

نشریه الکترونیکی کامپوزیت کاربردی

امروزه استفاده از مواد مرکب (کامپوزیت) در صنایع مختلف گسترش روزافزونی داشته است بطوریکه در کمتر محیط و جایی میتوان سراغ داشت که رد پای از کامپوزیت در آن دیده نشود. خواص ویژه کامپوزیت ها مهندسان و طراحان را هر روز بیشتر به استفاده از این مواد بعنوان یک پیش فرض در طراحی ترغیب میکند. چیدمان دلخواه الیاف و پارچه ها در جهت های مورد نیاز برای استحکام سازه ای، مقاومت در برابر خوردگی های مرسوم برای فلزات، شکل دهی سریع و آسانتر نسبت به فلزات و غیره از خواص ویژه کامپوزیت ها هستند. در حقیقت کامپوزیت ها رده ای از مواد پیشرفته هستند که از ترکیب مواد مختلف جهت رسیدن به خواص برتر ساخته شده اند.

یک لوح نشرده با بیش از ۷۰۰ عنوان خبر/اطلاعات/مقاله شامل ۱۵۵۰ صفحه

درباره الیاف کربن، شیشه، آرامید، بازالت، طبیعی، رزین، نانو، مواد مغزی، پوششها، گرافن، چوب-پلاستیک، بازار کامپوزیت، پلهای کامپوزیتی، خودرو، لوله و مخازن کامپوزیتی، توربین بادی، بتن های پلیمری، ضربه و حرارت

این نشریه الکترونیکی مجموعه ای از اخبار، اطلاعات و مقالات پایه در مورد کامپوزیت است. مزیت داشتن چنین نشریه ای که بخشی از اخبار و اطلاعات آنرا میتوان در جاهای مختلف پیدا کرد اینست که شما میتوانید مطالب مختلف و بروز در حوزه کامپوزیت را با صرف هزینه و زمان کمتر پیدا کنید. ما در این مجموعه شما را با کاربردهای مختلف و واقعی کامپوزیت در صنایع مختلف آشنا میکنیم. شما میتوانید این مجموعه را به عنوان آرشیوی برای طراحی، تحقیق و پژوهش همراه داشته باشید. کفایت که آنرا بر روی رایانه یا تبلت خود کپی نمایید.

دسترسی سریع و آسان به آخرین اخبار کاربرد کامپوزیتها

از صنایع پتروشیمی، هوافضا، دریایی، نظامی، الکترونیک، عمران، حمل و نقل، خودروسازی، ورزشی، پزشکی

اساتید، مهندسان، پژوهشگران، دانشجویان و سرمایه گذاران بیشترین استفاده را از این مجموعه خواهند برد. داشتن چنین نشریه ای شما را از جستجوی عمومی بی نیاز کرده و اطلاعات مفید در خیلی از زمینه های مرتبط با کامپوزیت به شما خواهد داد. این نشریه می تواند برای شرکتهای مرتبط با کامپوزیت مثل خودروسازی، هواپیماسازی، صنایع نظامی، آزمایشگاههای پلیمر و کامپوزیت، مراکز طراحی، مهندسی عمران و مبلان شهری مفید باشد.

اطلاعات شرکتهای و سازمانهای فعال در زمینه کامپوزیت

غیر از اخبار و مقالات، لیست برخی شرکتهای ایرانی مرتبط با صنایع کامپوزیت نیز با اطلاعات مفید در مورد صنعت آنها ارائه شده است. در این فایلها می توانید اطلاعات تماس و زمینه فعالیت، سال فعالیت و نام مدیرعامل آنرا پیدا کنید.

قابل توجه

اساتید محترم دانشگاه - پژوهشگران - مهندسين طراح مکانیک، هوافضا، عمران، پلیمر - دانشجویان
کارخانجات خودروسازی - صنایع هواپیماسازی - پژوهشگاهها - صنایع نظامی - صنایع دریایی - صنایع شیمیایی

با ما تماس بگیرید (ارسال پستی با پست پیشتاز)

www.EHSCO.ir

ایمیل: info@ehsco.ir

ایمیل: b_hosseinpour2003@yahoo.com

تلفن همراه: ۰۹۱۴ ۱۱۸ ۷۴۳۰