



فصلنامه مطالعات مدیریت شهری  
سال چهارم / شماره نهم / بهار ۱۳۹۱

## تحلیل نواحی اجتماعی شهر بروجرد<sup>۱</sup>

| / / : / / : |

حمیدرضا صارمی

*saremi@modares.ac.ir*

چکیده

مقدمه و هدف پژوهش:

( )

/

روش پژوهش:

Excel , GIS

نتیجه گیری:

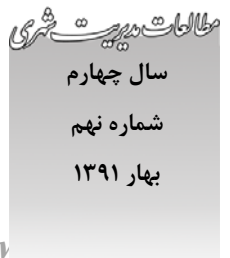
وازگان کلیدی:

( ) .( )

مبانی نظری

Archive of SID

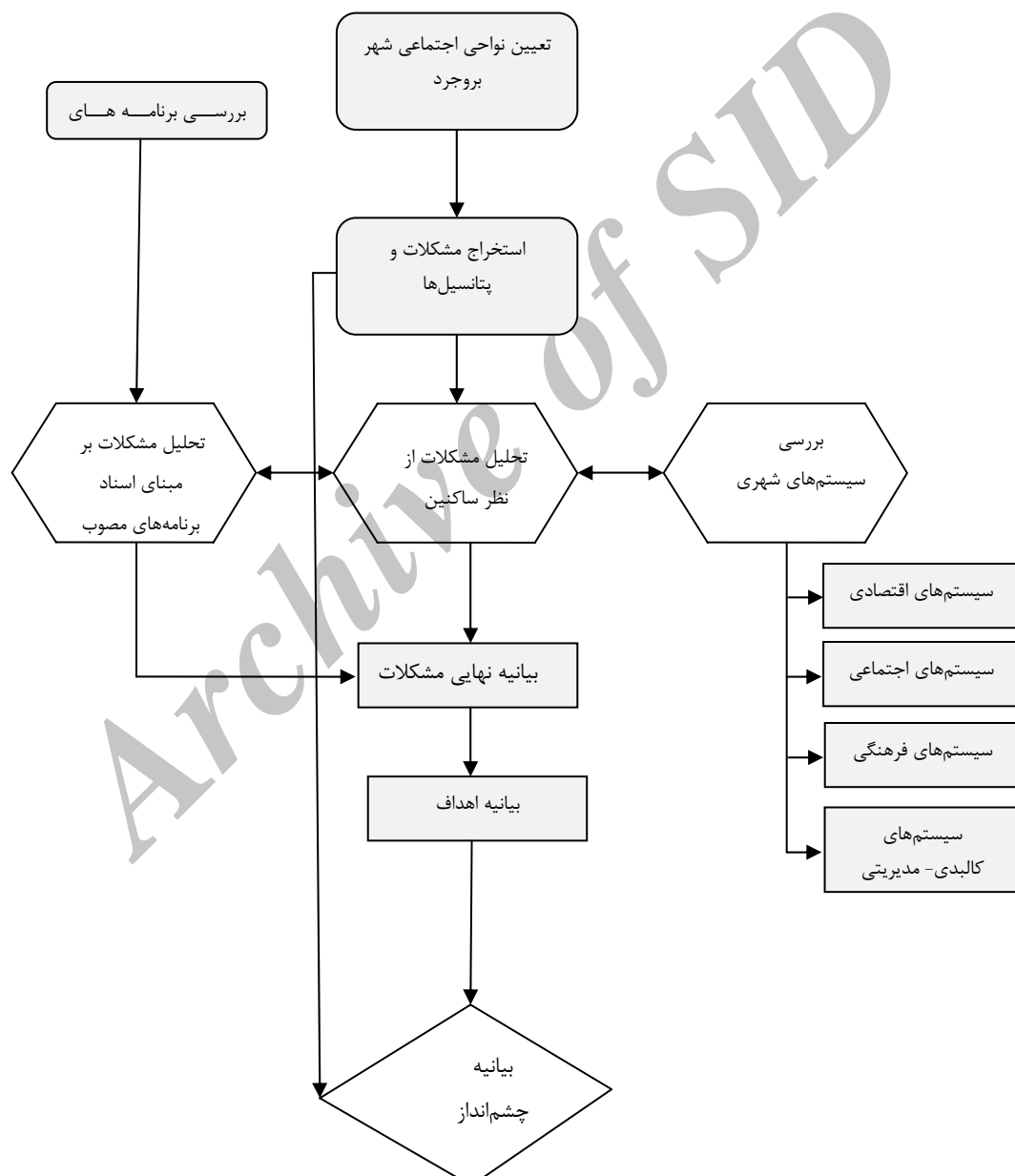
.( ) .( )



