

http://da



صنعت ایران | Dastad

دستاد

D A S T A D

خبرنامه داخلی دستاد (نخستین پورتال جامع مهندسی ژئوتکنیک، معدن و متالورژی کشور)، تیراژ: ۴۰۰۰ نسخه، شماره دوم دستاد (DASTAD) کلمه ای است فارسی به معنی زیاد شوند.



حامیان ویژه

ایران ذوب

تولید تجهیزات سنگین (هیسکو)

مهیبار سنگ شکن

مهندسی بین المللی تجهیز تونل جوان

پیام حامیان

پیام شرکت پارس دانش سپاهان:



نظر به دسترسی آسان طیف وسیع مشتریان به جامعه های اطلاعاتی تحت وب و نظر به اینکه دستاد بعنوان اولین مرجع جامع مهندسی ژئوتکنیک، معدن و متالورژی در ایران، دارای پورتالی فعال و پویا می باشد؛ پارس دانش مصمم شد تا به عنوان حامی پورتال دستاد در فضای جامعه اطلاعاتی تحت وب نسبت به بازتعریف نقش و مناسبات حرفه ای خود اقدام نماید.

پیام شرکت آسفالت طوس:



با توجه به سرعت روزافزون رشد صنایع در دنیای امروز اگر چه کاربرد فن آوری اطلاعات در مهندسی امری عادی تلقی می شود لیکن به همان میزان عدم توجه لازم به آن زمینه ساز عدم رشد قابل قبول در هر کشوری است.

شرکت آسفالت طوس با قریب به نیم قرن تجربه به عنوان یکی از بزرگترین پیمانکاران ایران، پورتال دستاد را تلاشی برای گردآوری هدفمند اطلاعات به منظور استفاده بهینه کلیه مهندسیین فعال در صنعت و معدن دانسته و در راستای پشتیبانی از طرح های نوین از آن حمایت نموده است.

پیام شرکت ویرتگن قشم:



معرفی توانمندی های شرکت ها به منظور بهره مندی هر چه بیشتر از منابع طبیعی از یک سو و جهت گیری جهان امروز در بکارگیری ابزارهای نوین از سوی دیگر، ضرورت استفاده از فن آوری اطلاعات را در کلیه سطوح بویژه صنعت معدنکاری بیش از پیش نمایان ساخته است. شرکت ویرتگن قشم با عرضه ابزارهای جدید در استخراج معادن بدون نیاز به حفاری، آتشکاری، بارگیری و سنگ شکنی، تحت شرایط سازگار با محیط زیست و کاملاً مقرون به صرفه، پورتال دستاد را به عنوان معرف تکنولوژی های نوین معدنکاری، برگزیده است.

به جای سرمقاله

آبان سال ۸۷، همت جمعی از دانش آموختگان دانشگاه صنعتی امیرکبیر و دانشکده فنی دانشگاه تهران، سر آغاز مطالعات گسترده امکان سنجی در حوزه کاربرد فن آوری اطلاعات در حیطه مهندسی بود. از آن تاریخ تا کنون قریب به دو سال گذشته است و استفاده از مشاوره شرکت های موفق در رشته های ژئوتکنیک، معدن و متالورژی، نخستین پورتال جامع مهندسی و صنعت کشور را شکل داده است.

پورتال دستاد رسالت خود را بر پایه دو استراتژی بنیادین بنا نهاده است:

- جامعیت
- بر آوردن نیاز مخاطبین
- دستاد آینه ای است بین شرکت های تخصصی و جامعه مهندسی کشور.
- نیاز کلیدی دستیابی آسان به اطلاعات طبقه بندی شده در کمترین زمان و با بیشترین کارایی، ضرورت حضور حرفه ای در این سامانه را بیش از پیش نمایان می سازد.
- کفایت مخاطبین به آدرس www.dastad.com مراجعه و با مفهوم «زیر صفحه اختصاصی» آشنا شوند.

