

سامان صنعت مبتکر (ش.ث ۷۳۸۱)

مشاور و مجری بنگاه های اقتصادی در حوزه صنعت ، معدن و تجارت

واحد فنی مهندسی برتر کشور

www.samansanatmobtaker.ir

www.meayar.ir

بسمه تعالی

گزارش تفصیلی عملکرد شرکت سامان صنعت مبتکر از اسفند ماه ۱۳۸۶ تا بهار ۱۴۰۱

- شرکت فنی مهندسی برتر کشور در سال ۱۳۹۷ و سال ۱۳۹۸
- دارای گواهی و پروانه تحقیق و توسعه از وزارت صنعت ، معدن و تجارت
- عضو انجمن شرکت های مشاور سرمایه گذاری و نظارت بر طرح ها
- عضو انجمن تخصصی مراکز تحقیق و توسعه صنایع و معادن
- عضو کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی
- عضو رسمی مجمع رهپویان اوراسیا
- عضو اتحادیه بین المللی صنایع آسیا و اروپا
- عضو انجمن نگهداری و تعمیرات ایران
- عضو انجمن مهندسی صنایع ایران
- دارنده گواهینامه ایزو ۹۰۰۱ TUV آلمان و IEI آمریکا
- دارنده تندیس زرین انجمن صنعت ، معدن و تجارت
- ریاست کلینیک صنعت ، معدن و تجارت مجمع رهپویان اوراسیا
- برنده تندیس مدیر برتر کشور از جشنواره فجر مدیریت ایران

مقدمه

شرکت سامان صنعت مبتکر در راستای ایجاد اشتغال پایدار برای فارغ التحصیلان دانشگاهی و احداث واحدهای صنعتی منطبق بر الزامات توسعه پایدار کشور فعالیت خود را بصورت رسمی از اسفند ماه ۱۳۸۶ آغاز نمود. ابتدا فعالیت شرکت صرفاً در زمینه مشاوره سرمایه گذاری (صنعت ، معدن و تجارت، راه و ساختمان) و تهیه مطالعات امکان سنجی مختلف در حوزه بنگاه های اقتصادی بود. ولی دیری نپایید که نیاز متقاضیان مختلف ، شرکت را متمایل به ارائه خدمات مختلف نمود و احداث واحدهای صنعتی ، معدنی و راه ساختمان به صورت (کلید روشن) Turn key و همچنین احداث پروژه های عمرانی و پیمانکاری صنایع نفت و گاز و پتروشیمی بصورت EPC به عنوان یکی از خدمات ارزنده شرکت در لیست خدمات مجموعه قرار گرفت. سامان صنعت مبتکر پس از کسب تجربیات ارزنده در زمینه همکاری با گروه های تخصصی داخلی و خارجی و بازدید های مختلف اعضای هیات مدیره از شرکت های مختلف ارایه کننده ماشین آلات در کشورهای چون روسیه ، ترکیه ، امارات ، هندوستان ، پاکستان ، چین ، آلمان ، ایتالیا و..... در نهایت موفق به گزینش بنگاه های اقتصادی پربازده منطبق با شرایط کشور شده و به عنوان گروه تخصصی مشاوره سرمایه گذاری و احداث بنگاه های اقتصادی شروع به فعالیت گسترده نمود. در طول مسیر شرکت موفق به کسب اعتبارات مختلف از مراکز

مانند کانون مشاوران سرمایه گذاری بانکی، مجمع رهپویان اوراسیا، انجمن نگهداری و تعمیرات ایران، انجمن مهندسی صنایع ایران و... شد که در ادامه این گزارش به برخی از آنها اشاره شده است.

پیشرفت این روند و کسب موفقیت های فراوان در نهایت منجر به کسب رتبه اول و برتر فنی مهندسی کشور در سال ۱۳۹۷ شد. با کسب اطلاعات از مراکز مشابه در سطح دنیا و شناخت یکی از مهم ترین و معتبرترین اتحادیه های همکار در آمریکا به نام " **اتحادیه بین المللی صنایع آسیا و اروپا** " و پس از تلاش بی وقفه و با وجود محدودیت های مختلف بین المللی شرکت سامان صنعت مبتکر موفق به اخذ گواهی عضویت از این اتحادیه و در نهایت اخذ نمایندگی انحصاری این اتحادیه در ایران شد. قابل توجه اینکه خدمات این اتحادیه در بیش از ۳۹ کشور دنیا در قاره اروپا و آسیا توسط نمایندگان رسمی این اتحادیه در حال ارائه میباشد. در فعالیتی دیگر شرکت اقدام به تهیه خدمات آموزشی در حوزه صنایع نمود که ماحصل فعالیت های شرکت در این زمینه ارائه بیش از ۵۰ گیگابایت اطلاعات ارزشمند آموزشی و پژوهشی در حوزه امکانسنجی بنگاه های اقتصادی و شیوه های علمی برگزاری مناقصه خرید ماشین آلات و تجهیزات تولیدی میباشد. در حال حاضر خدمات شرکت در حوزه امکان سنجی و تهیه طرح های توجیهی با فرمت استاندارد UNIDO و اخذ تسهیلات تکلیفی در تمامی حوزه های اقتصادی جاری و ساری بوده و در بخش احداث واحد های صنعتی و ارائه ماشین آلات در بیش از ۵۰ نوع صنعت مختلف در حوزه صنایع شیمیایی، بازیافت و صنایع ساختمان در حال ارائه میباشد. برخی از این صنایع عبارتند از:

