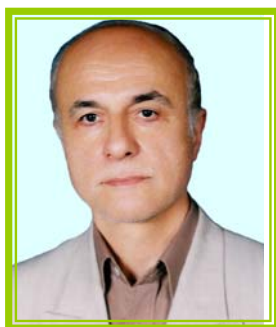


شرح حال

بهمن ماه ۱۳۹۰



نام و نام خانوادگی: ناصر محرم نژاد

پست الکترونیکی: moharamnejad@gmail.com

وب سایت: www.emg.ir

مدارک دانشگاهی:

- دکترای مدیریت محیط زیست - ۱۳۷۵ - دانشگاه آزاد اسلامی - واحد علوم و تحقیقات - تهران
- فوق لیسانس مهندسی شیمی - ۱۳۵۹ - دانشگاه صنعتی شریف - تهران

دوره های تخصصی:

- گواهینامه «مهندسی محیط زیست - کنترل آلودگی هوا» - آژانس محیط زیست کشور ژاپن - ۱۳۶۵
- گواهینامه «دوره عالی مدیریت استراتژیک» مرکز آموزش مدیریت دولتی - ۱۳۷۸

مشاغل:

- از ۱۳۸۱ تا کنون استادیار تمام وقت دانشکده محیط زیست و انرژی - دانشگاه آزاد اسلامی
- از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۸ مدیر امور پژوهشی دانشکده محیط زیست و انرژی - دانشگاه آزاد اسلامی
- از ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۰ مشاور رییس سازمان حفاظت محیط زیست کشور و دبیر کمیته ملی توسعه پایدار و استادیار پاره وقت دانشکده محیط زیست و انرژی
- از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۹ معاون سازمان حفاظت محیط زیست کشور در امور محیط زیست انسانی
- از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۵ معاون سازمان حفاظت محیط زیست کشور در امور پژوهش

- از ۱۳۶۶ تا ۱۳۶۸ مدیر کل دفتر محیط زیست انسانی در سازمان حفاظت محیط زیست
- از ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۶ معاون مدیر کل دفتر تحقیقات زیست محیطی در سازمان حفاظت محیط زیست
- از ۱۳۵۹ تا ۱۳۶۰ مدیر کل دفتر کنترل آلودگی هوا در سازمان حفاظت محیط زیست
- از ۱۳۵۲ تا ۱۳۵۹ کارشناس در سازمان حفاظت محیط زیست

تألیف و ترجمه کتاب های چاپ شده

- تألیف کتاب « مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست » - انتشارات میران - ۱۳۸۵
- ترجمه کتاب « شهرهای پایدار در کشورهای در حال توسعه » - از انتشارات مرکز مطالعاتی و تحقیقاتی وزارت مسکن و شهرسازی - ۱۳۸۳
- ترجمه کتاب « شاخص های توسعه پایدار » - از انتشارات سازمان محیط زیست - سال ۱۳۸۱
- ترجمه یک فصل از کتاب « مدیریت محیط زیست » - از انتشارات سازمان محیط زیست - ۱۳۸۱
- ترجمه و تدوین کتاب « مقدمه ای بر آلودگی هوا » - نشر گلگشت - ۱۳۶۳

مقالات چاپ شده در مجلات ISI

- Hossein Bakhoda, Morteza Almassi, **Nasser Moharamnejad**, Reza Moghaddasi, Mostafa Azkia (2012), *Energy production trend in Iran and its effect on sustainable development*, **Renewable and Sustainable Energy Reviews**, Vol. 16, No. 2, Elsevier, USA
- Parvin Farshchi, Seyed Khatiboleslam Sadrnezhad, **Nasser Moharramnejad**, Mahmood Mahmoodi, Leila Ibrahim Ghavam Abadi, (2011). *Nanotechnology in the public eye: the case of Iran, as a developing country*, **Journal of Nanoparticle Research**, Vol. 13, Springer, Germany
- **Nasser Moharamnejad**, Abbas Toloie Eshlaghi, Faramarz Moattar, Hashem Setareh, (2011), *Analysis of relationship indicators used to evaluate critical events in Bushehr nuclear power plant using DEMATEL method*, **Scientific Research and Essays**, Vol. 6, No. 3, Nigeria.
- Alipour, S. Karbassi, A. R. Abbaspour, M. Saffarzadeh, **N. Moharamnejad**, N. (2011), *Energy and Environmental Issues in Transport Sector*, **International Journal of Environmental Research(IJER)**, Vol. 5, No. 1, Tehran, Iran
- **Nasser Moharamnejad**, Amir Hosein Javid, Abdol-Reza Karbasi, Seyed Masoud Monavari, Sahar Rezaian, (2010), *Water consumption management using WEAP and conceptual models (Case study: Golestan province – Iran)*, **Journal of Food, Agriculture & Environment**, Vol. 8, No. 3&4, Helsinki, Finland
- **Nasser Moharramnejad** Emad Roayaii , Farhad Hosseinzadeh Lotfi , Amir Hossein Javid, Fatemeh Razavian, (2010), *Developing an expert system and fuzzy-based model*