معرفی توانمندی های دستاد «قسمت اول»

۱- مزایا و مناقصات:

روزانه ده ها مناقصه و مزایده در سراسر کشور برگزار می شود اما تنها بخشی از آن به حوزه های معدن، ژئوتکنیک و متالورژی مرتبط است. آگاهی از نحوه تهیه اسناد در زمان صحیح، نقش کلیدی برای بسیاری از پیمانکاران، مشاوران و تأمین کنندگان دارد. این اطلاعات از سوی شرکت های جمع آوری کننده همراه با هزینه قابل ملاحظه ای در اختیار مخاطبین قرار می گیرد.

پورتال دستاد برای نخستین بار در کشور کلیه مزایا و مناقصات مرتبط را جمع آوری و طبقه بندی کرده و به رایگان در اختیار بازدید کنندگان خود قرار می دهد.

۲- رویدادها

با توجه به ضرورت آگاهی از رویداد های داخلی و خارجی مرتبط با ژئوتکنیک، معدن و متالورژی، اعم از نمایشگاه ها، کنفرانس ها و همایش ها به منظور تسریع دسترسی متخصصین، کلیه اطلاعات مورد نیاز به شکل دسته بندی شده در بخش «رویداد ها» در پورتال دستاد قرار داده شده اند.

همچنین با عنایت به اهمیت دوره های آموزشی برای مهندسیین، آخرین دوره های آموزشی توسط انجمن ها و سازمان ها در بخش «دوره های آموزشی» این پورتال برای مخاطبین قابل دسترس می باشد.

شرکت ما وبسایت کاملی دارد چرا باید در این فضا حاضر باشیم؟

www.dastad.com

پیام انجمن های علمی و صنفی

پیام انجمن علمی ریخته گری ایران:

تحصیل عشق و رندی آسان نمود اول
آخر بسوخت جانم در کسب این فضایل



پیشرفت به سمت آینده و نیل به اهداف بزرگ برای بالندگی این آب و خاک مستلزم همکاری صنایع و هم گامی دانشگاه هاست. دستاد همتی است قابل تقدیر که به دنبال هموار نمودن این مسیر است. انجمن علمی ریخته گری ایران نیز به عنوان یک نهاد پیشتاز در این امر آرزو می نماید که توفیقتان نیز مانند نامتان دستاد باشد.

پیام انجمن مهندسين متالورژی ایران:

تغییر بنیادی جهان و ورود آن از دوره صنعت به عصر اطلاعات نیازمند بازآفرینی صنعت در



عصر جدید می باشد. مهمترین بستر این دوره فن آوری های نوین اطلاعات است که می بایست با هدف افزایش بهره وری صنایع و با رویکرد توسعه دانایی محور تدارک دیده شود. لذا با توجه به نیاز روزافزون جامعه صنعتی ایران به افزایش بهره وری، توجه اساسی و بنیادی به پدیده فن آوری اطلاعات در صنعت امری حیاتی و ضروری است زیرا بکارگیری مدیریت اطلاعات یکی از راه های برون رفت از صنایع سنتی و گام برداشتن به سمت جهانی شدن در این صنعت می باشد.

پیام خانه معدن ایران:

امروزه نقش اینترنت در زندگی اجتماعی و در عرصه های علمی و فنی، انکارناپذیر بوده و استفاده از تکنولوژی ارتباطات و اطلاعات موجب کاهش فاصله طبقاتی شده و در فضای مجازی پایگاه اجتماعی جدیدی به کاربران اعطا می کند.



خانه معدن ایران با توجه به رسالت خود که همانا هماهنگی امور حرفه ای و گسترش و ارتقا سطح عملیات معدنی، صنایع معدنی و تجارت جهانی مواد معدنی کشور می باشد از «پورتال دستاد» که اهداف اولیه خود را شناسایی مزیت های بهره گیری از فناوری اطلاعات در تولیدات صنعتی و معدنی و تبادل تجارب میان شرکت های برتر در کلیه زمینه های تولیدی، صنعتی، معدنی، علمی و آموزشی قرار داده است حمایت می نماید.

