

ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو برگزار می‌کند

جمهوری اسلامی ایران  
ریاست جمهوری  
معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان  
ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو



# روز نانو

## تجاری و صنعتی

رویداد ملی صنعتی، تجاری و دانش بنیان

تاریخ ۱۱ الی ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۳  
ساعت ۹ الی ۱۶

با ارائه مدیران و نانوفناوران در حوزه‌های مختلف صنعتی

معرفی آنلاین توانمندی‌ها، برنامه‌ها و کاربردهای صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو

شنبه ۱۱ اسفند ۱۴۰۳

صنایع حوزه بهداشت و سلامت



یکشنبه ۱۲ اسفند ۱۴۰۳

صنایع حوزه نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی تجهیزات فناوری نانو



دوشنبه ۱۳ اسفند ۱۴۰۳

صنایع حوزه رنگ و رزین  
برنامه‌های توسعه صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو



سه‌شنبه ۱۴ اسفند ۱۴۰۳

صنایع حوزه فلزی و نیروگاهی



چهارشنبه ۱۵ اسفند ۱۴۰۳

صنایع حوزه ساخت و ساز و عمران



پنجشنبه ۱۶ اسفند ۱۴۰۳

صنایع حوزه خودرو و حمل و نقل  
صنایع حوزه پلیمر و کامپوزیت







نانو صنعت

صنایع حوزه  
بهداشت و سلامت

روز اول - شنبه ۱۱ اسفند ۱۴۰۳  
(روز ۱ از ۶)

# روز نانو و صنعت

رویداد ملی صنعتی، تجاری و دانش بنیان

تاریخ ۱۱ الی ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۳  
ساعت ۹ الی ۱۶

معرفی آنلاین توانمندی‌ها، برنامه‌ها و کاربردهای صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو  
با ارائه مدیران و نانو فناوران در حوزه‌های مختلف صنعتی

دکتر زهرا صبح سوز

مدیر تحقیق و توسعه  
شرکت دانش بنیان میلاد پرنیا ایرانیان  
تولید پروبیوتیک‌های حاوی نانو ذرات  
جهت رهایش هدفمند دارو



۱۳:۰۰-۱۳:۳۰



۹:۰۰-۹:۱۵



دکتر سعید سرکار

رئیس مرکز توسعه فناوری‌های راهبردی معاونت علمی،  
فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری  
سخنران ویژه



زهرا همایون روز

کارشناس تحقیق و توسعه  
شرکت دانش بنیان بنیان سلامت کسری  
مکمل‌های نانو لیپوزومال



۱۳:۳۰-۱۴:۰۰



۹:۱۵-۹:۳۰



دکتر عماد احمدوند

دبیر  
ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو  
سخنرانی دبیر ستاد



مهندس مسعود شهرستانی

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان آسا دارو پویش  
محلول پاکسازی و ضد عفونی  
کننده زخم حاوی نانوذرات نقره



۱۴:۳۰-۱۵:۰۰



۹:۳۰-۱۰:۰۰



دکتر علی اصغر نجیمی

رئیس گروه صنعت  
ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو  
فناوری نانو در صنایع



دکتر سحر صابری منش

مسئول فنی  
شرکت دانش بنیان فرتاک دانش کویر  
دستگاه اکسیژن ساز خانگی شامل فیلتر هپای  
آنتی باکتریال حاوی نانوذرات نقره



۱۵:۰۰-۱۵:۳۰



۱۰:۰۰-۱۰:۳۰



مهندس کریم عونی

مدیر توسعه کسب و کار حوزه بهداشت و سلامت  
ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو  
تجاری سازی تجهیزات پزشکی و ادوات تشخیصی



مهندس مریم منصوری

مدیر کنترل کیفیت  
شرکت دانش بنیان معصوم گرانول  
PVC های مدیکال گرید



۱۶:۰۰-۱۶:۳۰



۱۱:۰۰-۱۱:۳۰



دکتر محمدرضا شاهینی

قائم مقام مدیرعامل  
گروه دانش بنیان داروسازی پارس حیان  
عصر چهارم صنعتی و فناوری نانو:  
از هوش مصنوعی تا محاسبات کوانتومی



دکتر فرشاد اکبر نژاد

مدیر علمی و آموزش  
شرکت لابراتوار دکتر اخوی  
تکنولوژی‌های انتقال مواد مؤثره در صنعت کازمیتیک  
و معرفی گروه محصولات جدید پسروریاژیس