- (۱) تولید انواع الیاف مصنوعی (پلی استر، پلی اتیلن، الیاف شیشه، و...)، تولید تسمه پت
- (۲) بازیافت تایرهای فرسوده و تولید انواع پودر لاستیک و محصولات جانبی.
- (۳) محصولات ساختمانی وابسته به پلی استایرن انبساطی (EPS) مانند بلوکهای سقفی و دیواری یونولیتی، ساندویچ پانل، 3D پاتل، سیستم های ساخت و ساز بر اساس ICF، ساخت و سازهای بزرگ با استفاده از Geo-Foam.
- (۴) بازیافت انواع پلاستیک از جمله PET, PP, PE, PA, PVC و
- (۵) تولید بیوپلاستیک های گیاهی تجزیه پذیر از جنس نشاسته، PLA و PHB.
- (۶) تولید پاکت های حبابدار پستی Bubble pocket Envelop
- (۷) تولید چوب پلاستیک از ضایعات چوب و پلاستیک WPC
- (۸) تولید گازهای صنعتی اکسیژن، نیتروژن و آرگون Air Separation unit (ASU)
- (۹) تولید انواع بتن سبک (AAC, CLC, NACC)
- (۱۰) تولید انواع لوله و اتصالات پلیمری از جنس پلی اتیلن، پی وی سی، پلی پروپیلن
- (۱۱) تولید انواع کود شیمیایی (نیترا ته، پتاس، فسفات)
- (۱۲) تولید سولفات سدیم و سولفات پتاسیم SOP & MOP plant
- (۱۳) تولید انواع قیر از وکیوم باتوم
- (۱۴) تولید انواع منسوجات نبافته و Nonwoven
- (۱۵) تولید پروفیل UPVC

- ۱۶) تولید سازه های جدید ساختمانی مانند Cobiax
- ۱۷) خط تولید فرآوری الیاف پلی استر و آماده سازی الیاف
- ۱۸) خط تولید بازیافت شیشه
- ۱۹) خط تولید الیاف شیشه و الیاف بازالت
- ۲۰) بازیافت و پیرولیز لاستیک و تولید دوده و کربن فعال
- ۲۱) خطوط تولید پالایشگاهی و تولید بنزین و نفت سفید، سوخت جت، قیر و آسفالت و ...
- ۲۲) خط تولید تیشو از ضایعات کاغذ
- ۲۳) خط تولید برنج سنتزی و صنعتی
- ۲۴) خط تولید شیلنگ از پودر لاستیک
- ۲۵) خط بازیافت رادیاتور ماشین
- ۲۶) خط بازیافت برد های الکترونیک PCB
- ۲۷) خط تولید و برش و بسته بندی انواع دستمال کاغذی
- ۲۸) انواع خط تولید بسته بندی و سورتینگ محصولات غذایی و حبوبات و خشکبار
- ۲۹) خط تولید فرآوری کلرید پتاسیم و رنگبری پتاس صورتی به سفید
- ۳۰) خط تولید کاغذ از کربنات کلسیم
- ۳۱) تولید انواع رزین پلی استر پلی ال و رزین اپوکسی
- ۳۲) تولید انواع آلیاژ آلومینیوم - معدنی با مصارف گوناگون
- ۳۳) تولید انواع نانو پلیمر و نانو آلیاژ پلیمری
- ۳۴) تولید انواع تسمه پلاستیکی برای مصارف بسته بندی و همچنین تسمه فلزی

❖ لازم به ذکر است که صنایع مذکور با توجه به شناخت بازار محصولات تولیدی در کشور و شکاف بازار و بررسی اعضای هیئت مدیره و راهنمایی اعضای هیئت علمی دانشگاه ها، پارک های علمی فناوری و شرکت های دانش بنیان و با در نظر داشتن فعالیت های اعضای هیئت مدیره قبل از تاسیس شرکت سامان صنعت مبتکر، انتخاب شده است. لذا میتوان به صنایع مذکور به عنوان تعداد اندکی از صنایع زودبازده در کشور نگریست. حال پس از مدت ها شرکت خدمات خود را در قالب دپارتمان های زیر به متقاضیان محترم ارائه مینماید:

