

عنوان مقاله:

بررسی آلودگی‌های زیست محیطی ناشی از نورهای مصنوعی و ارائه راهکارهای مقابله با آن

محل انتشار:

هفدهمین کنفرانس سراسری شبکه های توزیع نیروی برق (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

نیما امیر شکاری - شرکت توزیع نیروی برق هرمزگان

خلاصه مقاله:

انسان کنونی در اختراعات و اکتشافات خود غرق شده و هر چه جلوتر می‌رود بیشتر خود را در مرداب مصنوعات و معضلات ساخته خود غرق می‌کند. خبرهایی از تولید و گسترش انواع آلودگی‌ها مانند آلودگی‌های آب، آلودگی هوا و آلودگی صوتی چیزهایی است که زیاد شنیدیم اما در این میان موضوع جدیدی که ما را متعجب می‌سازد خبر کشف آلودگی نوری است که مدت‌هاست در کنار ما بود ولی از آن بی‌اطلاع بودیم. در این مقاله پس از تعریف علمی آلودگی نوری و میزان آن در جهان و ایجاد عوامل به وجود آورنده این آلودگی را بیان نموده و اثرات آن را بر روی انسان، حیوان گیاهان بررسی می‌کنیم سپس راهکارهای رفع یا کاهش آن را برشمرده و در نهایت اقدامات صورت گرفته توسط شرکت توزیع نیروی برق هرمزگان در جهت کاهش آلودگی نوری بیان می‌گردد.

کلمات کلیدی:

آلودگی نوری، منابع نوری، کیفیت نور، محیط پاک، کاهش آلودگی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/182754>