for the oil spill environmental risk assessment, Journal of Food, Agriculture & Environment, Vol. 8, No. 2, Helsinki, Finland

- **Nasser Moharamnejad** , M. Badrifar , H. Majedi , N. Feghi-Farahmand , M.E. Ramazani, (2010), *Analysis model of air quality control management strategies in Tabriz*, **Journal of Food, Agriculture & Environment**, Vol. 8, No. 2, Helsinki, Finland
- **Nasser Moharamnejad** , M. Badrifar , H. Majedi , N. Feghi-Farahmand , M.E. Ramazani, (2010), *A model for presenting strategies for the urban environmental management: A case study of Tabriz*, **Journal of Food, Agriculture & Environment**, Vol. 8, No. 2, Helsinki, Finland
- **N.Moharamnejad**, N.Azarkamand, (2007) *Implementation of Green Productivity Management in Airline Industry*, **International Journal of Environmental Science and Technology(IJEST)** ,Vol.4, No.1, Tehran, Iran
- M.Ryahi Khoram, M.Shariat, **N.Moharamnejad**, A.Azar, and H.Mahjub, (2005), *Ecological Capability Evaluation for Aquaculture Activities by GIS*, **Iranian Journal of Environmental Health Science & Engineering**, Vol.2, No.3, Tehran,Iran
- T.Nakajima, T.Hayasaka, A.Hiorashi, G.Hashida, **N.Moharamnejad**, Y.Najafi, and H.Valavi,(1996) *Aerosol Optical Properties in the Iranian Region Obtained by Ground-based Solar Radiation Measurements* , **Journal of Applied Meteorology and Climatology**, Vol.35, No.8, U.S.A

مقالات چاپ شده در مجلات بین المللی

- M.Ryahi Khoram, M.Shariat, A.Azar, **N.Moharamnejad**, and H.Mahjub (2007), *Prioritizing Strategies and Methods of Treated Wastewater Reusing by Fuzzy Analytic Hierarchy Process(FAHP)*, **International Journal of Agriculture and Biology**, Vol.9, No.2, Pakistan
- M.Ryahi Khoram, M.Shariat, A.Azar, **N.Moharamnejad**, and H.Mahjub (2006) *Implementation and Prioritizing the Strategies of Sustainable Agriculture Using Fuzzy Analytic Hierarchy Process*, **Pakistan Journal of Biological Sciences**, No.9, Pakistan
- M.Ryahi Khoram, M.Shariat, A.Azar, **N.Moharamnejad**, and H.Mahjub (2006) *Survey on Knowledge and Practice on Sustainable Agriculture Among Rural Farmers in Hamadan Province, Iran*, **Sarhad Journal of Agriculture**, No.4, Pakistan
- **Nasser Moharamnejad**, Taghi Ebtekar, (1997), *Traffic Mobilization Days, The Unique Finding of Low Air Pollution in Tehran*, **Journal of Human Ecology**, Vol.64, No. 3, Madrid, Spain

- **Nasser Moharamnejad**, Taghi Ebtekar, (1997), Blood Lead Level in Tehran Residents and its relation to Urban Air Pollution, **Journal of Human Ecology**, Vol.64, No. 3, Madrid, Spain
- **N.Moharamnejad**, (1983), *Atmospheric Sulfation Rate Observed in Tehran and its Relation to Meteorological Elements* , **WMO Special Edition** , Vienna, Austria

