



محققین ما با این اختراعات، مسوولیت اجتماعی سازمان را به منصف ظهور رسانده اند

معاون وزیر و رئیس سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور گفت: باید تلاش لازم برای شناسایی و پشتیبانی از مخترعین مهارتی و اتصال آن ها با نهادهای حمایتی به ویژه معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و بنیاد ملی نخبگان کشور صورت پذیرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی، به نقل از روابط عمومی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور، دکتر پاک سرشت، معاون وزیر و رئیس سازمان امروز پنجم دی ماه با حضور در نوزدهمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار کشور از دستاوردهای پژوهشی سازمان بازدید کرد.

دکتر پاک سرشت در بازدید از نمایشگاه مذکور با بیان این که بخشی از کاستی ها در حوزه آموزش های فنی و حرفه ای مربوط به عرصه پژوهش هاست گفت: حضور در این قبیل نمایشگاه ها می تواند فرصت مناسبی در جهت رفع خلاء پژوهشی حوزه مهارت آموزی باشد.

رئیس سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور در بازدید از اختراعات پژوهشی مهارت آموزان و مربیان سازمان گفت: نخبگان مهارتی سرآمدان پیشرفت و توسعه کشور هستند و گره های حوزه مهارت آموزی کشور با همراهی این سرمایه های ارزشمند اجتماعی گشوده می شود.

دکتر پاک سرشت با تأکید بر ضرورت حمایت از مخترعین مهارتی گفت: پذیرش نخبگی در قلمرو مهارتی آثار اجتماعی و فرهنگی و اقتصادی زیادی را می تواند همراه داشته باشد.

وی در ادامه تأکید کرد: باید تلاش لازم برای شناسایی و پشتیبانی از مخترعین مهارتی و اتصال آن ها با نهادهای حمایتی صورت پذیرد.

رئیس سازمان در ادامه از آموزش شبیه ساز مهارت جوش زیر آب که توسط مرکز آموزش فنی و حرفه ای خلیج فارس بندر ماهشهر ارائه شد و خانه های تا شو (طراحی و ساخت گروه مهندسی مرکز آموزش فنی و حرفه ای کاشمر) بازدید کرد.

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی همچنین در زمینه اطلاع رسانی درست دستاوردهای حوزه پژوهش سازمان گفت: اصلی ترین اقدام در معرفی دستاوردهای پژوهشی، شفاف سازی مزیت های یک اختراع نسبت به موارد مشابه از نظر بازدهی و هزینه است.

دکتر پاک سرشت با اشاره به ساخت دستگاه پاک کننده فیلتر هوا در خودرو و سیستم آبیاری کم آب بر گفت: محققین سازمان با این اختراعات ارزشمند، مسوولیت اجتماعی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور را به منصف ظهور رسانده اند.

بر اساس این گزارش سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور، سوم تا ششم دی ماه جاری در نوزدهمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار کشور حضور چشمگیر دارد.