



در حاشیه پانزدهمین نمایشگاه فناوری نانو و میکرو ؛

انعقاد 2 تفاهم نامه میان پالایشگاه آبادان و شرکت های دانش بنیان

شرکت پالایش نفت آبادان با شرکت های دانش بنیان داخلی برای تأمین کاتالیست راهبردی بنزین (سیلیکات آلومینیومی) تفاهم نامه همکاری امضا کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت پالایش نفت آبادان، در حاشیه نخستین روز پانزدهمین نمایشگاه بین المللی فناوری های نانو، این شرکت به منظور تأمین کاتالیست FCCU با شرکت های دانش بنیان بهدانش و رز ارونند تفاهم نامه همکاری به ارزش ۸۰۰ میلیارد تومان امضا کرد.

این تفاهم نامه های همکاری به امضای فردین راشدی مدیرعامل شرکت پالایش نفت آبادان و داوود عابدی عاملی، مدیرعامل شرکت دانش بنیان بهدانش و احمد نحوی، مدیرعامل شرکت رز ارونند رسید.

مدیرعامل شرکت پالایش نفت آبادان در حاشیه این نمایشگاه به پیشینه تولید بنزین در پالایشگاه آبادان اشاره کرد و گفت: مجتمع بنزین سازی کت کراکر پالایشگاه آبادان سابقه‌ای بیشتر از 60 ساله دارد که در آخرین اقدام در واحد بنزین سازی با ظرفیت 45 هزار بشکه بنزین فعالیت خود را آغاز کرد و در این مدت کاتالیست مورد نیاز آن که از نوع سیلیکات آلومینیومی و عملگر تولید بنزین از شرکت‌های اروپایی، روسیه و چین تامین می شد اما با ورود شرکت‌های داخلی در زمینه تولید کاتالیست پالایشگاه آبادان برای تامین آن از داخل پیش قدم شد.

فردین راشدی افزود: تفاهم‌نامه امروز با دو این دو شرکت هر کدام به اندازه ۲ هزار تن منعقد شد برای تامین در راستای حرکتیست که آغاز شده بود و با هدف سرعت بخشی به فرآیند است.

وی تاکید کرد شرکت‌های دانش‌بنیان بهدش و رز ارونند شرکت‌هایی هستند که هم در مقیاس آزمایشگاهی و هم مقیاس میدانی در پالایشگاه شازند اراک تولید موفقیت‌آمیزی داشته اند.

مدیرعامل پالایشگاه آبادان همچنین در آیین رونمایی از 10 محصول نانو و میکرو برگزارشده حضور داشت . رونمایی از کاتالیست گوگردزایی اکسایشی از سوخت سنگین (مازوت) که توسط شرکت دانش‌بنیان گسترش فناور خوارزمی برای نخستین بار در کشور تولید شده و تست آن در پالایشگاه شیراز و تهران به صورت آزمایشگاهی موفقیت‌آمیز بوده است، از جمله این موارد بود.

پانزدهمین نمایشگاه فناوری نانو و میکرو از 13 تا ۱۶ آبان در تهران دایر است.