❖ **دپارتمان امکان سنجی و تهیه طرح های توجیهی**

❖ **دپارتمان بازرگانی**

❖ **دپارتمان راه و ساختمان**

❖ **دپارتمان ارایه ماشین آلات و خطوط صنعتی**

❖ **دپارتمان صادرات کالا**

❖ **دپارتمان صادرات خدمات فنی مهندسی**

❖ **دپارتمان تعمیرات و نگهداری**

❖ **دپارتمان حقوقی**

حال در این گزارش به برخی از فعالیت های شرکت سامان صنعت مبتکر و عناوین پروژه های انجام شده اشاره کرده و امیدواریم هم بر تعداد پروژه ها و هم بر کیفیت خدمات ارائه شده به مشتریان بیافزاییم. لیست مشتریان را جهت سهولت ارائه گزارش به دو بخش ارائه ماشین آلات و ارائه خدمات امکان سنجی تقسیم نموده ایم ولی در عین حال تعداد زیادی از مشتریان مذکور از هر دو بخش خدمات استفاده نموده و به دلیل کثرت موارد بسیاری از تجربیات و پروژه های مشابه از این لیست حذف شده است.

ارائه ماشین آلات و خطوط صنعتی - عملیات ساختمانی (PC)

ردیف	نام درخواست کننده	عنوان	وضعیت
۱	شرکت الیاف ارمغان مرند	الیاف پلی استر از پرک پت	در حال تولید سال شروع فعالیت ۸۸.
۲	پارسان الیاف مهر	الیاف پلی استر از پرک پت و مواد نو	در حال تولید از سال ۱۳۸۹.
۳	آقای نظری از همدان	پودر لاستیک از لاستیک های فرسوده	در حال تولید با مش ۸۰ واقعی
۴	تعاونی فجر لامرد فارس	الیاف پلی استر هالو و سالیید از پت	در حال تولید
۵	آقای سامر حقیقی شرکت رنگ سازی گیلماز	جایگزینی ماشین آلات تولید رنگ صنعتی با الیاف پلی استر با ظرفیت ۷۵۰۰ تن	به علت مشکلات مالیاتی و سوء سابقه مالی متقاضی در سیستم بانکی کشور دچار بحران و توقف فعالیت
۶	شرکت سورن پلیمر خزر، آقای عرفانی - گلستان	الیاف پلی استر هالو و سالیید از پرک و مواد نو با ظرفیت ۱۲۰۰۰ تن در سال	در حال تولید با ظرفیت ۲۵ هزارتن در سال با همکاری بانک صنعت و معدن از محل تسهیلات آمایش
۷	آقای رافت - زنجان	پودر لاستیک از لاستیک های فرسوده	در حال تولید شهرک صنعتی زنجان
۸	شرکت تندگویان لیف	باز یافت بطری های پت و تولید الیاف	در حال تولید
۹	گروه سرمایه گذاری پارس	طرح تولید الیاف پلی استر	در حال نصب و راه اندازی ماشین آلات
۱۰	باز یافت پت ایلام	طرح باز یافت پت	در حال تولید
۱۱	شرکت عایق دلیجان	طرح الیاف پلی استر با ظرفیت ۹۰۰۰ تن	در حال تولید در شهرک صنعتی دلیجان
۱۲	موسوی زاده - استان قم	طرح تولید پرک پت	ماشین آلات در حال ساخت در چین
۱۳	آقای تقوامنش - تبریز	طرح تولید الیاف پلی استر با ظرفیت ۳۰۰۰	خرید ماشین آلات از کشور چین
۱۴	آقای مراوندی - اصفهان	طرح تولید الیاف پلی استر	در حال تولید
۱۵	آقای امینی نصب - استان قم	طرح تولید انواع پاکت پستی و پاکت حبابدار در استان قم	در حال تولید.
۱۶	شرکت پارس هوای فلق	طرح تولید آرگون، نیتروژن، اکسیژن	راکد به دلیل مشکلات مالی متقاضی
۱۷	آقای رمضانی - استان البرز	طرح تولید پارچه های اسپان باند و الیاف پلی استر	در حال تولید.
۱۸	شرکت ایر توپا	تولید پودر لاستیک با ظرفیت ۵۰۰۰ تن	در حال تولید.
۱۹	شرکت خرمدشت پلیمر	تولید انواع الیاف مصنوعی	در حال نصب و راه اندازی ماشین آلات
۲۰	شرکت صنایع دانش بنیان هاشمی نژاد - استان قم	الیاف دوجزیی PE/PET	فعالاً راکد