( )

( )

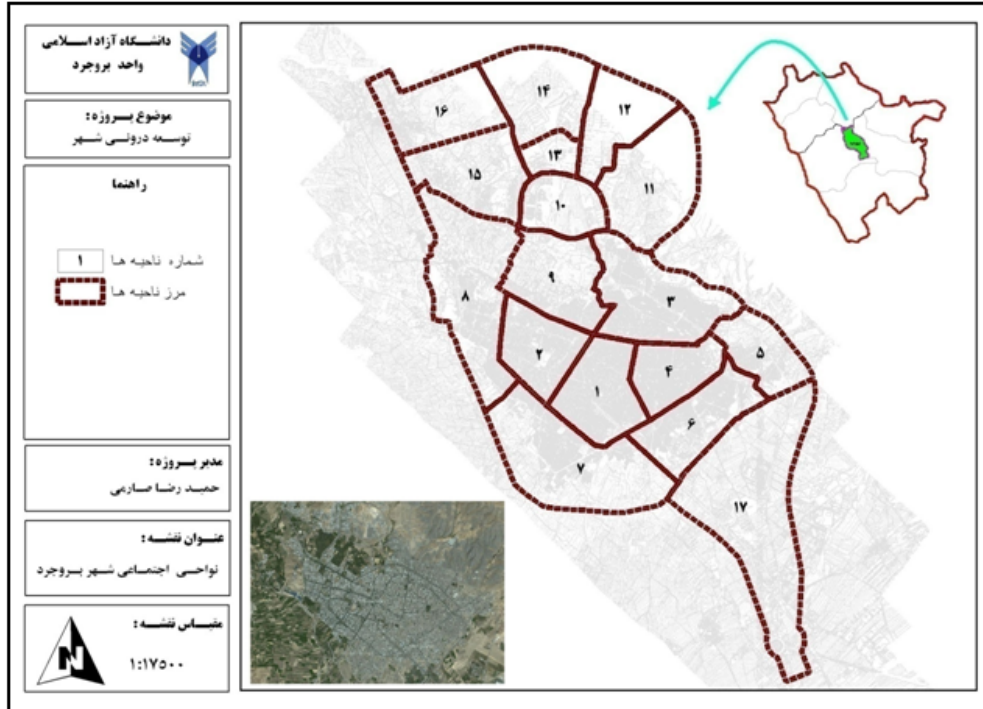
( )



« »  
« » « » « »  
( )

## اهداف تحقیق

## روش تحقیق



مطالعات شهری  
سال چهارم  
شماره نهم  
بهار ۱۳۹۱

) ( ) ( )

