

عنوان مقاله:

توسعه صنعتی و شهری منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس جنوبی، عسلویه و راهکارهای کاهش اثرات زیست محیطی آن بر منطقه حفاظت شده دریایی نایبند

محل انتشار:

اولین همایش ملی معماری، عمران و محیط زیست شهری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

محمد رضا مثنوی - دکتری معماری - معماری دانشیار گروه طراحی محیط زیست دانشگاه تهران

ندا امانی - دانشجوی کارشناسی ارشدش طراحی محیط زیست دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

افزایش نقش استراتژیک عسلویه به عنوان قطب صنعتی، افزایش حوزه نفوذ بخش های خدماتی و بهره وری های محلیو مردمی، اختلالات، ارتباطات و آشفتگی هایی را در اکوسیستم های بومی آن به همراه داشته اند منطقه حفاظت شده دریایی نایبند با اکوسیستم های حساس اکولوژیک مانند جوامع مانگرو، نظامی پویا و پایدار در ارتباط اکولوژیک دریا و دشت فراهم کرده و به عنوان زون ضربه گیر برای جوامع پیرامونی محسوب می شود بنابراین با توجه به روند رو به افزایش تخریب منظر اکولوژیک مناطق حفاظت شده در مقابل توسعه های شهری و صنعتی، پیگیری عوامل اختلالی و ارائه راهبردهای حفاظتی در جهت ایجاد سیستم های یکپارچه اجتماعی و اکولوژیکی آبی ضروری می باشد هدف از این مطالعه معرفی اهمیت اکولوژیک زیستگاه های خلیج نایبند و عوامل تهدید کننده آن در منطقه اقتصادی انرژی پارس جنوبی و ارائه راهبردهای بنیادی و عملکردی در جهت حفاظت توان بخشی و توسعه معیشت پایدار در حوزه خلیج نایبند می باشد در انتها ایده زون بندی حوزه منطقه حفاظت شده دریایی نایبند را با هدف طراحی پارک اکولوژیک به عنوان فصل مشترک رابطه انسان و طبیعت در حوزه مناطق شهری و صنعتی ارائه می دهد.

کلمات کلیدی:

اختلالات منظر، مرمت و توان بخشی اکولوژیک، منطقه حفاظت شده دریایی نایبند، منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس جنوبی عسلویه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/270116>