۱۱:۳۰-۱۲:۰۰



روز دوم: صنایع حوزه نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی-تجهیزات فناوری نانو | روز سوم: صنایع حوزه رنگ و رزین- برنامه‌های توسعه صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو  
روز چهارم: صنایع حوزه فلزی و نیروگاهی | روز پنجم: صنایع حوزه ساخت و ساز و عمران | روز ششم: صنایع حوزه خودرو و حمل و نقل- صنایع حوزه پلیمر و کامپوزیت

لینک ثبت نام



۰۹۱۹-۳۹۹۰۶۱



www.nano.ir  
www.INDnano.ir



@INDnano.ir



IND@nano.ir

https://evand.com/events/0120





# روز نانو تجارت و صنعت

صنایع حوزه نفت، گاز،  
پتروشیمی و انرژی  
تجهیزات فناوری نانو

روز دوم - یکشنبه ۱۲ اسفند ۱۴۰۳  
(روز ۲ از ۶)

رویداد ملی صنعتی، تجاری و دانش بنیان

تاریخ ۱۱ الی ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۳  
ساعت ۹ الی ۱۶

معرفی آنلاین توانمندی‌ها، برنامه‌ها و کاربردهای صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو  
با ارائه مدیران و نانوفناوران در حوزه‌های مختلف صنعتی

دکتر هوتن گل دوست

مدیر پژوهش و فناوری  
شرکت دانش بنیان شهر کاتالیست رز ارون  
کاتالیست نانوساختار واحد شکست کاتالیستی  
بستر سیال (RFCC) پالایشگاه



۱۳:۰۰-۱۳:۳۰



۹:۰۰-۹:۳۰



دکتر پوریا امینی زاده

مدیر تحقیق و توسعه  
شرکت دانش بنیان پترو پژوهان شریف (پتروکو)  
پکرهای متورم شونده لغزشی

دکتر اسماعیل گنجه

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان آرتینه صنعت پرتو  
کوره و سیستم‌های حرارتی تیوبی  
تابشی مادون قرمز



۱۳:۳۰-۱۴:۰۰



۹:۳۰-۱۰:۰۰



دکتر لیلا صیفی کار

مدیر تحقیق و توسعه  
شرکت دانش بنیان گسترش فناوری خوارزمی  
کاتالیست نانوساختار  
سولفورزدائی اکسایشی (ODS)

دکتر مریم بحرینی

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان تک‌نوران  
کاربردهای آب فعال شده با پلاسما



۱۴:۳۰-۱۵:۰۰



۱۰:۳۰-۱۱:۰۰



الناز براتی

مسئول فنی و مهندسی  
شرکت ستاره پالایه  
فیلتر هوای ورودی به کمپرسور توربین  
حاوی نانوالیاف

دکتر امیرحسین منتظر

مدیر روابط عمومی  
شرکت دانش بنیان مغناطیس دانش پژوه کاشان  
ساخت و کاربرد ابزار دقیق در مشخصه‌یابی  
خواص مغناطیسی در مقیاس نانو



۱۵:۰۰-۱۵:۳۰



۱۱:۰۰-۱۱:۳۰



دکتر حسن علم خواه

رئیس هیئت مدیره  
شرکت دانش بنیان فناوران سخت آرا  
فناوری پوشش نانوساختار مقاوم  
به ساییش و خوردگی

دکتر داود سعیدی

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان دانا تجهیز پترو آب  
سیستم‌های نانو حباب و کاربردهای  
صنعتی آن



۱۵:۳۰-۱۶:۰۰



۱۱:۳۰-۱۲:۰۰



مهندس غلامرضا باصری

مدیر تحقیق و توسعه  
شرکت دانش بنیان سایمان شیمی نیکان  
نوار پوشش سرد زیرین  
خطوط لوله فولادی مدفون

روز اول: صنایع حوزه بهداشت و سلامت | روز سوم: صنایع حوزه رنگ و رزین-برنامه‌های توسعه صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو  
روز چهارم: صنایع حوزه فلزی و نیروگاهی | روز پنجم: صنایع حوزه ساخت و ساز و عمران | روز ششم: صنایع حوزه خودرو و حمل و نقل-صنایع حوزه پلیمر و کامپوزیت



۰۹۱۹-۳۹۹۰۶۱



www.nano.ir  
www.INDnano.ir



@INDnano.ir



IND@nano.ir

https://evand.com/events/0120

لینک ثبت نام







صنایع حوزه رنگ و رزین

# روز نانو و صنعت

برنامه‌های توسعه صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو

روز سوم - دوشنبه ۱۳ اسفند ۱۴۰۳  
(روز ۳ از ۶)