گام اول: استخراج مشکلات نواحی  
معضلات نواحی اجتماعی شهر بروجرد

Spss

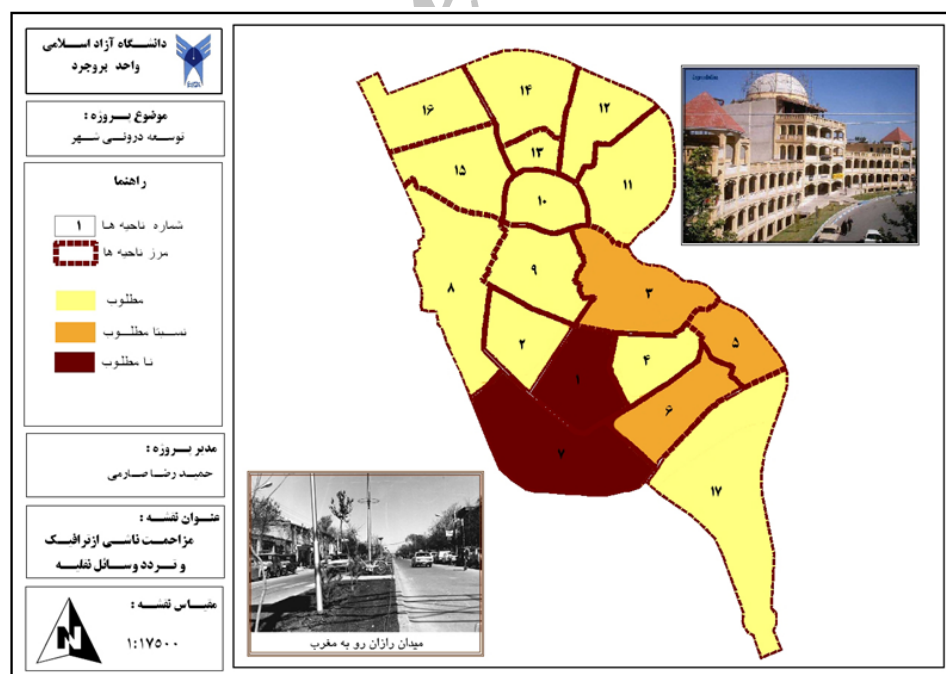
۱

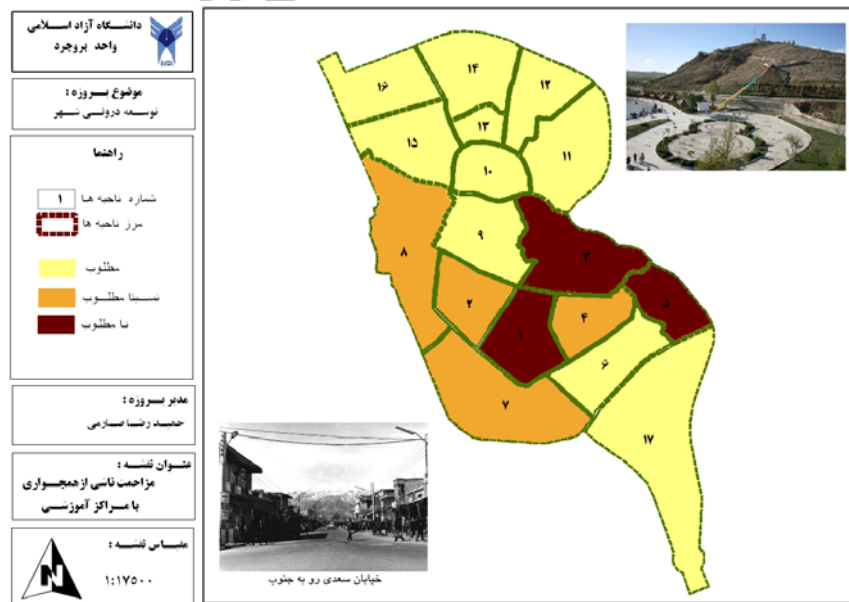
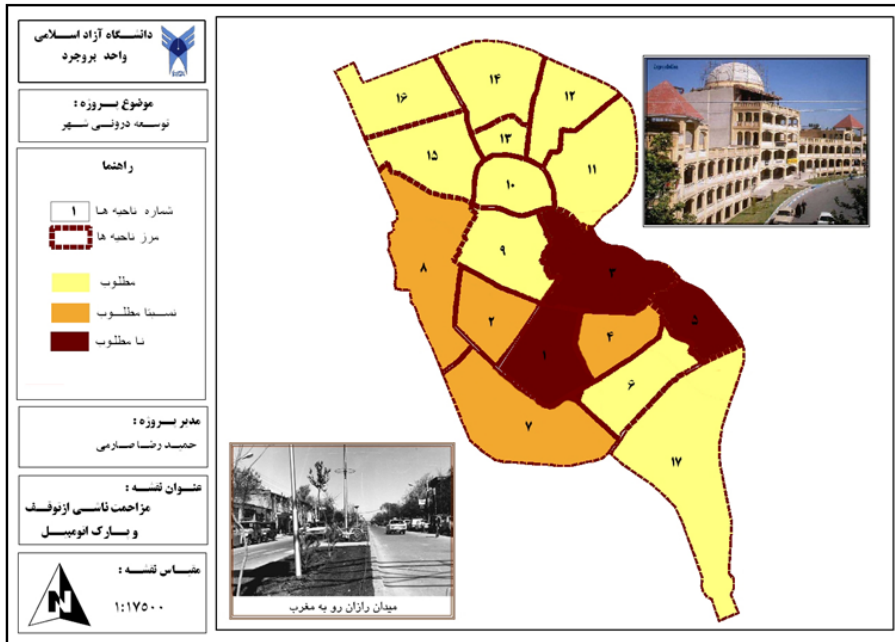
SWOT

