



معاون وزیر نفت:

مطالعه ۵۰ درصد از میادین نفت و گاز در اختیار دانشگاه‌ها است

تهران (پانا)- معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش، فناوری با اشاره به دارا بودن رتبه ۲۵ ایران در تولید دانش در جهان می‌گوید در ایران در تولید علم قدم‌های بلندی برداشتیم اما باید بتوانیم این تولیدات را به سمت تولیدات تجاری و صنعتی سوق دهیم.

به گزارش ایرنا، سعید محمدزاده در مراسم امضای ۱۳ قرارداد پژوهشی ازدیاد برداشت میادین نفت و گاز با دانشگاه‌ها، منتخب کشور با اشاره به اینکه سیاست‌ها، کلی علم و فناوری شامل جهاد مستمر علمی، بهینه سازی عملکرد و ایجاد تحول در ارتباط میان نظام آموزش عالی با سایر بخش‌ها، کشور است، افزود: از همین رو افزایش ذخایر راهبردی نفت و گاز کشور به منظور اثرگذاری در بازار جهانی نفت و گاز مورد توجه قرار گرفته است.

وی ادامه داد: ایران در تولید دانش در جهان، رتبه ۲۵ را دارا است اما در بحث نفوذ دانش در رتبه نامناسبی هستیم.

محمدزاده تأکید کرد: در تربیت نیروی متخصص اتفاقات خوبی رخ داده و در استارت‌آپ‌ها نیز پیشرفت داشتیم، با این حال باید شکاف بین علم و توسعه فناوری و پژوهش و تجاری‌سازی را کاهش دهیم.

وی با بیان اینکه برای برداشتن گام‌ها، بلند در توسعه کشور لازم است در شبکه سازی تلاش کنیم، گفت: در ایران در تولید علم قدم‌های بلندی برداشتیم، اما در تجاری سازی فاصله معنا داری داریم.

معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش، فناوری افزود: باید بتوانیم تولیدات علم را به سمت تولیدات تجاری و صنعتی پیش ببریم.

بر اساس این گزارش، ۱۳ قرارداد پژوهشی افزایش ضریب بازیافت میادین نفتی و گازی با دانشگاه‌ها، کشور امروز با حضور وزیر نفت امضا می‌شود.