رویداد ملی صنعتی، تجاری و دانش بنیان

تاریخ ۱۱ الی ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۳  
ساعت ۹ الی ۱۶

با ارائه مدیران و نانوفناوران در حوزه‌های مختلف صنعتی

معرفی آنلاین توانمندی‌ها، برنامه‌ها و کاربردهای صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو

مهندس مرتضی رنجبر

کارشناس گروه ارزیابی و نظارت  
ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو  
معرفی گواهینامه نانومقیاس و فرایند ارزیابی  
محصولات فناوری نانو و میکرو



۱۱:۳۰-۱۲:۰۰



۹:۰۰-۹:۳۰



مهندس اسماعیل عطایی کچوئی

کارشناس فنی  
شرکت پیشگامان فن آوری آسیا  
رنگ‌های رسانا و آنتی استاتیک بر پایه فناوری نانو

دکتر سیدهادی حسینی

مدیر برنامه  
چالش‌های فناوری و نوآوری (اینوتن)  
اینوتن؛ پلی برای نوآوری



۱۳:۰۰-۱۳:۳۰



۹:۳۰-۱۰:۰۰



دکتر نیما حق شناس

رئیس هیئت مدیره  
شرکت دانش بنیان نانو شارک سپهر  
رنگ فوق آبگریز کننده سطوح حاوی نانوذرات  
مخصوص آجر، سفال و سیمان

مهندس مهدی راجی پور

مدیر واحد تجهیزات و برنامه هوش مصنوعی  
ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو  
کاربرد هوش مصنوعی در تجهیزات و  
مواد پیشرفته نانو



۱۳:۳۰-۱۴:۰۰



۱۰:۳۰-۱۱:۰۰



مهندس ندا عباسی

مدیر کنترل و تضمین کیفیت  
شرکت دانش بنیان رنگسازی سیکلمه  
تولید رنگ و رزین پایه آب الکتروفورز کاتیونیک

مهندس محسن صدری

مدیرعامل  
هدلینگ خطرپذیر دانش بنیان برسام تک  
سرمایه‌گذاری خطرپذیر در حوزه فناوری نانو



۱۴:۰۰-۱۴:۳۰



۱۱:۰۰-۱۱:۳۰



مهندس مهدی نادری

مدیر برنامه توسعه زنجیره ارزش فناوری‌های میکرو  
ستاد توسعه فناوری‌های نانو و میکرو  
نقاط تمرکز راهبردی برنامه توسعه زنجیره ارزش  
فناوری‌های میکرو

روز اول: صنایع حوزه بهداشت و سلامت | روز دوم: صنایع حوزه نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی-تجهیزات فناوری نانو  
روز چهارم: صنایع حوزه فلزی و نیروگاهی | روز پنجم: صنایع حوزه ساخت و ساز و عمران | روز ششم: صنایع حوزه خودرو و حمل و نقل-صنایع حوزه پلیمر و کامپوزیت

لینک ثبت نام

۰۹۱۹-۳۹۹۰۶۱

www.nano.ir  
www.INDnano.ir

@INDnano.ir

IND@nano.ir

https://evand.com/events/0120





صنایع حوزه  
فلزی و نیروگاهی

روز چهارم - سه شنبه ۱۴ اسفند ۱۴۰۳  
(روز ۴ از ۶)

# روز نانو صنعت

رویداد ملی صنعتی، تجاری و دانش بنیان

تاریخ ۱۱ الی ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۳  
ساعت ۹ الی ۱۶

با ارائه مدیران و نانوفناوران در حوزه‌های مختلف صنعتی

معرفی آنلاین توانمندی‌ها، برنامه‌ها و کاربردهای صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو

مهندس اسمعیل رحیمی شورمستی

مدیر طراحی و تحقیقات  
شرکت دانش بنیان گروه صنعتی آما  
الکتروود جوشکاری با پوشش قلبی حاوی  
نانوذرات سیلیکا مقاوم در برابر جذب رطوبت



۱۳:۰۰-۱۳:۳۰



۹:۰۰-۹:۳۰



مهندس فرهنگ آزاد

مدیر مهندسی فروش  
شرکت دانش بنیان شیلر فرآیند پارس  
تکنولوژی آماده‌سازی سطوح فلزی، مقایسه  
پوشش تبدیلی نانو زیرکونیم با فسفات‌ها

مهندس محمدرضا افخمی

مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره  
شرکت درسان سیم صنعت یزد  
الکتروود جوشکاری با گاز محافظ (GMAW) با  
پوشش حاوی اجزای نانومتری