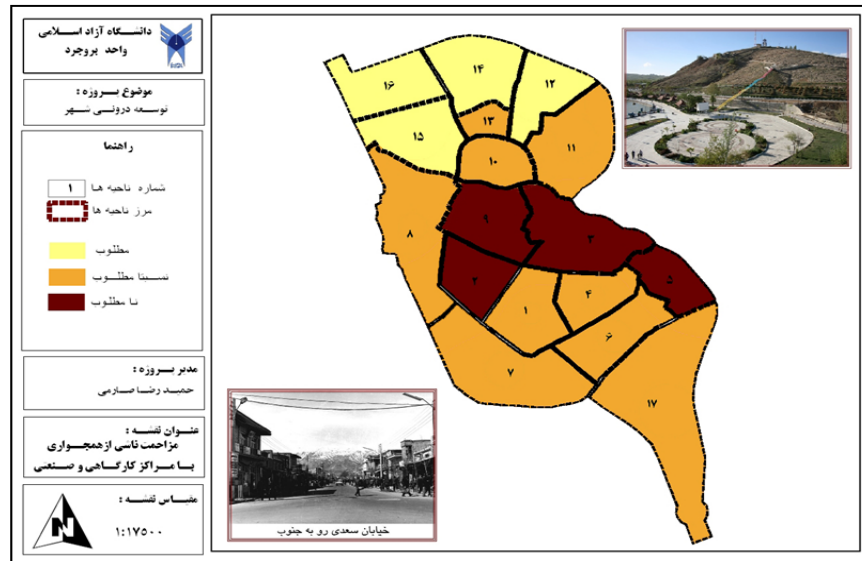
GIS Excel

( )

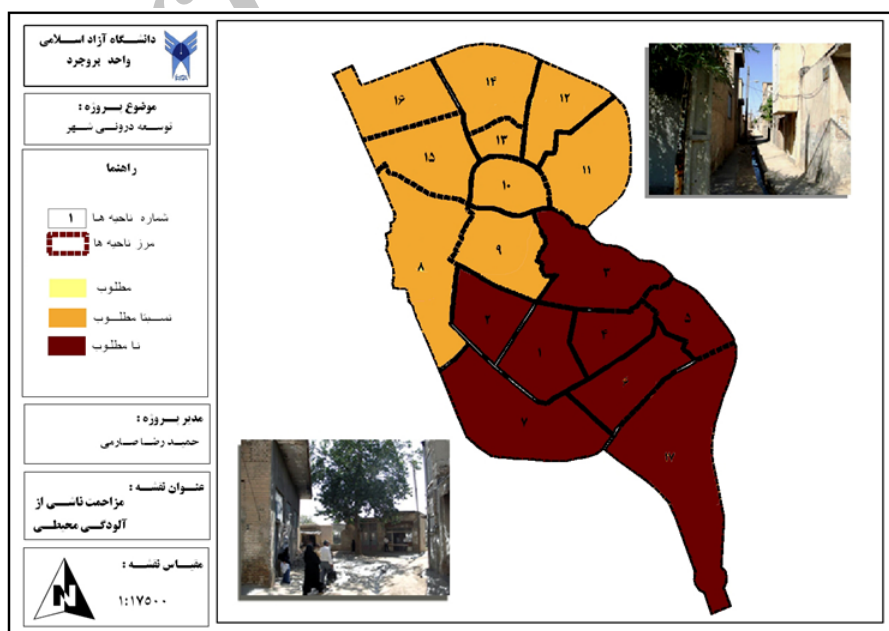
( )

