۶۷۳۴۴۱

۱-۲۲	<p>ارزیابی تطبیقی مدل‌های هم‌پوشانی فازی جهت تعیین پهنه‌های مستعد ایجاد اماکن اقامتی-گردشگری در منطقه دزپارت با مدل‌های Sum , Gamma</p> <p>حجت الله صادقی</p>	■
۲۳-۴۶	<p>بررسی نقش توسعه حمل‌ونقل محور (TOD) در بازآفرینی کاربری اراضی شهری (نمونه موردی: ایستگاه مترو میدان ساعت شهر تبریز (خط یک))</p> <p>رسا نوبهار قزلجه میدان؛ هادی حکیمی</p>	■
۴۷-۷۰	<p>بررسی و ارزیابی توان اکولوژیکی توسعه شهر شاهین شهر</p> <p>مجید گودرزی؛ فهیمه فدایی جزی؛ زهرا سلطانی</p>	■
۷۱-۹۶	<p>تحلیل فضایی شاخص‌های شهر هوشمند مبتنی بر اینترنت اشیا در کلاتشهر مشهد</p> <p>علی اکبر عنابستانی؛ محسن کلاتری؛ نسیم نیکنامی</p>	■
۹۷-۱۱۴	<p>کاربرد فناوریهای زیستمحیطی در ایجاد روسازی بوم‌شهر اسفنجی (نمونه موردی: شهر شیراز)</p> <p>محبوبه نوری؛ محمد رضا رضایی</p>	■
۱۱۵-۱۴۸	<p>تحلیل فضایی ارزش مبادله‌ای مسکن شهری (مورد مطالعه: منطقه ۱۰ تهران)</p> <p>اسماعیل عیسی زاده؛ طاهر پرزادی؛ موسی کمانرودی کجوری</p>	■