مقالات چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی داخلی

- ناصر محرم نژاد، امیر مافی، (۱۳۸۸)، «بررسی نقاط قوت، نقاط ضعف، تهدیدها و فرصت های اجرای اصول جنگل در جنگل های شمال ایران» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، دوره ۱۱- شماره ۴۳
- ناصر محرم نژاد، مهسا آقاخانی، (۱۳۸۸)، «ارزیابی تهدیدها و فرصت های عوامل راهبردی صنعت اکوتوریسم» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، دوره ۱۱- شماره ۴۲
- ناصر محرم نژاد، هومن بهمن پور، (۱۳۸۸)، «بررسی اثرات توسعه شهری بر فضای سبز شهر تهران و ارائه راهکارهای مدیریتی» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، دوره ۱۱- شماره ۴۱
- ناصر محرم نژاد، سحر آذرکمند، (۱۳۸۸)، «بررسی وضعیت مدیریت سبز در بخش غیر دولتی- مطالعه موردی شرکت هواپیمایی آسمان» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، دوره ۱۱- شماره ۲
- ناصر محرم نژاد، مهسا صفری پور، (۱۳۸۷)، «تاثیر توسعه شهری بر روند آلودگی صوتی در منطقه ۱ تهران و ارائه راهکارهای مدیریتی برای بهبود شرایط» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، دوره دهم- شماره ۴
- ناصر محرم نژاد، مزدک دریگی، (۱۳۸۶)، «تدوین مدیریت اکوتوریسم در منطقه حفاظت شده جهان نما» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، دوره نهم- شماره ۳
- ناصر محرم نژاد، محسن ملوندی، (۱۳۸۶)، «بررسی مشکلات زیست محیطی شهر جدید پردیس و ارائه راهکارهای مدیریتی» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، دوره نهم- شماره ۱
- ناصر محرم نژاد، عمران حیدری، (۱۳۸۵)، «تدوین الگوی مدیریتی توسعه پایدار آموزش محیط زیست برای نسل جوان کشور» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، شماره ۲۸
- ناصر محرم نژاد، اشکان زاده دباغ، (۱۳۸۴)، «بررسی زیست محیطی و تعیین هزینه های خارجی شعله های رو باز چاههای نفت در شهرستان اهواز و ارائه راهکارهای مدیریتی برای کاهش اثرات منفی و استفاده های اقتصادی» فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، شماره ۲۶

- ناصر محرم نژاد، حسین کاچار، (۱۳۸۲)، «بررسی وضعیت مشاغل آلاینده و مزاحم در منطقه ۱۱ تهران»، فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست، شماره ۱۶
- ناصر محرم نژاد، (۱۳۸۱)، «دستاورد های اجلاس سران در ژوهانسبورگ منشوری برای توسعه پایدار جهانی در قرن ۲۱»، فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست-شماره ۱۴
- ناصر محرم نژاد، (۱۳۷۶)، «توسعه و فن آوری پایدار و مسئله آلودگی هوا»، فصلنامه رهیافت شماره

۱۷

مقالات چاپ شده در مجلات علمی- ترویجی داخلی

- ناصر محرم نژاد، مرجان اجتهادی، (۱۳۸۹)، «بازنگری طرح جامع کنترل آلودگی هوای تهران بزرگ و روند پیشرفت محورهای طرح» فصلنامه توسعه و تغییرات اقلیم، دوره ۱- شماره ۱

مقالات چاپ شده در مجلات علمی داخلی

- ناصر محرم نژاد، (۱۳۷۹)، «مالیات زیست محیطی، ابزاری برای مدیریت محیط زیست در کشورهای توسعه یافته»، فصلنامه محیط زیست، شماره ۳۳ سال ۱۳۷۹
- ناصر محرم نژاد، (۱۳۷۴)، «تغییرات جهانی آب و هوا»، فصلنامه محیط زیست جلد ۷ شماره ۱
- ناصر محرم نژاد، (۱۳۷۳)، «تجزیه و تحلیل سود و زیان زیستمحیطی - نیاز اساسی برای تصمیم گیری»، فصلنامه محیط زیست جلد ۶ شماره ۳
- ناصر محرم نژاد، (۱۳۷۰)، «آلودگی هوا در مجتمع های پتروشیمی»، فصلنامه محیط زیست جلد ۳ شماره

۲

- ناصر محرم نژاد، (۱۳۶۳)، «آلودگی محیط زیست در جهان»، فصلنامه محیط زیست، جلد ۲ شماره ۲

مقالات ارائه شده در همایش های خارجی:

- Fatemeh Razavian, Nasser Moharamnejad, (2010), *Introducing a New Mathematical Model For The Stationary Sources Oil Spill Risk Assessment In Offshore Zone (Old Norouz District)*, **International Conference on Environment 2010(ICENV 2010)**, Sains University, Penang, Malaysia
- Mehri Ahmadi, Nasser Moharamnejad, (2008), *Time to Paradigm shift: Towards Environmentally Sustainable Transportation in Greater Tehran Area*, **International Conference on Information & Knowledge Engineering**, Las Vegas, Nevada, USA
- N. Mansouri, M.R.Monazam Esmail Pour, N. Moharamnejad, (2007), *Citizens High Exposure to Carbon Monoxide in Tehran, Iran*, **International Congress of Toxicology**, McGill University, Montreal, Canada

مقالات ارائه شده در همایشهای داخلی:

- سپیده قادری، ناصر محرم نژاد، مجتبی جلیلی، (۱۳۹۰)، مدیریت لاستیک های فرسوده در کشور « اولین همایش فناوری های پالایش در محیط زیست » دانشگاه صنعتی شریف، تهران
- ناصر محرم نژاد، مهناز تهرانی، (۱۳۸۷)، بررسی عوامل درونی و بیرونی مدیریت پسماندهای شهری در کلان شهرهای کشور با استفاده از ماتریس های - *SWOT, QSPM* ، «چهارمین همایش کشوری پسماند» سازمان شهرداریها و دهرداریها، وزارت کشور، مشهد
- مهری احمدی، ناصر محرم نژاد، (۱۳۸۵)، مدیریت پایدار حمل و نقل شهری و راهکارهای آن، «سومین کنفرانس منطقه ای مدیریت ترافیک» شهرداری تهران، تهران
- هومن بهمن پور، ناصر محرم نژاد، (۱۳۸۵) توسعه پایدار فضاهاى سبز شهری در شهر تهران، همایش ملی مناسب سازی محیط شهری، بنیاد جانبازان- تهران
- مهری احمدی، ناصر محرم نژاد، (۱۳۸۵) بررسی اطلاعات آماری تهران بر اساس شاخص های حمل و نقل پایدار، هفتمین کنفرانس مهندسی حمل و نقل و ترافیک ایران، شهرداری تهران، تهران
- ناصر محرم نژاد، مهدی قنبری، (۱۳۸۵) «بررسی روند اثرات توسعه شهری بر آلودگی هوای تهران»، دومین همایش منطقه ای زمین شناسی کاربردی و محیط زیست، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اسلامشهر، اسلامشهر
- ناصر محرم نژاد، نیما محرم نژاد، (۱۳۸۳)، چشم انداز مدیریت توسعه پایدار شهری در بازسازی بسم، همایش تخصصی تدوین منشور توسعه پایدار بسم- وزارت مسکن و شهرسازی، تهران

استاد راهنمای رساله های دانشجویان دکتری

- ۱- تدوین راهبردهای مدیریت محیط زیست شهری با استفاده از روش ماتریس برنامه ریزی استراتژیک کمی *QSPM* (مطالعه موردی شهر تبریز)
- ۲- تدوین الگوی توسعه پایدار منابع آب به روش مدل مفهومی در استان گلستان

- ۳- ارزیابی ریسک زیست محیطی نشت نفت از منابع ثابت در مناطق فراساحل از طریق طراحی مدل ریاضی
- ۴- طراحی یک مدل تصمیم گیری جهت مدیریت آلودگی هوا در شرایط اضطراری هسته ای در نیروگاه بوشهر
- ۵- تدوین الگوی مدیریت زیست محیطی متکی بر جوامع محلی برای حفظ و احیای مراتع- مطالعه موردی منطقه سریشه بیرجند
- ۶- تدوین مدل مدیریتی مناسب برای کنترل شیرابه محل دفن زباله های مناطق گرم و خشک- مطالعه موردی محل دفن زباله شهر کاشان
- ۷- تدوین شاخصهای گردشگری پایدار در پارک های ملی- مطالعه موردی پارک ملی گلستان
- ۸- تدوین شاخص های مدیریت پارکهای طبیعی- مطالعه موردی جنگل ابر شاهرود

استاد مشاور رساله های دکتری

- ۱- کاربرد ثنوری فازی در تدوین و الویت بندی راهبردهای توسعه پایدار کشاورزی در استان همدان
- ۲- تدوین شاخصهای توسعه پایدار کشاورزی با تاکید بر مکانیزاسیون
- ۳- تهیه مدل مدیریتی بهینه تعیین ساعات کار به منظور کاهش شدت آلودگی هوای شهر تهران