۲۲	بازیافت ایلام	بازیافت پت	در حال تولید
۲۳	الیاف هامون- استان زنجان	الیاف پلی استر هالوو با ظرفیت ۴۵۰۰ تن در سال	در حال تولید
۲۴	نهادند پلیمر- استان همدان	بازیافت پت	در حال تولید
۲۵	پارسیان لیف آقای جلالی	الیاف دوجزیی PE/PET با ظرفیت ۴۵۰۰ تن در سال	در حال تولید .
۲۶	الیاف دلیجان آقای دلاوری	الیاف دوجزیی	در حال احداث
۲۷	محسن فوم قم	انواع پلاستوفوم تری دی پانل	در حال تولید
۲۸	سامان عایق دلیجان	الیاف پلی استر کاتن تایپ	در حال احداث
۲۹	دالاهو آقای توحیدی	منسوجات نبافت	در حال ساخت
۳۰	بازیافت پلیمر نقش جهان- استان اصفهان	بازیافت لاستیک	در حال تولید .
۳۱	بوستان الیاف پارت- استان خراسان رضوی	الیاف پلی استر با ظرفیت ۶۰۰۰ تن در سال	در حال تولید.
۳۲	کوبان پلیمر سامان	الیاف پلی استر	فعلا راکد به دلیل مشکلات مالی متقاضی
۳۳	محصولات بهداشتی گلاره	تولید تیشو از ضایعات کاغذ	در حال تولید با همکاری بانک صنعت و معدن تسهیلات آزمایش
۳۴	سبک سازه مهر سامان- استان قم	تولید بتن سبک	راکد
۳۵	بازیافت پلیمر نونهاد تهران	بازیافت لاستیک	در حال ساخت ماشین آلات در چین
۳۶	بازیافت پلیمر مسجد سلیمان	بازیافت لاستیک	در حال تولید .
۳۷	مهر پاسارگاد گرمسار	تولید پارچه های صنعتی	در مرحله گزینش ماشین آلات
۳۸	بازیافت مسین سرب	بازیافت باتری های فرسوده شیراز	در حال نصب و راه اندازی ماشین آلات
۳۹	آقای اکبری - استان قم	تاپس پلی استر با ظرفیت ۶۰۰۰ تن در سال	در حال احداث سالن های تولید -تغییر در عنوان طرح
۴۰	آقای آبی - استان البرز	ظروف یکبار مصرف گیاهی	در حال تصویب تسهیلات مورد نیاز و خرید ماشین آلات
۴۱	شرکت الیاف خاورمیانه - استان قم	الیاف پلی استر آنتی باکتریال با ظرفیت ۶۰۰۰ تن در سال	در حال تصویب تسهیلات در بانک عامل صندوق توسعه ملی و خرید ماشین آلات
۴۲	شرکت شیمیایی کلان - استان مرکزی	سولفات پتاسیم با ظرفیت ۱۰ هزار تن در سال	در حال تولید.
۴۳	آقای تشکری - استان گلستان	بتن سبک AAC	در حال تصویب تسهیلات در بانک عامل صندوق توسعه ملی و خرید ماشین آلات

۴۴	آقای شریفی - استان قم	بازیافت لاستیک با مش بالای ۲۰۰	در حال تصویب تسهیلات در بانک عامل صندوق توسعه ملی و خرید ماشین آلات
۴۵	آقای افضلی - استان کرمانشاه	بازیافت لاستیک با مش بالای ۲۰۰	در حال تصویب تسهیلات در بانک عامل صندوق توسعه ملی و خرید ماشین آلات
۴۶	آقای کریمی - استان اصفهان	بتن سبک فوم دار CLC	در حال تصویب تسهیلات در بانک عامل صندوق توسعه ملی و خرید ماشین آلات
۴۷	آقای صدرنژاد - استان تهران	تولید کربن فعال از بازیافت لاستیک	در حال تصویب تسهیلات در بانک عامل صندوق توسعه ملی و خرید ماشین آلات
۴۸	پارس هوای فلق - استان قم	تولید گازهای صنعتی اکسیژن، نیتروژن و آرگون	راکد به علت مشکلات مالی متقاضی
۴۹	شرکت گیاه چسب ساوه	تولید برنج فراوری شده و سنتزی	در حال تولید
۵۰	شرکت رعیت دلیجان	تولید برنج سنتزی و صنعتی	در حال ایجاد
۵۱	حاج حسین فارسیان - تهران	تولید برنج سنتزی و صنعتی	در حال بارگیری
۵۲	جناب آقای چراغی - قم	بازیافت لاستیک قم	در حال تولید
۵۳	آقای مهندس حق پرست شرکت نوین توسعه تجارت	رنگبری کلرید پتاسیم سمنان	در حال تولید
۵۴	مجمع صنایع کود ایرانیان	تولید سولفات پتاسیم ۲۰ هزار تن قم	راکد به علت مشکلات متقاضی
۵۵	کارخانه تولید خرما نخیل	واحد تولید محصولات خرما	در حال تولید
۵۶	کارخانه پرشین ابزار ساوه	ابزار آلات و ماشین آلات صنعتی و بادی	در حال تولید
۵۷	توسعه راهبرد اوراسیا	تولید نانو آلیاژهای پلیمری	در حال تولید
۵۸	کارخانه سامان پتروخراسان	تولید محصولات - مینی ریفریتری	در حال تولید
۵۹	هلدینگ دارویی ارس	محصولات دارویی	در حال تولید
۶۰	پتروشیمی ارومیه	سولفات پتاسیم ۲۰ هزار تن	برگزاری Tender با همکاری PIDEMCO
۶۱	شیمی اکسیر بوستان پتروشیمی کارون	سولفات پتاسیم ۲۰ هزار تن کلسیم کلراید و سولفات پتاسیم	در حال تولید - فاز مهندسی پایان فاز مهندسی و برگزاری مناقصه

