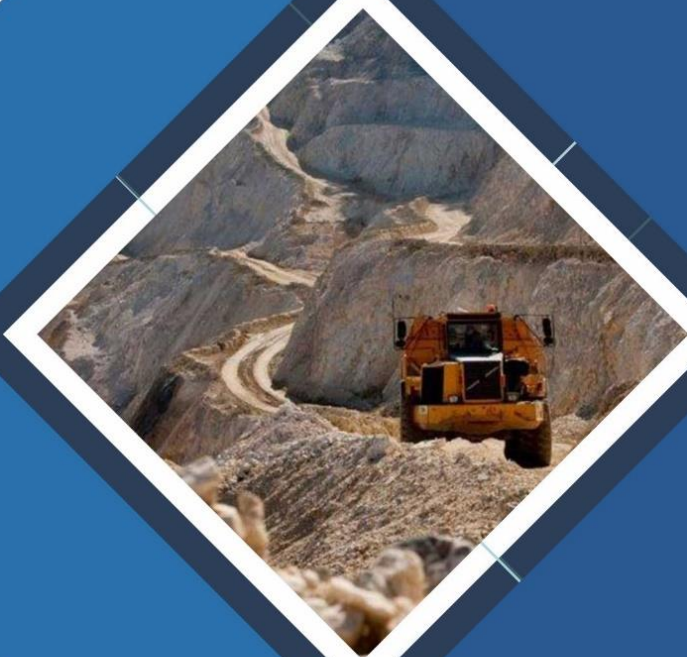


## معرفی امکانات نرم افزار

### معادن



### درباره ی ما :

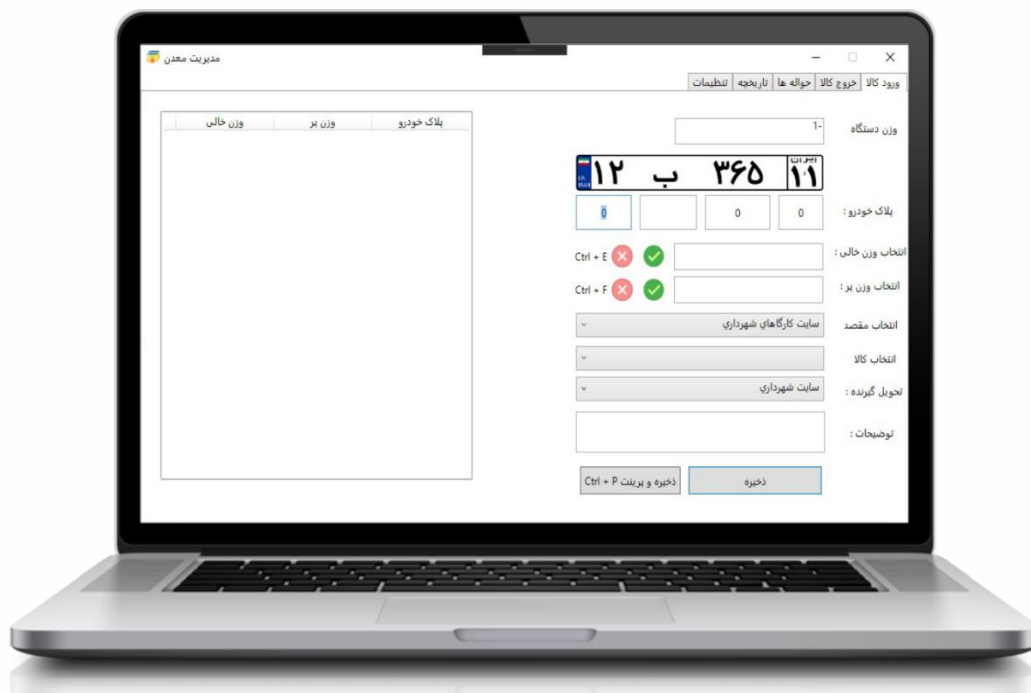
شرکت هونام مهارت عضو فعال در زمینه تولید نرم افزارهای اختصاصی تحت وب و ویندوز، انواع اپلیکیشن های اندروید و IOS، وب سایت های ( اختصاصی، فروشگاه و ... )، خدمات سئو و بهینه سازی و اتوماسیون های اداری، است که با به کار گرفتن مهندسیین مجرب و طراحان قوی در جهت تأمین نیاز و رضایت مشتریان در راستای توسعه و پیشرفت کسب و کار، آنها را از اهداف اصلی خویش قرارداده و تمام تلاش خود را برای تحقق این اهداف به کار می گیرد.

