

## ماندانا مقصودی

### کارشناس تغییر آب و هوا و مکانیسم توسعه پاک

#### کارمند رسمی - قطعی

#### سوابق تحصیلی :

- کارشناسی مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست از دانشگاه تهران
- دانشجوی ترم آخر کارشناسی ارشد مهندسی محیط زیست - آلودگی هوا - دانشگاه علوم و تحقیقات تهران

#### سوابق کاری :

- سابقه کار ۱۱ سال
- از ۸۲ تا ۸۶ کارشناس جذب اتمی دفتر پایش زیست محیطی
- از ۸۶ تا کنون کارشناس تغییر آب و هوا و مکانیسم توسعه پاک
- از ۸۶ تا ۹۰ دبیر کمیته فرعی تغییر آب و هوا و برگزاری ۷۵ جلسه این کمیته
- از سال ۸۹ تا ۹۱ برگزاری ۹ جلسه کارگروه ملی تغییر آب و هوا
- از ۹۰ تا کنون همکار دفتر طرح ملی تغییر آب و هوا و دبیر کمیته ملی مکانیسم توسعه پاک

#### شرح وظایف سازمانی :

- دبیر کمیته ملی مکانیسم توسعه پاک و برگزاری جلسات مربوط به تایید پروژه های مذکور
- همکاری در دفتر طرح ملی تغییر آب و هوا در خصوص تهیه گزارش ملی سوم
- همکاری در تهیه خبرنامه تغییر آب و هوا و مکانیسم توسعه پاک
- مشارکت در برنامه ریزی و برگزاری کارگاه های آموزشی
- حضور در جلسات توجیهی ذینفعان پروژه های CDM به عنوان نماینده DNA

- ترجمه متون و کتابهای مرتبط با تغییرات آب و هوا
- همکاری با مؤسسه استاندارد جهت بررسی و تأیید استاندارد مقدارسنجی، پایش و گزارش‌دهی کاهش انتشار یا افزایش حذف گازهای گلخانه‌ای
- آموزش مباحث تغییر آب و هوا به کارشناسان استانها

#### مقالات:

- مقاله کودکان و تغییر آب و هوا ارائه شده در سایت سازمان محیط زیست
- مقاله آخرین پیشرفت‌ها در موضوع انتشارات گازهای گلخانه‌ای ناشی از حمل و نقل دریایی در پانزدهمین اجلاس تغییرات آب و هوا در کپنهاک دانمارک چاپ شده در مجله بندر و دریا شماره ۳۴
- تألیف و گردآوری کتاب کودکان و تغییر آب و هوا

#### کنفرانسها و کارگاههای آموزشی:

- ۱- سیزدهمین کنفرانس اعضاء کنوانسیون تغییر آب و هوا (COP13) در سال ۸۶ در بالی اندونزی
- ۲- چهاردهمین کنفرانس اعضاء کنوانسیون تغییر آب و هوا (COP14) در سال ۸۷ در پزنان لهستان
- ۳- سی امین جلسه ارکان فرعی اجرایی و علمی - فنی (SB30) سال ۸۸ در بن آلمان
- ۴- پانزدهمین کنفرانس اعضاء کنوانسیون تغییر آب و هوا (COP15) در سال ۸۸ در کپنهاک دانمارک
- ۵- شرکت در کارگاه آموزشی منطقه ای برنامه فنی کمکی برای بررسی تغییر آب و هوا و خاورمیانه و آفریقای شمالی در سال ۸۸ در رم ایتالیا
- ۶- کارگاه آموزشی کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای در سال ۸۷ در تایپه تایوان