طرح های توجیهی و امکان سنجی

ردیف	نام	عنوان	وضعیت
۱	شرکت مهندسی نوآوران	طرح مقدماتی ساختمان ۲۰۰ واحدی قم	تکمیل شده.
۲	شرکت الیاف ارمغان مرند	طرح توجیهی و امکان سنجی تولید الیاف پلی استر	تکمیل شده
۳	آقای ابوالقاسم حسینی	امکان سنجی طرح تولید الیاف پلی استر در شهر مشهد	تکمیل شده
۴	پارسان الیاف مهر	امکان سنجی طرح تولید الیاف پلی استر در شهر کاشان	تکمیل شده.
۵	بازیافت پلیمر همدان	طرح توجیهی تولید پودر لاستیک از لاستیک های فرسوده	تکمیل شده
۶	گروه صنعتی محب	طرح مقدماتی تولید GPPS در استان قم	تکمیل شده.
۷	آقای خادم از قم	طرح مقدماتی تولید پودر لاستیک	تکمیل شده
۸	تعاونی فجر لامرد فارس	طرح توجیهی و امکان سنجی تولید الیاف پلی استر	تکمیل شده.
۹	آقای حقیقی	امکان سنجی طرح تولید الیاف پلی استر از پت بازیافتی	تکمیل شده.

آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان نلسون ماندلا، بلوار اسفندیار پلاک ۳۷ واحد ۸

تلفکس (۱۵ خط): ۰۲۵۳۲۵۰۰۰۰ و ۰۲۵۳۲۵۰۰۰۰ وب سایت: <http://www.samansanatmobtaker.ir>

تکمیل شده.	طرح توجیهی مجتمع بازیافت و صنایع وابسته	آقای شهیدی	۱۰
تکمیل شده	طرح توجیهی و امکان سنجی تولید پودر لاستیک	سرکار خانم لطفی	۱۱
تکمیل شده	واحد صنعتی بازیافت پت و تولید الیاف پلی استر در استان قم	آقای قاسم لو	۱۲
تکمیل شده	طرح توجیهی ایجاد واحد صنعتی تولید الیاف پلی استر	آقای عرفانی	۱۳
تکمیل شده	تولید کیک کلوچه تمام اتوماتیک با ظرفیت ۷۵۰ تن در سال	آقای محمودیان	۱۴
تکمیل شده	تولید بلوک های پیش ساخته ساختمانی از سیمان	آقای مظلومی	۱۵
تکمیل شده	تولید پروفیل چوب پلاستیک در استان اردبیل با ظرفیت ۱۵۰۰	آقای صادقی	۱۶
تکمیل شده	طرح تولید آرگون، نیتروژن، اکسیژن مایع از هوا	پارس هوای فلک	۱۷
تکمیل شده	طرح تولید الیاف دو جزئی برای اولین بار در ایران	پارسیان لیف دلیجان	۱۸
تکمیل شده	تولید انواع راحت الحلقوم و ژله سنتی	آقای محمودیان	۱۹
تکمیل شده	تولید پکتین از ضایعات مربوط به مرکبات ظرفیت ۱۰۰ تن	آقای اعلائی	۲۰
تکمیل شده	که ۲۳۵ مورد آن تکمیل و به متقاضی تحویل شده است	بیش از ۲۵۰ مورد دیگر	۲۱

