

ارائه گزارش نهایی پیاده‌سازی روش‌های نوین نگهداشت در پالایشگاه آبادان

گزارش نهایی پیاده‌سازی روش‌های پیشرفته نگهداشت برای کاهش خرابی‌ها و استفاده بهینه از دارایی‌های شرکت پالایش نفت آبادان ارائه شد.

گزارش نهایی پیاده‌سازی روش‌های پیشرفته نگهداشت برای کاهش خرابی‌ها و استفاده بهینه از دارایی‌های شرکت پالایش نفت آبادان ارائه شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت پالایش نفت آبادان، مدیر پیاده‌سازی مدیریت دارایی فیزیکی این شرکت گفت: در جلسه‌ای با حضور مسئولین، نمایندگان شرکت مشاور ایتسن و جمعی از دانشجویان دانشگاه صنعت نفت گزارش نهایی پیاده‌سازی روش‌های پیشرفته نگهداشت ارائه شد که شامل مدیریت قابلیت اطمینان (RCM)، تحلیل ریشه‌ای خرابی‌ها (RCA) و بهینه‌سازی تعمیر و نگهداشت پیشگیرانه (PMO) در پالایشگاه آبادان بوده است.

عبدالحسین دارمی‌زاده استفاده از رویکردهای علمی و نوین در مدیریت دارایی‌های فیزیکی را مهمترین دستاورد ارائه این گزارش دانست و بر اهمیت نتایج به‌دست‌آمده تاکید کرد و توضیح داد: پیاده‌سازی این روش‌ها تأثیر چشمگیری در کاهش خرابی‌ها، افزایش قابلیت اطمینان تجهیزات و بهینه‌سازی هزینه‌های نگهداشت خواهد داشت.

وی همچنین به مشارکت دانشجویان در این جلسه اشاره کرد و گفت: دانشجویان دانشگاه صنعت نفت حاضر در این جلسه با مطرح کردن سوالات تخصصی، مشارکتی فعال داشتند و همین حضور دانشجویان فرصتی ارزشمند برای انتقال تجربیات و تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه است.

مدیر پیاده‌سازی مدیریت دارایی فیزیکی پالایشگاه آبادان ابراز امیدواری کرد این نشست به گسترش دانش تخصصی در این حوزه و الهام‌بخشی برای نسل آینده صنعت کمک کند.