

## عنوان مقاله:

طراحی مدل پایداری صنعت نفت ایران مبتنی بر آرمان های توسعه پایدار کاربردی از رویکرد مدلسازی ساختاری تفسیری (ISM)

## محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس بین المللی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

مرضیه صمدی فروشانی - دکتری مدیریت تحقیق در عملیات، دانشگاه تهران

نیما ربیعی سرونندی - دکتری مدیریت تحقیق در عملیات، دانشگاه تهران؛

## خلاصه مقاله:

روند تحول در سازمان های صنعتی به عنوان ذینفعان اساسی توسعه پایدار لازم است بر اساس توسعه اقتصادی مطابق با برابری اجتماعی و در مرزهای اکولوژیکی ایجاد شود. صنعت نفت به عنوان محور اصلی توسعه اقتصادی نقش بسزایی در توسعه پایدار دارد. در این پژوهش با استفاده از مدلسازی ساختاری تفسیری (ISM) به بررسی آرمان توسعه پایدار در صنعت نفت پرداخته شده است مدل ساختاری تفسیری نقشه راه توسعه پایدار بر مبنای رسالت صنعت نفت است. مبتنی بر یافته های مدل، مسیر تحقق آرمانهای توسعه پایدار این صنعت در شش سطح ساختاردهی می گردد و مشارکت برای اجرای آرمان های پایداری اولین سطح و پس از آن تحقق آرمانهای زیرساخت های صنعتی، جوامع ایمن و انعطاف پذیر، زیستن پایدار در خشکی، زیستن پایدار در آب و پاسخگویی و عدالت مورد توجه قرار دارد. در سطح بعد دسترسی به انرژی پاک، اقدام برای اقلیم و برابری جنسیتی خواهد بود که این سلسله مراتب منجر به رشد اقتصادی و اشتغال، تولید و مصرف مسئولانه و کاهش نابرابری و در نتیجه کاهش فقر در کشور می باشد. در نهایت صنعت نفت با مشارکت در اجرای پروژه های مسئولیت اجتماعی شامل آب آشامیدنی با کیفیت، سلامتی و رفاه، بدون گرسنگی و آموزش با کیفیت در مسیر تحقق آرمان های توسعه پایدار قرار می گیرد.

## کلمات کلیدی:

آرمانهای توسعه پایدار، مدل سازی ساختاری تفسیری (ISM)، پایداری صنعت ملی نفت ایران

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1124912>