استاد راهنمای پایان نامه های کارشناسی ارشد

- ۱- بررسی روند مصرف سموم در منطقه ورامین و تدوین مدیریت کاهش مصرف آن
- ۲- تدوین الگوی مدیریتی توسعه پایدار آموزش زیست محیطی برای نسل جوان کشور
- ۳- ارزیابی ساختار و برنامه های ساماندهی مشاغل آلاینده تهران-مطالعه موردی منطقه ۱۱ تهران
- ۴- تدوین مدیریت جامع زیستمحیطی پارک طبیعت پردیسان
- ۵- ارزیابی اثرات اقتصادی و زیستمحیطی اجرای پروژه احداث مونوریل بر محیط زیست شهر تهران و ارائه راهکارهای مدیریتی برای استفاده بهینه از آن
- ۶- بررسی مشکلات زیستمحیطی شهر جدید پردیس و ارائه راهکارهای مدیریتی
- ۷- تدوین مدیریت زیست محیطی اکوتوریسم در منطقه حفاظت شده جهان نما (گرگان)
- ۸- بررسی اثرات اقتصادی و زیستمحیطی شعله های روباز چاههای نفتی در شهرستان اهواز و ارائه راهکارهای مدیریتی برای کاهش اثرات منفی زیست محیطی و نیز استفاده اقتصادی

- ۹- بررسی اثرات توسعه شهری بر فضای سبز شهر تهران و ارائه راهکارهای مدیریتی
- ۱۰- تأثیرات (تهدیدها و فرصتها) جهانی شدن بر محیط زیست
- ۱۱- بررسی تأثیر توسعه شهری در منطقه ۱ تهران بر روند آلودگی صوتی و ارائه راهکارهای مدیریتی برای بهبود شرایط
- ۱۲- بررسی سود و زیان اقتصادی - اجتماعی و زیستمحیطی طرح از رده خارج نمودن خودروهای فرسوده
- ۱۳- بررسی روند اثرات توسعه شهری (جمعیت-منابع آلاینده-انرژی) بر آلودگی هوای تهران در ۳۰ سال گذشته
- ۱۴- برنامه ریزی و تدوین نظام مدیریت ایجاد دانشگاه سبز در واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد
- ۱۵- بررسی تهدیدها، فرصتها، قوت و ضعف اجرای معاهده اصول جنگل در جنگلهای شمال کشور و ارائه راهکارهای مدیریتی
- ۱۶- تدوین الگوی مدیریت بهره وری سبز در بخشهای غیر دولتی (مطالعه موردی شرکت هواپیمایی آسمان)
- ۱۷- تدوین الگوی مدیریت بهره وری سبز در بخشهای دولتی (مطالعه موردی سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان اصفهان)
- ۱۸- محاسبه اثر بین آلودگی هوا و عناصر هواشناسی در تهران با رویکرد آنالیز رگرسیون
- ۱۹- برآورد و تعیین ارزش اقتصادی کمیته سازی و استفاده مجدد از ضایعات و آب مصرفی در تصفیه پساب صنعت آنودایزینگ آلومینیم
- ۲۰- ارزیابی اقتصادی و زیست محیطی انجام معاینه فنی خودروها به منظور تدوین راهکارهای مدیریتی برای کاهش آلودگی هوای شهر تهران
- ۲۱- بررسی نقاط ضعف و قوت، تهدیدها و فرصتهای انرژی های تجدید پذیر در ایران
- ۲۲- بازنگری طرح جامع کنترل آلودگی هوای تهران بزرگ با تاکید بر ذرات معلق و ارائه راهکارهای مدیریتی
- ۲۳- بررسی اخلاق زیست محیطی در کشور و تدوین راهکارهای مدیریتی برای ارتقاء آن (مطالعه موردی شهر تهران)
- ۲۴- مدیریت ریسک زیست محیطی خطوط انتقال گاز اتیلن (مطالعه موردی: خط لوله انتقال گاز اتیلن در استان خوزستان)