۱۳:۳۰-۱۴:۰۰



۹:۳۰-۱۰:۰۰



مهندس محمد حسین زاده یزدی

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان اطلس سرام کویر  
اثر فناوری نانو بر خواص سکوریتهی سرامیک‌ها

دکتر حسن برگزین

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان پاکان آتیه نانو دانش  
معرفی نانوعایق‌های آبروژل به عنوان راهکار  
بهبودسازی مصرف انرژی و کنترل نাত্রازی



۱۴:۳۰-۱۵:۰۰



۱۰:۳۰-۱۱:۰۰



مهندس نسترن رجایی

کارشناس تحقیق و توسعه  
شرکت فرانسوز یزد  
جرم ریختنی نسوز آلومینایی حاوی نانوذرات  
جهت بهبود استحکام خردشدگی سرد

مهندس یوسف کرمی

مدیرعامل  
شرکت پرتو بهتاب شیمی البرز  
پوشش نانو آنتی اسپاتر جهت کاهش چسبندگی  
جرقه‌های ناشی از جوشکاری بر روی سطوح مجاور



۱۵:۰۰-۱۵:۳۰



۱۱:۰۰-۱۱:۳۰



سیدامیرحسین تقوی

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان نانو فناوران خاور  
تولید نانو الیاف صنعتی و ارتقاء صنعت  
فیلتراسیون کارخانجات صنعتی

مهندس علیرضا جان آبادی

مدیرعامل  
شرکت نوین پردازان قطعه  
سرهم‌های نانوکامپوزیت مس آلومینا مورد  
استفاده در جوشکاری مقاومتی



۱۱:۳۰-۱۲:۰۰







صنایع حوزه  
ساخت و ساز و عمران

روز پنجم - چهارشنبه ۱۵ اسفند ۱۴۰۳  
(روز ۵ از ۶)

# روز نانو و صنعت

رویداد ملی صنعتی، تجاری و دانش بنیان

معرفی آنلاین توانمندی‌ها، برنامه‌ها و کاربردهای صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو  
با ارائه مدیران و نانوفناوران در حوزه‌های مختلف صنعتی

تاریخ ۱۱ الی ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۳  
ساعت ۹ الی ۱۶

مهندس ابوالفضل زارع بیدکی

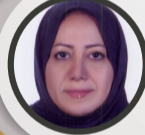
مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان صنایع شیمیایی بیدک نانوساختار  
چسب پودری کاشی پایه سیمانی حاوی جزء نانومتری  
جهت بهبود استحکام کششی چسبندگی



۱۳:۰۰-۱۳:۳۰



۹:۰۰-۹:۳۰



دکتر رزیتا گل پور همدانی

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان تولیدی نگار گستر جاوید  
کاشی دیوار با پوشش نانوساختار تزئینی

دکتر ریحانه اتفاق

رئیس هیئت مدیره  
شرکت دانش بنیان نوآوران نانومقیاس برهان  
شیرآلات برنجی ضدباکتری با  
پوشش حاوی نانوذرات



۱۳:۳۰-۱۴:۰۰



۹:۳۰-۱۰:۰۰



دکتر محمدجواد عزیزلی

مدیرکل تحقیق، توسعه و نوآوری  
شرکت دانش بنیان سازه پایدار الهیه  
عایق‌های صوتی و حرارتی نانوکامپوزیت  
ترموپلاستیک‌های الاستومری

دکتر حمیدرضا احمدیان

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان طرح و ساخت رابین  
کامپوزیت سیمانی فوق توانمند نانوساختار



۱۴:۳۰-۱۵:۰۰



۱۰:۳۰-۱۱:۰۰



مهندس محمد ارغنده

مدیرعامل  
شرکت آرسس بتن فیدار  
نقش فرآورده‌های پیش‌ساخته بتنی در جمع‌آوری  
و هدایت هدمند آبهای سطحی کشور

مهرشاد میرخانی

مدیرعامل  
شرکت تولیدی بازرگانی طلوع آوبین مهر  
کاشی شیشه ای با پوشش تزئینی نانومتری



۱۵:۰۰-۱۵:۳۰



۱۱:۰۰-۱۱:۳۰



مهندس محمدجواد محمدی

مدیر آکادمی  
شرکت دانش بنیان ساختمانی فهاب  
بتن خودتراکم حاوی نانوذرات جهت بهبود خواص  
مکانیکی، جذب آب و پیوستگی میلگردهای فلزی در بتن

دکتر بابک مختاری

بنیانگذار و رئیس اسبق  
پارک علم و فناوری استان خوزستان  
ظرفیت‌های جذب فناوری نانو در استان خوزستان



