

یک توقیف و یک راه اندازی

آن مدیرعامل یکی از همان شرکت‌هایی که خبر از لغو مجوزش قبلاً توسط فارس منتشر شده بود، حالا از راه‌اندازی فاز دوم فعالیت خود خبر داده است. آن شرکت باران تلکام است که کنسرسیومی از چند شرکت دیگر می‌باشد و معلوم نیست چطور حالا خبر از آغاز فاز دوم فعالیت‌های خود می‌دهد. هر چند ممکن است این فعالیت‌ها در راستای IPTV نباشد اما نکته نگران‌کننده ماجرا سلیقه‌ای عمل کردن در حوزه کسب‌وکارهای اینترنتی است که چرا فلان شرکت توقیف می‌شود و دیگری خبر از گسترش کار خود می‌دهد. نگرانی آن جا است که یک سازمان دولتی بیايد و رقیبی برای بخش خصوصی شود. امیدواریم بروز چنین اتفاقی را در حوزه کسب‌وکارها شاهد نباشیم.

به ظاهر کمک به بخش خصوصی در جهت ایجاد کسب و کار همچنان در حد شعار برای بسیاری از مشاغل که سال‌ها پس از تحمل رنج و مشقت زیاد بستری برای خود ایجاد کرده‌اند، باقی مانده است. ماجرا همان شکایت یک سازمان دولتی از یک شرکت خصوصی است که بخشی از فعالیت‌های آن بخش خصوصی در بازار کار دچار مشکل شده است. یکشنبه همین هفته مهر خبر داد که مخابرات به عنوان میانجی‌گر بین صدا و سیما و شرکت آپارات وارد کار شده است. در جریان هستی که صدا و سیما بلافاصله بعد از شکایت از آپارات، مجوزهایی را که سال‌ها پیش برای IPTV صادر کرده بود، به یک باره لغو کرد. هفته گذشته خبر دیگری را هم مهر منتشر کرد که بر اساس



علیرضا مظاهری

لینکدونی

آتشفشان مقاله

مقالات تخصصی مورد نیاز خود را رایگان دانلود نمایید
اولین لینکدونی این هفته به وب سایتی مخصوص دانلود مقاله اختصاص دارد. در این وب سایت آموزشی و فرهنگی شما می‌توانید از مقالات مختلفی در زمینه‌های اقتصادی، پزشکی، جغرافیا، روانشناسی، ورزش، ایران شناسی، زندگی نامه، حسابداری، سیاسی، فرهنگی، دینی و مذهبی، کامپیوتری، مدیریت، عمران و معماری، مکانیک، تاریخی، ورزشی، هنری، برق و الکترونیک، کار آفرینی، کارآموزی و ... بهره‌مند شوید. همچنین در این وب سایت طریقه صحیح دانلود به شما آموزش داده شده و نرم‌افزارهای مورد نیاز برای دانلود مقالات در اختیار شما قرار داده خواهد شد.

www.downloadarticle.ir

دانستنی‌های عمومی

اطلاعات پزشکی و مهندسی خود را افزایش دهید

پیشنهاد بعدی این هفته درباره یک وب سایت اطلاعات عمومی می‌باشد. این وب سایت از بخش‌های مختلف در زمینه‌هایی چون دانستنی‌ها، مهندسی و پزشکی تشکیل شده است. در بخش دانستنی‌ها شما از مطالبی در مورد تکنولوژی، فضا، خودرو، جانوران، عکس علمی، طبیعت، نجوم، انرژی، معماری، جغرافیا و ویدئوهای علمی بهره‌مند خواهید شد. همچنین در بخش مهندسی شما می‌توانید به مطالعه مطالب مهندسی، کتب مهندسی، مقالات و مجلات مهندسی پرداخته و نرم‌افزارهای مهندسی را دانلود نمایید. در قسمت پزشکی نیز مطالب پزشکی، مشاوره و روانشناسی و مقالات پزشکی گنجانده شده است.