- ۲۵- تدوین الگوی مدیریت توسعه پایدار حمل و نقل در تهران بزرگ
- ۲۶- بررسی آثار زیست محیطی ممنوعیت استقرار صنعت در شعاع ۵۰ کیلومتری اصفهان و ارائه راهکارهایی به منظور افزایش فرصتها و کاهش تهدیدها
- ۲۷- طرحی سیستم نوریل در دانشگاه علوم و تحقیقات تهران و بررسی تاثیر آن بر کاهش مصرف سوخت] آلودگی هوا و هزینه های حمل و نقل
- ۲۸- بررسی وضعیت لاستیک های فرسوده و روش های مدیریت پسماند آن در کشور
- ۲۹- تعیین شاخصهای پایداری شهری (مطالعه موردی: منطقه ۵ تهران)
- ۳۰- بررسی تغییرات فضای سبز شهری به کمک GIS و RS و عوامل مؤثر بر آن و ارائه راهکارهای مدیریتی (مطالعه موردی شهر کرج)
- ۳۱- تدوین الگوی مصرف آب در منطقه مسکونی- مطالعه موردی منطقه ۲ شهرداری کرج
- ۳۲- بهینه سازی جمع آوری پسماند با استفاده از نرم افزار WAGS
- ۳۳- تدوین برنامه زیست محیطی در صورت الحاق ایران به سازمان تجارت جهانی (WTO)
- ۳۴- ارزش گذاری اقتصادی ارتقاء به صنعت سبز- مطالعه موردی صنایع شیر پاستوریزه پگاه گلستان

فعالیت‌های آموزشی:

الف- تدریس

- تدریس درس « روشها و تکنیکهای پیشرفته مدیریت محیط زیست» در مقطع دکتری- دانشکده محیط زیست و انرژی- واحد علوم و تحقیقات- دانشگاه آزاد اسلامی
- تدریس درس « چالشهای زیست محیطی منطقه ای و بین المللی» در مقطع دکتری- دانشکده محیط زیست و انرژی- واحد علوم و تحقیقات- دانشگاه آزاد اسلامی
- تدریس درس «برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست» در مقطع کارشناسی ارشد- دانشکده محیط زیست و انرژی- واحد علوم و تحقیقات- دانشگاه آزاد اسلامی
- تدریس درس « روشها و تکنیکهای مدیریت محیط زیست » در مقطع کارشناسی ارشد- دانشکده محیط زیست و انرژی - واحد علوم و تحقیقات ، دانشگاه آزاد اسلامی
- تدریس درس « شیمی آلاینده ها» در مقطع کارشناسی ارشد- واحد علوم و تحقیقات اهواز
- تدریس درس « توسعه پایدار و محیط زیست » در مقطع کارشناسی ارشد- دانشکده محیط زیست و انرژی- واحد علوم و تحقیقات

شرکت در اجلاسهای بین المللی:

- سال ۲۰۰۲، اجلاس سران کشورها در ژوهانسبورگ آفریقای جنوبی با عنوان «توسعه پایدار»
- سال ۲۰۰۱، اجلاس منطقه ای وزیران محیط زیست آسیا-اقیانوسیه در خصوص آماده سازی برای اجلاس سال ۲۰۰۲ توسعه پایدار سران کشورها، جزیره بالی- اندونزی.
- سال ۲۰۰۰ اجلاس منطقه ای اسکاپ در خصوص بررسی وضعیت محیط زیست کشورهای آسیائی - بانکوک - کشور تایلند
- سال ۲۰۰۰ اجلاس وزیران محیط زیست برای بحث در خصوص اجلاس توسعه پایدار ۲۰۰۲ سران- برگن - کشور نروژ
- ۱۹۹۹ پنجمین کنفرانس اعضا متعاهد کنوانسیون بازل (COP₅) در خصوص نقل و انتقال فرا مرزی مواد زائد خطرناک - بازل - کشور سوئیس
- ۱۹۹۹ پنجمین کنفرانس اعضا متعاهد کنوانسیون وین (COP₅) در خصوص حفاظت از لایه ازن - پکن - کشور چین
- ۱۹۹۹ چهارمین اجلاس نحوه اجرای کنوانسیون بازل برای کنترل نقل و انتقال فرا مرزی مواد زائد خطرناک - ژنو - کشور سوئیس
- ۱۹۹۸ سومین اجلاس گروه مشورتی در خصوص فوریتهای زیستمحیطی - ژنو - کشور سوئیس
- ۱۹۹۸ اولین اجلاس مذاکرات دوجانبه بین ایران و کشور فنلاند - هلسینکی - فنلاند
- ۱۹۹۷ اجلاس منطقه ای در خصوص نحوه اجرای دستور کار ۲۱ - ویتیان - کشور لائوس
- ۱۹۹۷ سومین اجلاس اعضا متعاهد کنوانسیون تغییرات آب و هوا (COP₃) - کیوتو - کشور ژاپن، در این اجلاس پروتکل کیوتو به امضاء رسید
- ۱۹۹۶ سومین اجلاس کمیته محیط زیست و توسعه پایدار منطقه اسکاپ - بانکوک - کشور تایلند
- ۱۹۹۵ دومین اجلاس اعضا متعاهد کنوانسیون تنوع زیستی (COP₂) - جاکارتا - کشور اندونزی
- ۱۹۹۵ هیجدهمین اجلاس کمیته اجرائی صندوق پروتکل مونترال برای حفاظت لایه ازن - مونترال - کشور کانادا
- ۱۹۹۵ هفدهمین اجلاس کمیته اجرائی صندوق پروتکل مونترال برای حفاظت لایه ازن - مونترال - کشور کانادا
- ۱۹۹۵ هفتمین کنفرانس اعضا متعاهد پروتکل مونترال (COP₇) برای حفاظت لایه ازن - وین - کشور اتریش