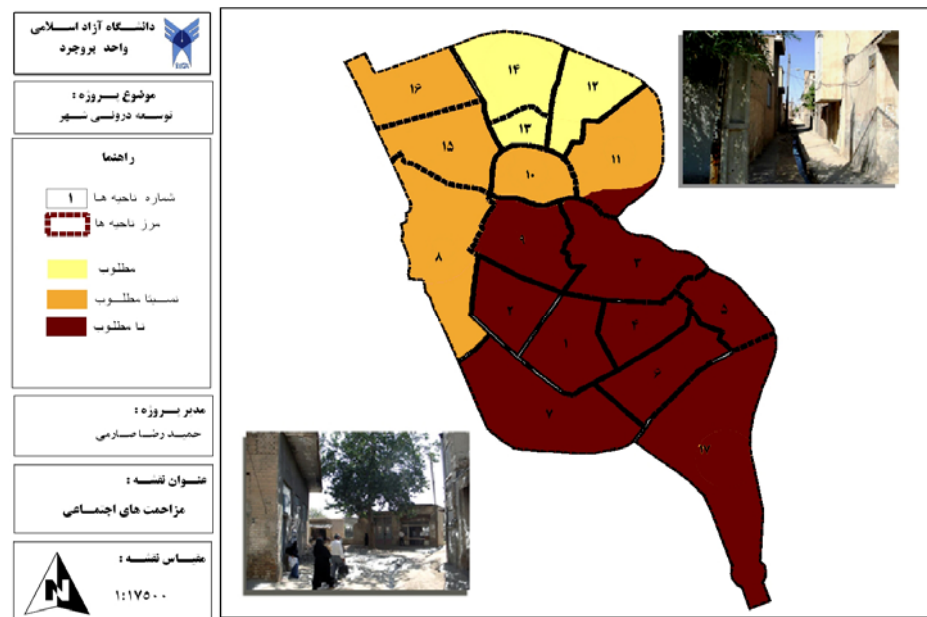






)  
(...  
archive of SID  
(





( )  
( )

)  
(...)

مطالعات سیاست شهری  
سال چهارم  
شماره نهم  
بهار ۱۳۹۱

SWOT :

نظام‌ها	قوت	ضعف	فرصت	تهدید
---------	-----	-----	------	-------

)

(

نظام محیطی

نظام اجتماعی

نظام اقتصادی

نظام کالبدی

## SWOT :

نظامها	قوت	ضعف	فرصت	تهدید
--------	-----	-----	------	-------

نمایم  
نگاری

(NGO)