۱- به همان دلیل که شرکت ها در نمایشگاه های تخصصی حضور می یابند! همه می دانیم که هر شرکت دارای دفتر یا فروشگاه مرکزی است در حالیکه مزیت یک نمایشگاه، حضور در کنار سایر همکاران و در محیطی است که مخاطبان قابل ملاحظه ای در آن گرد هم آمده اند.

۲- در دنیای امروز، همگان ترجیح می دهند که با مراجعه به یک محل، به بخش زیادی از نیازهایشان پاسخ داده شود و این انگیزه ی مهمی برای اقبال بیشتر کاربران به پورتال دستاد است.

۳- برای جلب مخاطب متخصص، جذابیت های متنوعی مانند: مزایادات و مناقصات روز کشور، بانک رویدادها و دوره های آموزشی، کتابخانه، پیشخوان نشریات و... در دستاد ایجاد شده است که منتج به هدایت این کاربران به سمت «زیرصفحه» شرکت های عضو دستاد می گردد.

۴- هر شرکت می تواند میزان بازدید از صفحات خود را در کنترل پنل خود مشاهده کند.

۵- یک پورتال به علت وجود کلمات کلیدی متنوع تر و همچنین بازدیدکننده ی بیشتر، در موتورهای جستجو نظیر گوگل بالاتر دیده می شود، در نتیجه کلیه ی بخش های آن، از جمله صفحات شرکت ها، در بانک اطلاعاتی موتورهای جستجو ثبت و بارها مشاهده می گردد.

۶- اطلاع رسانی های گسترده از طریق خبرنامه های چاپی، الکترونیک و سیستم sms به صورت پیوسته دستاد را در معرض توجه عمومی و اختصاصی قرار می دهد.

۷- یک سامانه ی تخصصی مانند «شبکه خطوط مترو» عمل می کند که مخاطب را از یک مقصد به مقصد دیگر جابجا می کند و جریان اطلاعات و تنوع آن، کاربر را به ماندن و جستجوی بیشتر تشویق می کند ولی وب سایت، یک نقطه پایانی برای بازدیدکننده است که در همانجا سفر او خاتمه می یابد و خارج می شود.

۸- در دستاد امکان دسته بندی تخصصی کلیه اطلاعات به صورت نامحدود و مطابق نظر شرکت ها وجود دارد. از آنجا که قالب این دسته بندی ها یکسان است لذا اطلاعات شرکت های مختلف در دستاد همسان و همگون می باشند.

۹- یک وب سایت ساده، تنها با تعداد محدودی از مشتریان خاص با اهداف خاص در تعامل است در حالیکه یک پورتال به علت تعداد بازدیدکننده ی بیشتر و تقسیم بندی های تخصصی، امکان رؤیت محصولات و خدمات شما را در بخش ها و زمینه های جدیدتر فراهم می آورد.

۱۰- در دستاد ورود اطلاعات، ویرایش و حذف آنها بسیار ساده است. دستاد یک سایت پویا (داینامیک) است و با کلمه کاربری و رمز عبور اختصاصی، دیگر نیازی به یک مدیر مستقل وب سایت نیست.

۱۱- شرکت های عضو دستاد هیچ محدودیتی در فضای میزبانی (host) برای توضیح کامل خدمات یا محصولات خود ندارند.

۱۲- چه بسا در وب سایت اغلب شرکت ها امکاناتی نظیر گواهینامه ها، حضور در نمایشگاه ها، آلبوم تصاویر و... وجود نداشته باشد، از این رو در بسیاری از موارد «زیرصفحه» یک شرکت در دستاد از وب سایت ایشان کامل تر است.