۱۵:۳۰-۱۶:۰۰



۱۱:۳۰-۱۲:۰۰



مهندس رضا قائمی

رئیس هیئت مدیره  
شرکت دانش بنیان عایق رطوبتی صنعت  
بام گلستان (شیمی سازه آرمانی)  
تولید و کاربرد دوغاب سیلیس جهت بهبود  
مقاومت فشاری بتن و چسب جایگزین  
ملاط ماسه و سیمان بر پایه فناوری نانو







صنایع حوزه خودرو و حمل و نقل

صنایع حوزه پلیمر و کامپوزیت

روز ششم - پنجشنبه ۱۶ اسفند ۱۴۰۳  
(روز ۶ از ۶)

# روز نانو و صنعت

رویداد ملی صنعتی، تجاری و دانش بنیان

معرفی آنلاین توانمندی‌ها، برنامه‌ها و کاربردهای صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو  
با ارائه مدیران و نانوفناوران در حوزه‌های مختلف صنعتی

تاریخ ۱۱ الی ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۳  
ساعت ۹ الی ۱۶

مهندس حمید خدابخشی

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان آرون رایا بسپار  
اصلاح فرمولاسیون آمیزه‌های لاستیکی با استفاده از  
نانوذرات جهت تولید محصولات خودرویی



۱۳:۰۰-۱۳:۳۰



۹:۰۰-۹:۳۰



شیفته شهابی

مدیر واحد نوآوری و مواد اولیه، آمیزه و محصول  
شرکت دانش بنیان گروه صنعتی بارز  
تایر بایاس انواع خودرو راهسازی حاوی نانوذرات



دکتر محسن بهرامی

مدیر تحقیق و توسعه  
شرکت نانو امرتات توتیای لاوان  
عامل فومزای شیمیایی حاوی جزء نانومتری جهت تولید  
انواع فوم‌های پلیمری



۱۳:۳۰-۱۴:۰۰



۹:۳۰-۱۰:۰۰



دکتر علی فرشیدفر

قائم مقام  
گروه پژوهش صنعت مدرن  
توسعه فناوری نانو در سیستم روشنایی خودرو



مهندس احمد یآوری

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان ساعی پلیمر دانش  
کامپاند پلی اتیلن ضدباکتری حاوی  
نانوذرات



۱۴:۳۰-۱۵:۰۰



۱۰:۳۰-۱۱:۰۰



مهندس حجت اله ریاضتی

مدیرعامل  
شرکت آراین پترو اید  
روغن موتورهای بنزینی حاوی اجزاء نانومتری



فاطمه حسینی

مدیر بازرگانی  
شرکت دانش بنیان مهندسی شمیم پلیمر کوثر  
کامپاند پلی آمید ۶ حاوی نانوذرات با  
خاصیت رسانایی الکتریکی



۱۵:۰۰-۱۵:۳۰



۱۱:۰۰-۱۱:۳۰



حسین مقدسی کوزه کنان

مدیرعامل  
شرکت دانش بنیان یاسین شیمی ققنوس  
خمیر رسانا حاوی ماده نانوساختار



مهندس محمدعلی ولیان

مدیرعامل  
شرکت نوین پلیمر سبز نانو ارس  
تولید کیسه‌های پلاستیکی ضدباکتری و تجزیه و  
تخریب پذیر نگهدارنده محصولات کشاورزی



۱۵:۳۰-۱۶:۰۰



۱۱:۳۰-۱۲:۰۰



مهندس تکتم هاشمی

مدیر سیستم‌های تضمین کیفیت  
شرکت پویا گستر خراسان  
تولید و کاربرد قطعات پلیمری و گسکت  
آب‌بندی تونل قطار شهری حاوی نانوذرات



۱۶:۰۰-۱۷:۰۰



ارائه نظرات و پیشنهادات  
شرکت کنندگان رویداد

هم اندیشی

روز اول: صنایع حوزه بهداشت و سلامت | روز دوم: صنایع حوزه نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی-تجهیزات فناوری نانو | روز سوم: صنایع حوزه رنگ و رزین-برنامه‌های توسعه صنعتی فناوری‌های نانو و میکرو  
روز چهارم: صنایع حوزه فلزی و نیروگاهی | روز پنجم: صنایع حوزه ساخت و ساز و عمران



۰۹۱۹-۳۹۹۰۶۱



www.nano.ir  
www.INDnano.ir



@INDnano.ir



IND@nano.ir

https://evand.com/events/0120

لینک ثبت نام