بلوار قدس ، مجتمع آسمان ، بلوک ۲  
واحد ۱۸

۰۹۱۸ ۳۶۸ ۱۸۸۳ - ۰۸۶ - ۳۴۰ ۶۴۴ ۵۳

[www.hoonammaharat.ir](http://www.hoonammaharat.ir)





تعامل فناوری های گوناگون در دنیای امروز و نقش این فناوری ها در عرصه معدن و صنایع معدنی بسیار حائز اهمیت است . در افق پیش رو و طبق پیش بینی ها تا سال ۲۰۴۰، نقش منابع انسانی به کمترین میزان خود خواهد رسید، به طوری که اینترنت و هوش مصنوعی می توانند کنترل کامل معادن را در دست گیرند ، اما در سال ۲۰۵۰ معادن به طور کامل اتوماتیک شده و انسان ها فقط صاحب معادن خواهند بود ، در حالی که هوش مصنوعی ، اینترنت اشیا و رباتیک مدیریت معادن را انجام خواهند داد . به همین دلیل این بخش اهمیت و پیچیدگی های بیشتری داشته و استراتژی های مدیریتی ، رشد و ایجاد ارزش خاص خود را در سطح جهانی می طلبد لذا مدیران ارشد این صنعت با چالش های متنوعی مواجه اند ، منجمله توسعه فعالیت های معدنی و صنایع معدنی دارای مزیت رقابتی در سطح جهانی و منطقه ای ، رشد سرمایه گذاری در زنجیره های مختلف این بخش ، به کارگیری و مدیریت فناوری های نوین در راستای نیل به استراتژی های شرکتی و دیگر چالش های متعدد در حوزه انسانی ، دانشی و صادراتی که ایجاب می کند آخرین ابزارها و دست آوردهای مدیریتی را با تسلط کامل به کار برند. در این راستا معادن نیاز به سیستم های کنترل فرآیند جامعی برای افزایش کارایی و بهره وری دارند ، سیستم های اتوماسیون معادن سبب افزایش تولید ، بهبود ایمنی و کاهش هزینه ها و در نهایت پیشرفت قابل توجهی خواهد شد .

## ویژگی نرم افزار معدن :

سیستم در ۲ پلتفرم ویندوزی ( جهت استفاده کاربر معدن ) و وب سایت ( مخصوص مدیریت ، جهت مدیریت نرم افزار و دریافت گزارشات ) و همچنین دارای قابلیت افزودن ماژول دلخواه بر حسب نیاز شما نیز می باشد.



- ۱- ایجاد و مدیریت کالاها
- ۲- تفکیک کالاهای ورودی و خروجی
- ۳- تعریف واحدها
- ۴- اختصاص هزینه به هر واحد
- ۵- تفکیک کالای ورودی و خروجی جهت سهولت کار
- ۶- امکان متصل شدن به دستگاه وزن کشی
- ۷- امکان صدور حواله
- ۸- امکان اختصاص چندین کالا به یک حواله
- ۹- گزارش حواله ها
- ۱۰- ثبت وزن کشی
- ۱۱- تفکیک وزن کشی بر اساس ورود و خروج کالا



- ۱۲- جلوگیری از خروج کالای بدون حواله
- ۱۳- امکان بارگیری کالاهای یک حواله در چند مرحله (در زمان های مختلف با خودروهای متفاوت)
- ۱۴- نمایش پیغام مناسب در هنگام استفاده خارج از وزن مجاز حواله
- ۱۵- جستجو و نمایش وضعیت حواله
- ۱۶- گزارش کامل از سابقه ی وزن کشی یک حواله
- ۱۷- قابلیت لغو وزنکشی
- ۱۸- دارای پنل مدیریتی جهت دریافت گزارشات و مدیریت سیستم
- ۱۹- قابلیت ثبت وزنکشی و کلیه عملیات به صورت آفلاین و آنلاین
- ۲۰- امکان دریافت و ارسال تنظیمات از پنل مدیریتی از طریق اینترنت
- ۲۱- قابلیت اتصال مستقیم به سرور
- ۲۲- تنظیم و شخصی سازی سیستم