

پتروکم ۱۴۰۴؛ امضای قرارداد راهبردی کاتالیست HR-۵۰۶ در حضور ۲۰۰ شرکت دانش‌بنیان و فناور

قرارداد همکاری شرکت‌های پتروشیمی بوعلی سینا و نیتل پارس باهدف ساخت کاتالیست HR-۵۰۶ به‌منظور تصفیه هیدروژنی برش میانی نفتا برای حذف گوگرد و فلزات سنگین امضا شد.

به گزارش پایگاه خبری اکونوآوری، قرارداد همکاری شرکت‌های پتروشیمی بوعلی سینا و نیتل پارس باهدف ساخت کاتالیست HR-۵۰۶ به‌منظور تصفیه هیدروژنی برش میانی نفتا برای حذف گوگرد و فلزات سنگین امضا شد.

این قرارداد همکاری شامگاه چهارشنبه ۱۷ دی ۱۴۰۴ میان محمدجواد بدری، مدیرعامل پتروشیمی بوعلی سینا و فرشید نوربخش، مدیرعامل شرکت نیتل پارس باهدف ساخت کاتالیست HR-۵۰۶ به‌منظور تصفیه هیدروژنی برش میانی نفتا برای حذف گوگرد و فلزات سنگین به امضا رسید.

گفتنی است، سومین همایش و نمایشگاه «ایران پتروکم» با شعار «حمایت از تولید دانش‌بنیان با تمرکز بر جهش تولید» از روز سه‌شنبه (۱۶ دی) به مدت ۳ روز با حضور ۲۰۰ شرکت پتروشیمی و شرکت‌های داخلی، دانش‌بنیان و فناور حوزه پتروشیمی از ساعت ۱۷ تا ۲۲ در محل نمایشگاه‌های بین‌المللی جزیره کیش دایر است.