- ۱۹۹۴ پانزدهمین اجلاس کمیته اجرائی صندوق پروتکل مونترال برای حفاظت لایه ازن -مونترال - کشور کانادا
- ۱۹۹۴ ششمین اجلاس اعضاء متعاقد پروتکل مونترال (COP₆) برای حفاظت لایه ازن -نایروبی - کشور کنیا
- ۱۹۹۴ دهمین اجلاس کمیته بین الدول (INC₁₀) برای تغییرات آب و هوا- ژنو- کشور سوئیس
- ۱۹۹۳ اجلاس منطقه ای برای مواد جایگزین مخرب لایه ازن - قاهره - کشور مصر
- ۱۹۹۳ اولین کمیته هماهنگی اجرائی موافقت نامه دوجانبه با کشور آلمان - بن - کشور آلمان
- ۱۹۹۲ پنجمین اجلاس کمیته بین الدول (INC₅) برای تغییرات آب و هوا-نیویورک-ایالات متحده آمریکا
- ۱۹۹۰ اجلاس منطقه ای کمیته ملی انسان و کره مسکون -اسلام آباد - کشور پاکستان

طرحها و پروژه ها:

الف: پروژه های تحقیقاتی

- همکاری با مرکز CEERS جهت تدوین گزارش علمی ویژه بعنوان بخشی از طرح مشترک جایکا و سازمان محیط زیست با عنوان « Study on Strengthening and Improving air quality in Greater Tehran Area » - سال ۱۳۸۱

ب: طرحها و پروژه های ملی:

- عنوان طرح: توسعه پایدار و محیط زیست
مدت اجرای طرح: از ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۰
مسئولیت: مجری طرح
تعداد پروژه ها: ۲
عناوین پروژه ها: مطالعه و تدوین ملاحظات توسعه پایدار در بخشهای اجرائی-مطالعه و ایجاد سیستم اطلاعات توسعه پایدار کشور
محدوده اجرائی طرح: کل کشور
- عنوان طرح: مطالعه و بررسی منابع آلاینده محیط زیست انسانی
مدت اجرای طرح: ۱۳۶۹-۱۳۷۸
مسئولیت: مجری طرح

تعداد پروژه های مربوطه: ۶

عناوین پروژه ها: آلودگی آب-آلودگی هوا-آلودگی صدا-گازهای گلخانه ای-مواد زائد جامد-لایه ازن

محدوده اجرایی طرح: کل کشور

• عنوان طرح: مطالعه محیط زیست دریائی

مدت اجرای طرح: ۱۳۶۹-۱۳۷۵

مسئولیت: مجری طرح بمدت یکسال (۱۳۶۹-۱۳۷۰)

تعداد پروژه ها: ۴

عناوین پروژه ها: آلودگیهای شیمیائی-آلودگیهای میکروبی-آلودگی نفتی-مدیریت مناطق ساحلی

محدوده مطالعه: خلیج فارس، دریای عمان و دریای خزر

• عنوان طرح: مطالعه اکولوژیک و بیولوژیک محیط زیست طبیعی

مدت اجرای طرح: ۱۳۶۹-۱۳۷۵

مسئولیت: مجری طرح

تعداد پروژه ها: ۵

عناوین پروژه ها: تالابها-گونه های مهاجر-گونه های در معرض انقراض-پستانداران-زیستگاهها