* مطالعات و پژوهش های صنعتی

ردیف	نام درخواست کننده	عنوان	وضعیت
۱	سرکار خانم فیروزه دشتی	مطالعات عرضه و تقاضا در بازار داخلی برای مستریج با پایه PVC	تکمیل شده
۲	آقای جابریان	مطالعات در مورد ماشین آلات CNC	تکمیل شده
۳	پوشش سازان جم	مطالعات در زمینه ماشین آلات تولید بلوک سقفی و ساندویچ پانل	تکمیل شده.
۴	سازمان تحقیقات صنعتی ایران	مطالعات در مورد تولید برنج سنتزی و صنعتی	تکمیل شده
۵	اتحادیه بین المللی صنایع آسیا و اروپا	مطالعات مرتبط با نحوه تولید برنج غنی شده با روی و آهن برای جلوگیری از فقر آهن و روی	تکمیل شده
۶	مجمع متخصصین ایران	مطالعات امکانسنجی مربوط به تولید میعانات گازی طرح ملی GTL	تکمیل شده
۷	سازمان پژوهش های صنعتی ایران	طرح مطالعاتی تولید شکر از گیاه استویا	تکمیل شده
۸	سازمان مدیریت پسماند	طرح بازیافت شیشه، آلومینیوم، چوب و لاستیک	تکمیل شده
۹	سازمان مدیریت پسماند	طرح بازیافت پخچال و برد های الکترونیکی PCB	تکمیل شده
۱۰	مجمع متخصصین	طرح تولید بیو اتانول از نشاسته	تکمیل شده
۱۱	مرکز تحقیقات صنعتی ایران	طرح تولید پکتین از پوست مرکبات	تکمیل شده
۱۲	پتروشیمی کردستان	طرح تولید پلی اتیلن سبک	تکمیل شده
۱۳	پتروشیمی باختر	طرح تولید پلی اتیلن سنگین	تکمیل شده
۱۴	مجمع رهپویان اوراسیا	طرح تولید بنزین GTL	تکمیل شده

• فعالیت های پژوهشی شرکت سامان صنعت مبتکر

آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان نلسون ماندلا، بلوار اسفندیار پلاک ۳۷ واحد ۸

تلفکس (۱۵ خط): ۶۵۷۵۱۰۰۰ (۰۲۱) و ۰۲۵۳۲۵۰۰۰۰۰ وب سایت: <http://www.samansanatmobtaker.ir>

شرکت سامان صنعت با توجه به نقش و اهمیت اطلاعات دقیق و صحیح به عنوان تضمینی برای دستیابی به موفقیت در هر فعالیت تجاری و تولیدی، اقدام به انجام پژوهش های مختلفی در حیطه صنایع مختلف نموده است. در زیر برنامه های پژوهشی، شرکت سامان صنعت که به منظور رسیدن به اهداف خود، در سال ۸۸-۱۳۸۷ انجام شده است به صورت خلاصه اشاره شده است.

ردیف	عنوان پروژه	توضیحات	وضعیت
۱	شناسایی تکنولوژی های نوین بازیافت تایر	جهت بررسی امکان استفاده در کشور برای اولین بار	انجام شد
۲	سیستم های انفورماتیک B2B	بررسی سیستم های مدیریت و بازاریابی بر پایه کسب و کار	انجام شد
۳	تحقیقات بازار های صادراتی الیاف پلی استر	جهت صادرات محصولات تولید شده در داخل کشور	انجام شد
۴	تحقیقات بازار های صادراتی پودر و گرانول لاستیک	جهت صادرات محصولات تولید شده در داخل کشور	انجام شد
۵	تهیه مطالعات مربوط به صنعت الیاف مصنوعی در ایران	ارایه شده به مجمع متخصصین ایران	انجام شد
۶	تهیه طرح جامع تولید انواع الیاف مصنوعی و وضعیت صنعت پلی استر در ایران	ارایه شده به بانک صنعت و معدن کشور	انجام شد.
۷	تهیه فاز مطالعات بازار صنعت الیاف پلی استر در ایران و جهان	ارایه شده به کارشناسان صنایع نساجی وزارت صنایع و معادن کل کشور	انجام شد.
۸	تهیه مطالعات جامع مرتبط با صنعت بازیافت لاستیک در ایران	ارایه شده به اعضای کمیسیون صنعت و معدن مجمع متخصصین ایران	انجام شد.
۹	تهیه مطالعات جامع مرتبط با صنعت تولید چوب پلاستیک و دیگر انواع چوب مصنوعی در ایران	ارایه شده به مهندس مسعودی معاون حقوقی امور مجلس و دبیر فراکسیون متخصصین مجلس هشتم	انجام شد.
۱۰	تهیه طرح جامع صنعت پلاستیک های ریست تخریب پذیر	ارایه شده به دکتر خسرو نصیری زاده دبیر کل مجمع متخصصین ایران	انجام شد.
۱۱	تهیه طرح مطالعات مربوط به صنایع پلی استایرن در ایران و خاور میانه	ارایه شده به مهندس ایزدی دبیر کمیسیون انرژی مجمع تشخیص مصلحت نظام	انجام شد.
۱۲	تهیه طرح مرتبط با ورود صنعت Geofoam و استفاده از آن برای پی ابنیه و اتوبان های کشور	ارایه شده به اعضای هیات مدیره شرکت تکسان تهران جهت همکاری های دوجانبه	انجام شد.
۱۳	امکان سنجی ورود صنعت ICF مرتبط با صنایع پلی استایرن و استفاده از آن در مجتمع های بالای ۵ طبقه در کشور	ارایه شده به مرکز تحقیقات وزارت مسکن کل کشور	انجام شد.
۱۴	امکان سنجی تولید نانو الیاف در ایران توسط ماشین آلات و تکنولوژی داخلی و استفاده از متخصصین ایرانی	ارایه شده به مجمع متخصصین ایران	انجام شد.
۱۵	بازدید از نمایشگاه shanghai textile در	جهت بازدید و بررسی تکنولوژی	انجام

آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان نلسون ماندلا، یلوار اسفندیار پلاک ۳۷ واحد ۸

تلفنکس (۱۵ خط): ۰۲۵۷۵۱۰۰۰ (۰۲۱) و ۰۲۵۳۲۵۰۰۰۰ وب سایت: <http://www.samansanatmobtaker.ir>

کشور چین	های جدید در تولید انواع الیاف مصنوعی، منسوجان نافت، لایی و....	شد .
۱۶	بازدید تخصصی از سالن تولید ماشین آلات صنعتی شرکت Jerun در چین	انجام شد .
۱۷	بازدید از شرکت wales چین	انجام شد .
۱۸	بازدید از شرکت china Richa بزرگترین تولید کننده خط تولید ASU در چین	انجام شد .
۱۹	بازدید از شرکت china Richa بزرگترین تولید کننده گاز آرگون در چین	انجام شد .
۲۰	بازدید از شرکت FRP بزرگترین شرکت تولید کننده خط سولفات پتاسیم در شرق آسیا	انجام شد
۲۱	شرکت FRP چین	انجام شد
۲۲	شرکت Uralkali روسیه	انجام شد
۲۳	شرکت Uralkali روسیه	انجام شد
۲۴	طرح مطالعاتی سبک سازی ساختمان با فوم بتن	انجام شد
۲۵	طرح پژوهشی استفاده از سازه های پیش تنیده ، ICF و LSF در پروژه های انبوه سازی ساختمان	انجام شد

❖ نمایشگاهها و سمینارها

نمایشگاههای داخلی و بین المللی ، سمینارها و کنفرانس های بین المللی، یکی از مهمترین مکان ها برای ارائه دست آوردهای متخصصین داخلی و خارجی در زمینه علوم و فنون جدید می باشد. با توجه به این نکته ، شرکت سامان صنعت ، حضور و بازدید از نمایشگاههای مرتبط، سمینارها و کنفرانس های علمی را در دستور کار خود قرار داده است. در زیر، لیست کنفرانس ها، سمینارها، نمایشگاههای بین المللی و داخلی که شرکت سامان صنعت از آنها بازدید نموده و یا در آنها شرکت نموده ذکر شده است:

ردیف	عنوان نمایشگاه/سمینار	مکان
۱	دومین نمایشگاه بین المللی بزرگ ماشین آلات ایران	تبریز

آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان نلسون ماندلا، بلوار اسفندیار پلاک ۳۷ واحد ۸

تلفکس (۱۵ خط): ۰۲۵۷۵۱۰۰۰ (۰۲۱) و ۰۲۵۳۲۵۰۰۰۰ وب سایت: <http://www.samansanatmobtaker.ir>

تهران	هشتمین نمایشگاه بین المللی صنعت تهران	۲
اصفهان	نمایشگاه تخصصی ماشین آلات و مصالح ساختمانی، سبک سازی و مقاوم سازی ساختمان	۳
تهران	چهاردهمین نمایشگاه بین المللی ماشین آلات نساجی	۴
تهران	ششمین نمایشگاه بین المللی ایران پلاست	۵
اقصی نقاط دنیا	شرکت در بیش از ۲۵ نمایشگاه داخلی و بین المللی از سال ۸۶ تا بهار ۱۴۰۱	۶

❖ در ذیل به برخی دیگر از فعالیت های شرکت سامان صنعت مبتکر اشاره نموده و در حد توان گزارش تصویری از برخی

فعالیت ها بصورت موردی ارائه میشود :