www.scipost.ir

پیشگوی هوا

از اوضاع آب و هوای محل زندگی خود مطلع شوید

لینکدونی سوم این هفته درباره هواشناسی می‌باشد. در وب سایت هواشناسی چهار فصل می‌توانید از پیش بینی دقیق وضع هوای کشور مطلع شوید. این سایت تخصصی هواشناسی به بررسی دقیق وضعیت هوای ایران و استان‌های کشور می‌پردازد. از بخش‌های مختلف این وب سایت می‌توان به بولتن هواشناسی، پیش بینی کوتاه مدت، پیش بینی بلند مدت، اخبار، آمار، تصاویر ماهواره، نقشه‌ها، هواشناسی کشاورزی، هواشناسی جاده‌ای، هواشناسی استان‌ها، اخباریه‌های هواشناسی، هوای کشور در یک نگاه، سالنامه، سامانه پیامک هواشناسی، ترافیک لحظه ای جاده‌ها، آمار جوی روزانه و آمار ماهانه ایستگاه‌ها اشاره کرد.

www.hava4.ir

تعمیرکار خودرو

نحوه تعمیر قسمت‌های مختلف اتومبیل را فرا بگیرید

آخرین سایت پیشنهادی این هفته را به اطلاعات خودرو و آموزش تعمیرات آن اختصاص داده ایم. در این سایت می‌توانید اصول و نکات نگهداری خودرو را گرفته، اطلاعات خود را درباره انواع خودروها به روز کرده و با مطالعه مقالات خودرو بر دانش خود بیفزایید. همچنین در این وب سایت قادر خواهید بود تعمیرات خودرو همچون سیستم سوخت رسانی خودرو، سیستم ایمنی و ترمز خودرو، جلوبندی و شاسی خودرو، سیستم تعلیق خودرو، سیستم برق خودرو، سیستم خنک کننده، سیستم روانکاری و موتور خودرو را آموزش ببینید. از دیگر بخش‌های این وب سایت تخصصی می‌توان به دانلودستان خودرو، نگارخانه خودرو، اخبار خودرو، قطعات خودرو و آموزش رانندگی اشاره کرد.

www.niazcar.ir

هوش مصنوعی مقالات علمی را به کار بگیرید از استنادها تا مقالات مرتبط

کدام مقاله یا پیر که استناد شده یا با موضوع مرتبط است، دارای اهمیت می‌باشد یا این که مقاله به چه امور دیگری کمک می‌کند، سرویس Semantic مستقیم به تویتر هم متصل است بنابراین می‌توان با نویسنده یا سازمان مربوط به مقاله ارتباط برقرار کرد. نتایج در Semantic سریع و قابل اطمینان است. برای شخصی که در مقالات به دنبال اهداف خود می‌گردد، پیشرفت مناسبی خواهد بود. پایگاه Techcrunch نوشت که از زمان معرفی نسخه بتای این سرویس، میلیون‌ها جستجو در آن انجام شده است. شاخه علوم کامپیوتر اولین موضوعی است که Semantic در آن فعال شده اما همین هفته اعلام شد که این سرویس راه خود را در جامعه پزشکی با محوریت علوم اعصاب هم باز کرده است. قرار شده است طی سال ۲۰۱۷ کتابخانه پزشکی PubMed هم به آن تزریق شود. گفتنی است مذاکراتی هم با Elsevier و Springer انجام شده اما هنوز باید این مذاکرات دنبال شوند.

