

گفت و گوئی مشعل با تکنیسین ابزار آلات کارگاه مرکزی تعمیرات ابزارآلات دانشگاه نفت اصفهان

امیدوارم حمایت کنند



مشعل | بسیاری از کارکنان صنعت نفت در طول سال‌های فعالیت خود به صورت آکادمیک و چه به‌طور تجربی، توانسته‌اند شناخت و از تباطؤ قابل توجهی را با بخشی که در آن فعال هستند، برقرار کنند. این افراد عموماً زمینه‌های تسهیل در شرایط کاری خودشان یا آن سیستم و دستگاه مربوطه، افزایش ایمنی باری کارکنان و ساختار مربوطه با کاربردی شدن بیشتر و صرفه اقتصادی را دنبال می‌کنند و عموماً بعد از چند سال به نتیجه می‌رسند. نتیجه‌ای که برای آن مجموعه حائز اهمیت و دارای ارزش اقتصادی بالایی است. اما در نهایت معمولاً کمتر به شغف، ابتکار و برای اختراع یا سازنده اصلی آن محصول به همراه دارد. در این چند سال نشریه «مشعل» بارها با مخترعین در سطوح و شرکت‌های مختلف به گفت‌وگو نشسته است و همه آنها در یک مورد اتفاق نظر دارند و آن عدم حمایت از دستاوردهایشان است که لازم است در این زمینه سازوکار اجرایی آندشیده شود تا انگیزه‌ها کم‌تر نگردد.

علی موهوبی، یکی از این نیروهای خوش فکر است که توانسته آنچه در ذهن داشته را با کمترین امکانات اجرایی آید. او موفق به اختراع فرآیند ساخت پرهای ابزارآلات بادی شده است. موهوبی تکنیسین ابزار آلات، چرنقیل، آسانسور و ابزارهای بادی است که در کارگاه مرکزی تعمیرات ابزارآلات دانشگاه نفت اصفهان مشغول فعالیت است. او از سال ۸۳ در بالاشگاه اصفهان مشغول به کار شده. اما از سال ۷۲ و سن کم به کار فنی و ابزارآلات فنی آشنایی داشته و مثل بسیاری از نیروهای صنعت نفت در آن شروع به کار سختی را در عسولوه گذراند تا به کارگری ماهر تبدیل شده است. او در بیلگه گرفتگی که بی‌ارتباط با علاقه و توانایی هایش بود، دیگر در این رشته را ادامه نداد. اما در حوزه فنی و آشنایی با ابزارآلات به توانمندی خوبی رسیده و موضوعات مورد توجه خود را هم دنبال کرده است. موهوبی ۵۱ ساله پیشینه تجربی دارد و سال‌هاست همراه با همسر و دو فرزندش ساکن اصفهان است. او می‌گوید در این سال‌ها با توجه به اینکه زمان زیادی را ابزارآلات سر و کار داشتیم و تعمیرات آنها را هم خودمان انجام می‌دادیم، با جزئیات ابزار و تجهیزات در نظر با آنها آشنایی بیشتری بنا کردیم. به همین دلیل به دنبال برخی اقدامات اصلاحی در این ابزارها و موارد به کار گرفته در آنها بودیم. وی افزود: در ۱۰ سال گذشته روی مواد به کار گرفته در زمان برش قطعات و مواد به کار گرفته شده، بررسی بیشتری کردم. مردم برای این تجهیزات از تلف یا فایبر استفاده می‌شد

یادبود جانبافتگان روی بر آزادی

همزمان با سومین روز شهادت دانشجویان دانشگاه کابل بر اثر حمله ترور بستی داعش، دانشگاه پنجشنبه ۱۵ آبان‌ماه ویدئوی مینیم برج آزادی تهران با موضوع حادثه ترور بستی دانشگاه کابل و اعلام همبستگی با مردم افغانستان با حضور عبدالغفور لیوال - سفیر افغانستان در ایران اجرا شد.

عکس ناصر جعفری - تسنیم

معرفی اپلیکیشن

Instapaper

اپلیکیشن Instapaper به شما اجازه می‌دهد لینک‌ها و وبسایت‌های مختلف را ذخیره کنید و در زمان دلخواه به مطالعه آنها بپردازید. علاوه بر ذخیره‌سازی صفحات نیز می‌توان بعضی ویدئوها و دیگر محتوای وب را هم برای مشاهده‌های بعدی نگه داشت. طراحی و محیط برنامه ساده است. می‌تواند از فونت و رنگ متن را به سلیقه خود تنظیم کرد. مقاله‌های ذخیره شده به صورت کاملاً آفلاین در دسترس قرار می‌گیرد تا بدون دسترسی به اینترنت نیز بتوان آنها را مطالعه کرد. علاوه بر آن می‌توان پوشه‌های مختلف ایجاد کرد، متن‌ها و لینک‌های ذخیره شده را بر اساس الفبا، تاریخ انتشار و دیگر معیارها مرتب کرد.

Tick Tick

تیک تیک یک اپلیکیشن کاربردی برای یادآوری و مدیریت کارهای روزانه است که می‌تواند یادآوری مسوولیت‌های مختلف در آن را تنظیم کند. همچنین قادر خواهد بود اولویت و اهمیت کارهای مختلف را برای این اپلیکیشن مشخص کنید. در هر زمان نیز که بخواهید می‌توانید ویژگی یادآوری آن را وارد حالت خواب کنید. با این کار برنامه به‌طور کامل غیرفعال نخواهد شد. همچنین با تعیین کردن اعمال مختلف در تقویم، می‌توانید بقیه اپلیکیشن‌های گوشی‌تان را با آن همگام‌سازی کنید.

IFTTT

این اپلیکیشن می‌تواند کارهای مورد نظر شما را در زمان‌های دلخواه انجام دهد. این برنامه شامل مجموعه‌ای از کارهای از پیش طراحی شده است که کاپیست آنها را انتخاب کنید. به‌عنوان مثال می‌توان مشخص کرد که هر زمان عکس در اینستاگرام پست کردید، همان عکس به صفحه توئیتر نیز به‌طور اضافه شود یا دسترسی تعریف کنید که تقویم گوگل همیشه تولد دوستان‌تان را یادآوری کند.