- ❖ گواهی فنی مهندسی برتر کشور در سال ۱۳۹۷
- ❖ اخذ گواهی شرکت برتر مهندسی استان قم در سال ۱۳۹۶
- ❖ گواهی پروانه تحقیق و توسعه
- ❖ دریافت گواهی نامه رتبه بندی از کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی
- ❖ احداث واحد صنعتی الیاف مصنوعی پلی استر (الیاف هامون زنجان)
- ❖ احداث واحد صنعتی بازیافت پت ایلام آقای ناظری
- ❖ احداث واحد صنعتی بازیافت پت نهاوند به نام شرکت نهاوند پلیمر آقای ساکی
- ❖ احداث واحد صنعتی الیاف مصنوعی پلی استر لامرد فارس به نام تعاونی فجر لامرد فارس آقای کاظم زاده
- ❖ دریافت پروانه تحقیق و توسعه در زمینه تولید انواع الیاف مصنوعی
- ❖ شروع فعالیت در حوزه صنایع دارویی و همکاری با مراکز پخش سراسری دارویی ایران
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت DONGYUE در زمینه بتن سبک AAC در ایران
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت SELLEN در زمینه تولید الیاف مصنوعی پلی استر
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت SEVEN STARS در زمینه تولید انواع محصولات پلاستیکی
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت ZHILLIAN در زمینه تولید انواع خطوط مرتبط با محصولات بهداشتی
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت Sea winner در زمینه ارائه خطوط کود های شیمیایی و سولفات پتاسیم
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت Tengshou در زمینه ارائه خطوط بازیافت کاغذ و تولید تیشو
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت Henan در زمینه بازیافت لاستیک
- ❖ دریافت نمایندگی انحصاری از شرکت Conet در زمینه ارائه خطوط صنایع پلاستوفوم
- ❖ شروع احداث واحد تولید بتن سبک در استان قم از محل طرح های آمایش
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی در زمینه تولید سولفات پتاسیم در استان قم از محل طرح های آمایش
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی در زمینه تولید الیاف دوجزئی در سبزوار از محل طرح های آمایش خراسان رضوی
- ❖ شروع احداث واحد تولید شیف Rectal and Vaginal در استان قم
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی بازیافت ضایعات سرب در شیراز
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی تولید سولفات پتاسیم در استان فارس
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی بازیافت لاستیک در استان اصفهان
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی تولید پارچه های صنعتی در استان سمنان
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی تولید الیاف پلی استر سیستم پنبه ای در استان قم
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی بازیافت لاستیک در استان خوزستان در شهرستان مسجد سلیمان

آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان نلسون ماندلا، بلوار اسفندیار پلاک ۳۷ واحد ۸

تلفنکس (۱۵ خط): ۰۲۵۳۲۵۰۰۰۰ و (۰۲۱) ۶۵۷۵۱۰۰۰ وب سایت: <http://www.samansanatmobtaker.ir>

- ❖ اتمام احداث واحد صنعتی بازیافت لاستیک در استان تهران شهرستان اشتهارد
- ❖ شروع طرح توسعه واحد صنعتی تولید تیشو در استان کرمانشاه شهرستان سرپل ذهاب
- ❖ پیگیری اتمام احداث واحد صنعتی تولید آرگون در استان قم از محل طرح های آمایش
- ❖ ثبت شرکت توسعه صنایع دارویی سامان داروی ابوریحان و سامان داروی بوعلی
- ❖ ثبت شرکت توسعه صنایع پلاستیک سامان بابل پکت
- ❖ بازدید از نمایندگی های موجود و عقد قراردادهای دیگر
- ❖ دریافت ایزو ISO 9002 سیستم بهره وری کیفیت
- ❖ راه اندازی دپارتمان بازرگانی شرکت با مدیریت آقای دکتر کاظمیان
- ❖ راه اندازی واحد تحقیق و توسعه R&D جهت شناسایی صنایع جدید و زودبازده
- ❖ راه اندازی دپارتمان اعتبار سنجی شرکت های سازنده ماشین آلات داخلی و خارجی (مورد تایید اتاق بازرگانی)
- ❖ راه اندازی پروژه ملی گازهای صنعتی جوین در قالب شرکت سهامی عام و فروش سهام
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی تاپس پلی استر استان قم آقای اکبری با همکاری صندوق توسعه ملی
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی ظروف یکبار مصرف گیاهی استان البرز شرکت گابریک با همکاری صندوق توسعه ملی
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی سولفات پتاسیم استان مرکزی شرکت شیمیایی کلان با همکاری صندوق توسعه ملی
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی بتن سبک AAC استان گلستان آقای تشکری با همکاری صندوق توسعه ملی
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی بازیافت لاستیک با روش Cryogenic Pulverize با قابلیت تولید پودر لاستیک با مش ۲۰۰ به بالا آقای شریفی با همکاری صندوق توسعه ملی
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی بازیافت لاستیک با مش ۳۰ تا ۲۰۰ متعلق به شرکت سام کیمیاگر استان کرمانشاه با همکاری صندوق توسعه ملی
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی بتن سبک CLC استان اصفهان آقای کریمی با همکاری صندوق توسعه ملی
- ❖ شروع احداث واحد صنعتی کربن فعال از بازیافت لاستیک های فرسوده با همکاری صندوق توسعه ملی به نام شرکت کربن موتور
- ❖ احداث واحد صنعتی گیاه چسب تولید برنج سنتزی و صنعتی
- ❖ احداث واحد صنعتی تولید برنج سنتزی و صنعتی آقای رعیت
- ❖ احداث واحد صنعتی مجتمع صنایع کود ایرانیان به عنوان بزرگترین واحد تولید سولفات پتاسیم در کشور
- ❖ احداث واحد صنعتی رنگبری کلرید پتاسیم به عنوان واحد فرآیندی و تکمیلی در استان سمنان با سرمایه گذاری مشترک با مجتمع صنایع شیمیایی ایرانیان