می‌کند و در آن به دنبال عبارت‌های کلیدی می‌گردد که با آن‌ها آشنا است یا برای بررسی مقاله دارای اهمیت هستند. این سرویس این کار را با استفاده از دانشی انجام می‌دهد که پیش از این از طریق مطالعه صدها هزار مقاله مرتبطی که خوانده، به دست آورده است. Semantic به امکان پردازش زبان طبیعی یا Natural Language Processing که به اختصار NLP خوانده می‌شود، مجهز است. بنابراین می‌تواند درک کند که چه زمانی یک مقاله نتیجه کار خود را گزارش می‌دهد. از این رو می‌تواند جزئیاتی را مانند متدها، ابزار و متریاها و مسائل دیگری که در مقاله ضروری هستند، از آن استخراج کند. این جزئیات پس از استخراج از مقاله قابل رده‌بندی و جستجو می‌شوند. این سرویس که در نشانی semantic-scholar.org قرار دارد، می‌تواند در یک موضوع با مطالعه مقاله‌های مختلف اشراف اطلاعاتی پیدا کند. از این رو می‌تواند قضاوت هوشمندی روی مسائل مختلف داشته باشد، برای مثال می‌تواند بگوید که

پیرهای علمی با چنان سرعتی در حال رشد هستند که این روزها بررسی یک مقاله نیاز به یک کار تمام وقت دارد. موتور جستجوی Semantic Scholar این توانایی را دارد که یک مقاله را خوانده، از آن موضوعات و عوامل تاثیرگذار در مقاله را استخراج کرده، استنادها را رتبه‌بندی و خلاصه کار را به گونه‌ای راحت کند که جستجو در مقاله راحت‌تر باشد. اگر شما هم شخصی علمی هستید، بدون شک این موتور جستجو به کار شما می‌آید. اگر چه سرویس‌های دیگری مانند Google Scholar و PubMed هم هستند اما وقتی از این سرویس‌ها برای دسته‌بندی متاداده‌ها استفاده کنید، آنگاه می‌توانید تفاوت این سرویس‌ها را با Semantic متوجه شوید. سرویس Semantic می‌تواند به سوال‌هایی نظیر چند بار فلان نویسنده یا مقاله استناد شده است؟ یا روی کدام ارگان‌های این آزمایش انجام شده است یا آیا مقاله به متغیری اشاره کرده است یا نه؟ پاسخ دهد. سرویس Semantic Scholar متن کامل مقاله را بررسی

مخاطبان ما را با خود همراه کنید

جهت دریافت تعرفه آگهی و اطلاعات بیشتر با تماس بگیرید

تلفن پذیرش آگهی در بایست
۰۵۱ ۳۷۰۰۹۲۵۴
۰۹۱۵۸۰۶۸۰۰۹



آرمان سیستم خاوران ارگ (نماینده توسعه ارتباطات مینیاتل در خراسان)

مجری سیستم های تلفنی VoIP مبتنی بر استریسک

مرکز تماس

- ✓ پاسخگویی به انبوه
- ✓ تماسهای مشتریان
- ✓ گزارشگیری و ثبت جزئیات تماسها
- ✓ توزیع اتوماتیک تماسها بین پرسنل و کارمندان
- ✓ منوهای صوتی هوشمند
- ✓ ثبت سفارش و نظرسنجی تلفنی
- ✓ پاسخگویی خودکار
- ✓ ضبط مکالمات
- ✓ نظر سنجی تلفنی

سیستم تلفنی VoIP

- ✓ تماس تلفنی از داخل به خارج سازمان و بالعکس
- ✓ ضبط و گزارشگیری مکالمات
- ✓ منشی تلفنی و پیام گیر
- ✓ تماس دوطرفه ویدیویی
- ✓ تماس رایگان بین شعبه ها
- ✓ ویدیو کنفرانس
- ✓ کنفرانس تلفنی
- ✓ تلفن گویا

تماس صوتی و تصویری رایگان داخل سازمان ها و شرکت ها از روی بستر شبکه بدون نیاز به خط تلفن جایگزین سیستم تلفنی قدیمی ساتنرال

www.Armansystem.net

۰۹۱۵۱۴۴۰۷۴ - ۰۵۱۳۷۰۰۹۲۵۴