



## علی مدد

سمت: مدیر کل سامانه ها و زیرساخت های اطلاعات مکانی

تلفن: ۰۲۱۶۶۰۷۱۰۷۰

داخلی: ۲۲۶۷

سال اخذ مدرک	رشته تحصیلی	دانشگاه	مقطع	سوابق تحصیلی
۱۳۹۷	آمایش محیط زیست	علوم و تحقیقات	دکتر	۱

مسئولیت ها	محل اشتغال	سوابق کاری
مدیر کل سامانه ها و زیرساخت های اطلاعات مکانی	سازمان نقشه برداری کشور	از سال ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۰
عضو هیئت مدیره و مسئول برنامه ریزی	شرکت خصوصی آمایش گر	سال ۶۵ تا ۸۹
رئیس اداره SDI و رئیس اداره مهندسی سیستم های ژئوماتیک	سازمان نقشه برداری کشور	۸۹ تا کنون

پژوهش ها/مقالات/ کتب

دارای دو مقاله ISI در ژورنال Journal of geographical information systems JGIS و Economical Economics

- 1- Considering water ecological aspects in developing a quantitative climatic model of urban green building using monetary valuations
- 2- The modeling of green city development by Environmental Construction aspect with application of SDI services
- 3- A Quantitative representation of the urban green building model, focusing on local climatic factors by utilizing monetary valuation
- 4- A novel method to identify the global sources and sinks of carbon dioxide based on spatial analysis
- 5- Spatial approach to global accumulation of carbon dioxide in the atmosphere
- 6- Spatial analysis approach in revealing the global sinks of atmosphere carbon dioxide through “ Leave One Out” method
- 7- Presenting an spatial cloud computing SDSS for improving metropolitan management (case: with the accent to Tehran urban development plans )
- 8- The necessity of using cloud computing in monitoring metropolitan performance- case study: Tehran metropolitan urban observatory