۱۳- «امنیت شبکه» یکی از کلیدی ترین مزیت های دستاد نسبت به وب سایت های دیگر است. همچنین هر روز از اطلاعات شرکت های عضو، نسخه ی پشتیبان تهیه می شود.

۱۴- این سامانه آینه ای است بین شرکت های تخصصی و مخاطبین متخصص دستاد.



انجمن علمی ریخته گری ایران



انجمن خوردهای ایران



انجمن نوبل ایران



انجمن مهندسين متالورژی ایران



انجمن زونکتیک ایران



انجمن مهندسی معدن ایران



خانه معدن ایران

پردیس انجمن های علمی و صنفی



در شماره آینده می خوانید:
نقش کلیدی بهینه سازی وب سایت در موتورهای جستجو
(search engine optimization) گوگل مانند
برای شرکت های عضو دستاد



ارتباط با دستاد

تلفن: 88927299 -

فکس: 88926156

شرکت هایی که تاکنون به دستاد پیوسته اند

آب راه ماشین - آبرون الکترونیک سپاهان - آبکاری عارفی - آذران کوره - آذرپارس - آران پارت - آرمیکو - آسفالت طوس - آمیژه ساز اراک - ابزار تونل جهان - ابزار خاک - ابزار سنگ میهن - اپال کانی پارس - اخگرپیشه - ارس پولاد - القا پرتو - الیاف سرامیک سپید - انرژی - ایران تزریق پمپ - ایران ذوب - ایران لوله - ایرانیان تزریق پمپ - ایرانیان تندیس تونل - ایرما - ایصالکو - باریت ایران - بازرگانی آذربایجان - باهان - برهوت آریا - بیستون - بهسازی و تزریق پارسیان - پاک مگنت - پارس دانش سپاهان - پارس لودرز - پارس نیکو - پتاس ایران - پروفیل سپهر - پری - پلاسمافناور امین - پولاد ایران - پولادپر - پویانسیستانک - تجارت گستر آورین - تجهیز تونل جوان - تراکتور سازی ایران - توران تو - توس برنج - توسعه تجارت امید ایرانیان - تولید سرب ایرانیان - تونل راد - تیرازه ماشین - تیغ اره توس - حامی فناوران یکتا - حفار صنعت پرشیا - حفار ماشین - دانش فرآوران - دقیق صنعت - ذوب ریزان - رزین بتن برتر - رنجامین - روشن صنعت - ریخته گری آلومینیوم ایران خودرو - زاگرس ماشین - زرکوه اکتشاف - زرین معدن آسیا - سایبر - سامان سازان باختر - سانا پی کاو - سنگ و تونل آزما - شالکو - صنایع خالص سازان روی زنجان - صنایع ریخته گری اصفهان - صنایع ریخته گری پر تو آلونیت - صنایع شیمیایی پارسا - صنایع فروآلیاژ ایران - صنایع فولاد مازندران - صنایع گداز نوین - صنایع متالورژی مصم اصفهان - صنعت سرام - طراحان بتن پایدار - فارس ریزان - فارس مغناطیس - فولاد روانشیر - فولاد ساب کاران - فولادین ذوب آمل - فولیران - قم آلیاژ - کان آذین - کان راه - کانی کاوان شرق - کاوشگران - کمال سپاهان - کوبش ماشین - کوه ریزان پیروز - گازار لودر - گروه صنعتی رهیافت - لیفت تراک سام - ماشین سازان حفار - متالورژی صنعت آسان تک - محافظان صنعت معدن - محسور ماشین - مس پرنگ - معدن کانسار پویان - معدنکاو - معدنی املاح ایران - مگنت ابزار پارس - مهار فن ابزار - مهار سنگ شکن - مینوا - نار جوش کویر - ناوی - نصر ماشین - نورد آلومینیوم - ویرتگن قشم - هامون نایژه - هیکو - هم آوند چکاد - همیار ماشین آسیا - هواپار