



مهندسی / مهندسی عمران

# عباس قدیمی

شماره تماس:

رایانامه: [aqadimi@basu.ac.ir](mailto:aqadimi@basu.ac.ir)

وب سایت:

پروفاایل علم سنجی:

## مقالات علمی چاپ شده در مجلات

### ■ Characterizing the process of liquefaction initiation in Anzali shore sand through critical state soil mechanics

Abbas Qadimi, Amirabbas Mohammadi  
SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING, 2015

### ■ Evaluation of state indices in predicting the cyclic and monotonic strength of sands with different fines contents

Abbas Qadimi, Amirabbas Mohammadi  
SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING, 2014

### ■ A simple critical state approach to predicting the cyclic and monotonic response of sands with different fines contents using the equivalent intergranular void ratio

Abbas Qadimi, Amirabbas Mohammadi  
Acta Geotechnica, 2014

## مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها

### ■ بررسی چگونگی تاثیر پلیمر مایع بر مقاومت نمونه های خاک تهیه شده از ناحیه جنوب غربی همدان

عباس قدیمی، میثم محمدی

پنجمین کنگره سالانه بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری

### ■ تاثیر لای بر تغییرات اضافه فشار آب حفره ای یک نوع ماسه

عباس قدیمی، فائزه اصلیان

دومین کنفرانس ملی مهندسی عمران - اردیبهشت ۱۳۹۴

### ■ مطالعه اثر ریزدانه غیر خمیری بر تغییرات مقاومت برشی خاک ماسه ای ساحل بندر انزلی

عباس قدیمی، فائزه اصلیان

اولین کنفرانس ملی مکانیک خاک و مهندسی پی

## پایان نامه های کارشناسی ارشد

### ■ مطالعه عددی ظرفیت باربری پی نیمه عمیق و بررسی مشارکت آن در تحلیل استاتیکی اندرکنش خاک-پی نیمه عمیق-پی

۱۴۰۱

### ■ بررسی ارتباط بین نتایج آزمایش های نفوذ استاندارد و ویژگی های ژئوتکنیکی خاک های سنج

۱۴۰۰

■ مطالعه رفتار مقاومتی خاک شیستی تثبیت شده با سیمان

۱۴۰۰

■ رفتار خاک ماسه ساحلی بندر انزلی در حضور توام ریزدانه های خمیری و غیرخمیری تحت بارهای استاتیکی و تناوبی

۱۳۹۸

■ بررسی اثر حضور ریزدانه غیرخمیری با درصدهایی بیش از حد آستانه بر رفتار تناوبی ماسه ساحل بندر انزلی در چارچوب مکانیک خاک حالت

بحرانی

۱۳۹۸

■ بررسی تاثیر ریزدانه خمیری بیش از حد آستانه بر رفتار تناوبی ماسه ساحل بندر انزلی در چارچوب مکانیک خاک حالت بحرانی

۱۳۹۸

■ مطالعه اثر مسیرهای بیش تحکیمی بر رفتار دینامیکی خاک ماسه ای ساحل بندر انزلی در چارچوب مکانیک خاک حالت بحرانی

۱۳۹۷

■ مطالعه اثر تثبیت با سیمان بر رفتار یک نوع ماسه تحت بارگذاری و باربرداری

۱۳۹۷

■ تاثیر پلیمر مایع بر رفتار مکانیکی خاک های شیستی

۱۳۹۷

■ تاثیر سیکل های تر و خشک شدن بر خاک رس تثبیت شده با پلیمر مایع

۱۳۹۶

■ تاثیر ریزدانه خمیری بر رفتار تناوبی ماسه ساحل بندر انزلی در چارچوب مکانیک خاک حالت بحرانی

۱۳۹۶

■ تاثیر یخ زدن و آب شدن بر مقاومت برشی خاک رسی تثبیت شده با پلیمر مایع

۱۳۹۴

■ تاثیر ریزدانه بر تغییرات مدول برشی خاک ماسه ای ساحل بندر انزلی تحت تنش های تناوبی مختلف در چارچوب مکانیک خاک حالت بحرانی

۱۳۹۳

■ بررسی اثر تاریخچه تنش تناوبی بر رفتار دینامیکی ماسه ساحلی انزلی

۱۳۹۳

■ بررسی اثر نانورس ها بر تغییرات پارامترهای مقاومتی یک نوع ماسه ساحلی

۱۳۹۳