نمایم  
دسرسی

موضوعات  
اصلی فرعی

پتانسیل‌ها

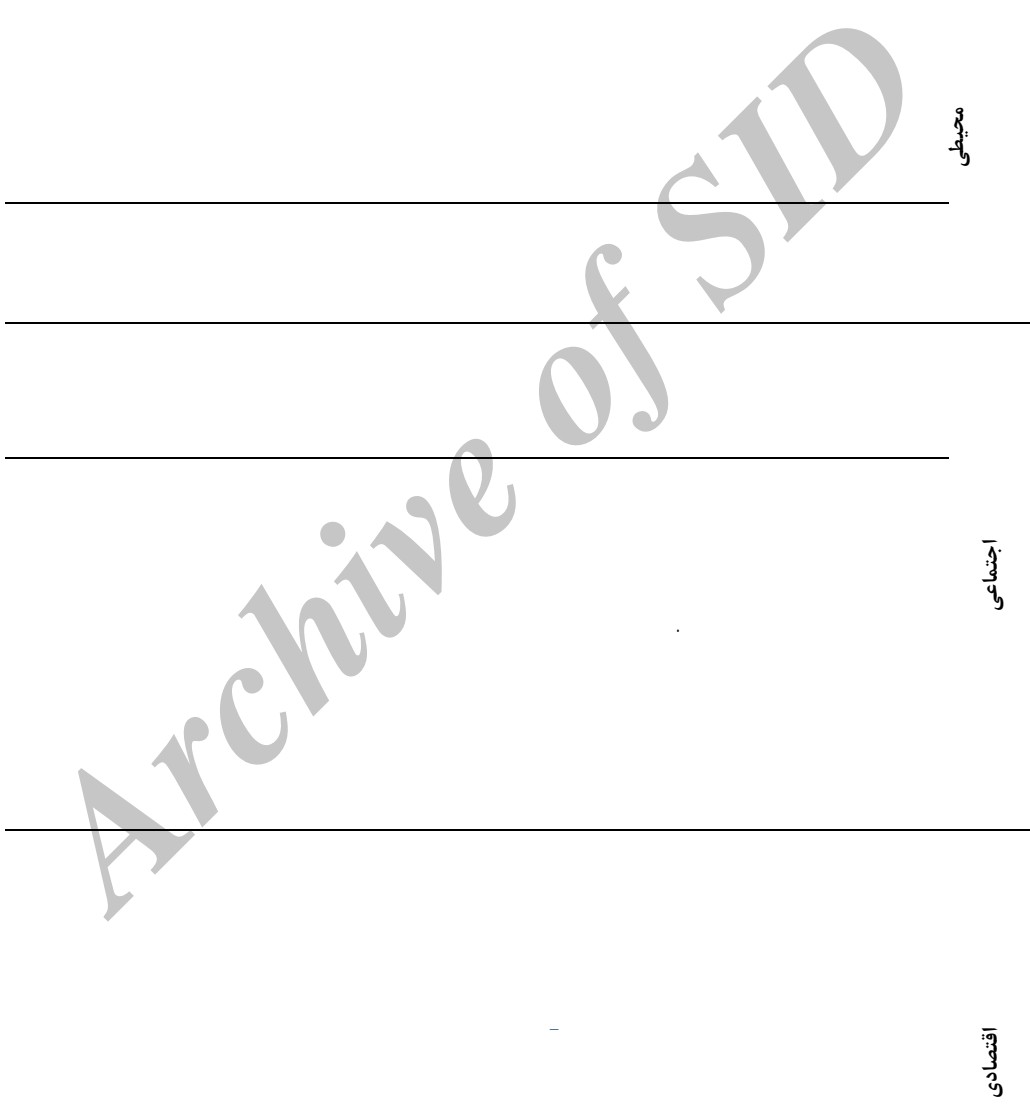
مشکلات برنامه‌ریزی

علت

نمایم  
نگاری

مطالعات سیاست‌شناختی  
سال چهارم  
شماره نهم  
بهار ۱۳۹۱

عنوان	مشکلات برنامه‌ریزی	پتانسیل‌ها	موضوعات
اصلی	فرعی		



عنوان	مشکلات برنامه‌ریزی	پتانسیل‌ها	موضوعات	
			اصلی	فرعی
کالبدی				

سیمین  
و ششمین

گام دوم: تشکیل نواحی برنامه ریزی در شهر  
بروجرد

Archive of SID

(

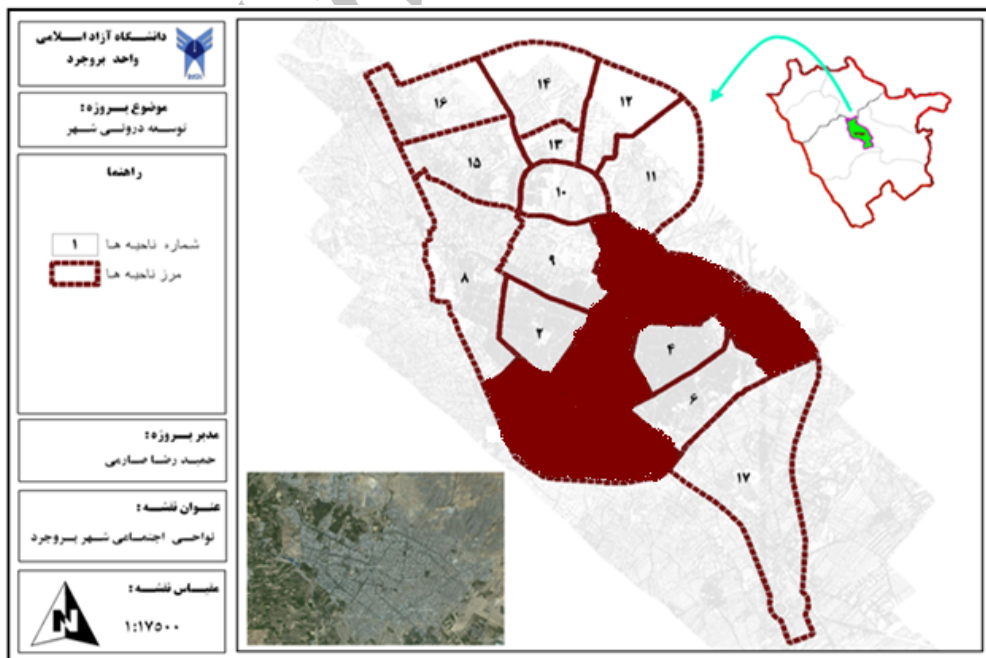
مطالعات شهری و هنری  
سال چهارم  
شماره نهم  
بهار ۱۳۹۱

(

(

(

(



اطلاعات شهری  
سال چهارم  
شماره نهم  
بهار ۱۳۹۱

نتیجه گیری

Archive of SID

مطالعات شهرسازی  
سال چهارم  
شماره نهم  
بهار ۱۳۹۱

منابع و مأخذ

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( ) . \_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( ) . \_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( ) . \_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

یادداشت‌ها

این مقاله حاصل طرح پژوهشی بوده که با حمایت دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بروجرد به انجام رسیده است بدین وسیله از مسئولین دانشگاه، که شرایط اجرای فعالیت‌های پژوهشی را فراهم می‌آورند صمیمانه تشکر و قدردانی می‌گردد.

TOPSIS

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

TOPSIS

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

IS .( ) . \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ .( ) . \_\_\_\_\_ ( )