• عنوان طرح: مطالعه و ارزیابی محیط زیست کشور

مدت اجرای طرح: ۱۳۶۹-۱۳۷۵

مسئولیت: مجری طرح

تعداد پروژه ها: ۳

عناوین پروژه ها: تهیه الگوی ارزیابی زیست محیطی-تهیه ضوابط استقرار صنایع-تدوین بانک اطلاعات

ارزیابی زیست محیطی

محدوده اجرای طرح: کل کشور

• عنوان طرح: مطالعه برای مقابله با بلایای طبیعی

مدت اجرای طرح: ۱۳۷۴-۱۳۷۸

مسئولیت: مجری طرح

تعداد پروژه ها: ۳

عناوین پروژه ها: بررسی پتانسیل آلودگی هوا در شهرهای بزرگ-منابع آلاینده انسان ساخت بالقوه

-شناسائی مناطق بحرانی در شرایط بروز بلایای طبیعی

ج- پروژه های بین المللی:

- عنوان پروژه: تهیه فهرست منابع جذب و انتشار گازهای گلخانه ای در کشور برای ارائه به COP
مدت اجرای پروژه: ۱۳۷۶-۱۳۷۸
سازمان حمایت کننده: دفتر سازمان ملل متحد در تهران
مسئولیت: مدیر ملی پروژه (NPD) National Project Director
محدوده اجرایی پروژه: کل کشور
- عنوان پروژه: توانمند سازی ارزیابی پی آمدهای زیستمحیطی
مدت اجرای پروژه: ۱۳۷۷-۱۳۷۸
سازمان حمایت کننده: دفتر سازمان ملل متحد در تهران
مسئولیت: مدیر ملی پروژه (NPD) National Project Director
محدوده اجرایی پروژه: کل کشور
- عنوان پروژه: حذف تدریجی مواد مخرب لایه از خط تولید کارخانجات
مدت اجرای پروژه: ۱۳۷۴-۱۳۷۸
سازمان حمایت کننده: صندوق چند جانبه پروتکل مونترال-کانادا
مسئولیت: مدیر ملی پروژه (NPD) National Project Director
محدوده اجرایی پروژه: کل کشور
- عنوان پروژه: مطالعه برای اجرای بیانیه ماله در خصوص کنترل و جلوگیری از آلودگی فرامرزی
مدت اجرای پروژه: ۱۳۷۷-۱۳۷۸
سازمان حمایت کننده: دفتر آسیائی سازمان ملل متحد در بانکوک-تایلند
مسئولیت: مدیر ملی پروژه (NPD) National Project Director
محدوده اجرایی پروژه: کل کشور
- عنوان پروژه: توانمند سازی دبیرخانه کمیته ملی توسعه پایدار برای آماده سازی اجلاس ۲۰۰۲
مدت اجرای پروژه: ۱۳۸۰-۱۳۸۱
سازمان حمایت کننده: دفتر برنامه عمران سازمان ملل متحد در تهران
مسئولیت: مدیر ملی پروژه (NPD) National Project Director
محدوده اجرایی پروژه: کل کشور

عضویت ها:

الف: عضویت‌های علمی

- مدیر مسئول فصلنامه « مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست» از ۱۳۹۰ تا کنون
- عضو هیأت امنای پژوهشکده هواشناسی کشور (از سال ۱۳۷۵ تا کنون)
- عضو هیأت اجرایی کمیته ملی انرژی کشور (از ۱۳۶۹ تا ۱۳۸۳)
- عضو کمیسیون آب وابسته به شورای پژوهش‌های علمی کشور (از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۹)
- عضو کمیسیون انرژی وابسته به شورای پژوهش‌های علمی کشور (از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۹)
- عضو هیأت علمی فصلنامه علمی محیط زیست (از ۱۳۶۰ تا ۱۳۸۱)
- سردبیر فصلنامه علمی محیط زیست (از سال ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۱)
- هیأت مؤسس و عضو انجمن متخصصان محیط زیست کشور (از ۱۳۶۴ تا کنون)

ب- عضویت‌های اجرایی

- عضو شورای عالی شهرسازی و معماری ایران (از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۹)
- عضو شورای عالی ترافیک شهرهای کشور (از ۱۳۶۴ تا ۱۳۷۹)
- عضو شورای عالی حفاظت فنی کار (از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۹)