



The 5<sup>th</sup> International Conference and Exhibition on  
**MASTERBATCH &  
POLYMER COMPOUNDS**  
پنجمین کنفرانس و نمایشگاه بین المللی  
مستربرچ و کامپاند های پلیمری

انجمن تولیدکنندگان  
مستربرچ و کامپاند ایران  
MASTERBATCH &  
COMPOUND PRODUCERS  
ASSOCIATION OF IRAN  
**IMPA**

سالن خوارزمی  
مواد اولیه (افزودنی ها)

موضوع	سازمان	سخنران	زمان
کاربرد مواد افزودنی در صنایع پتروشیمی، مستربرچ و صنایع کامپاند	نانو پویش کیمیا	مهندسه عسلی	۱۱:۳۰-۱۱:۵۰
اثر سازگار کننده های مختلف بر سامانه ABS/PC و انتخاب سازگار کننده بهینه و درصد مصرف بهینه	آرسام پلاست	امیرحسین ارجمند، مریم احمدی	۱۱:۵۵-۱۲:۱۵
نقش سازگار کننده پلی پروپیلن عامل دار شده با مالتیک انیدرید-PP-g-MA( ) در بهبود خواص آبیزه های افزودنی های شرکت Adeka	آربا پلیمر پیشگام	علی مشکریز، جواد مفتخریان اصفهانی	۱۲:۲۰-۱۲:۴۰
ناهار و بازدید از نمایشگاه	رنگ چی شیمی	الهام اسکندری	۱۲:۴۵-۱۳:۰۵
ماشین آلات و فرایند کامپاندینگ			
موضوع	سازمان	سخنران	زمان
متال دیکتور ساخت ماشین الات صنعت مستربرچ و کامپاند	دیباچ منعت پارسا کاد	دکتر طاهره حسینی	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰
مزایای ماشین آلات گشتاور بالا در تولید انواع کامپاندها	نکوساز	Guan Xiaochun	۱۴:۲۵-۱۴:۴۵
اصول طراحی نیدر های مورد استفاده در اکسیترودر های دو پیچ مخلوط کننده	پویاپلیمر تهران	مهندسه فقیری	۱۴:۵۰-۱۵:۱۰
اکسیترودرهای سه مارپیچه	ایده منعت آبین	Souder Chen	۱۵:۱۵-۱۵:۳۵
استراحت و بازدید از نمایشگاه			
کامپاندینگ / ادیتو			
توسعه توان نوآوری زنجیره ای ارزش صنعت پلاستیک	مرکز نوآوری و فناوری پارسا پلیمر شریف	بارک جهان آرای، امید دادکری	۱۶:۰۰-۱۶:۲۰
تأثیر سازگار PP-g-MAH بر خصوصیات مکانیکی کامپوزیت تقویت شده با الیاف شیشه کوتاه / پل آمید قابل بازیافت ۶	پادناپلیمر	محمد هادی کریمی، امیر کریمی	۱۶:۲۵-۱۶:۴۵
پتروشیمی تندگویان			۱۶:۵۰-۱۷:۱۰

سالن خوارزمی

کامپاندینگ

موضوع	سازمان	سخنران	زمان
بررسی خصوصیات مکانیکی کامپوزیت های ترکیبی پلی پروپیلن پر شده تالک و کلیسیم کربنات	پادنا پلیمر	محمد هادی کریمی، امیر کریمی	۸:۵۵-۹:۱۵
بررسی اثر ویسکوゼیته پلیمر و شرایط فرآیندی بر رنگ- پذیری آمیزه های پایه پلی پروپیلن	پارسا پلیمر شریف	محسن جمالی، علی هوشیار و محمد جوزق کار	۹:۲۰-۹:۴۰
تأثیر Organoclay در ترتیب با سایر مکمل های پلیمر بر روی اکسیترودر نانو زنگویان	دانشگاه علوم تحقیقات	کیانا انتظامی	۹:۴۵-۱۰:۰۵
اثر برگذاری نانوذرات کلیسیم کربنات روی خواص رنووژیک و مکانیکی نانو کامپوزیت پلی پروپیلن / پلی اولین الاستور / نانو کلیسیم کربنات	پتروشیمی مارون	مریم کرمی، علی اکبر زارعی، مرتضی زارع	۱۰:۰۵-۱۱:۰۰
استراحت و بازدید از نمایشگاه			
مواد اولیه (مستربرچ)			
بررسی چالشهاي استانداردسازی آمیزه های رنگی پلیمر (مستربرچ)	رنگدانه سیرجان	الهام علیقی زاده، رحیم رجبی تزاد	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰
نقش و ضرورت کاربرد استارت های فلزی در محصولات پتروشیمی و بررسی جایگزینی استارت های تویید داخل با برنده اروپایی	فناوران شیمی	مینا اشرفی مقدم، رفعت رفتاری	۱۱:۲۵-۱۱:۴۵
نسل نوین مستربرچ های پایدار کننده و ان پک	عرفان عرشی زاده	عرفان عرشی زاده	۱۱:۵۰-۱۲:۱۰
بررسی خواص نوری، فیزیکی و مکانیکی افزودنی های جایگزین دی اکسید تیتانیوم	پلیمر پیشرفت	آوا پلیمر پویا	۱۲:۱۰-۱۳:۰۰
ناهار و بازدید از نمایشگاه			
نوآوری و بازار			
موضوع	سازمان	سخنران	زمان
مروری بر ارزیابی گزینه های مدیریت پسماند پلاستیک های زیستی	رنگدانه سیرجان	پویانه آفایپور خامته	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰
کاربردها و خواص فیلم قابل تنفس از پلی اتیلن	نیرومند پلیمر	میلاد جلیلیان، نیلوفر پور قاضی، سید سجاد خسروی	۱۴:۲۵-۱۴:۴۵
بررسی زیست تخریب پذیری فیلم های پلی اتیلن در حضور نانوذرات اکسید روی	نوین بسپار سازه	محمد مهدی خراسانی، هادی سبحانی، پردیس احمدی	۱۴:۴۵-۱۵:۱۰
پیوند زنی پلی استر با نقهه ذوب پایین در حال مذاب به منظور تولید الیاف آنتی باکتریال	دانشگاه صنعتی اصفهان	روح الله احمدی، حسین فشندي، وجيهه اکبری	۱۵:۱۵-۱۵:۳۵
استراحت و بازدید از نمایشگاه			

سالن مشاهیر

اختتامیه

زمان

۱۶:۰۰-۱۷:۳۰

سالن مشاهیر-افتتاحیه

سamt

دیبر کنفرانس و عضو هیات مدیره انجمن	دکتر نجمه میررضابی	زمان
دیبر کمیته علمی و عضو هیأت علمی دانشگاه امیرکبیر	دکتر حسین نازکدست	۹:۴۵-۹:۳۵
دیبرکل اتاق بازرگانی، صنایع، معدن و کشاورزی تهران	دکتر بهمن عشقی	۱۰:۰۵-۹:۴۵
سرپرست معاونت امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت	دکتر همیشگاری	۱۰:۲۵-۱۰:۰۵
معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسه بهزاد محمدی	۱۰:۴۵-۱۰:۲۵
رییس هیات مدیره انجمن تولیدکنندگان مستربرچ و کامپاند ایران	امید کوشکی	۱۱:۳۰-۱۱:۰۵

سه شنبه ۶ اسفند ماه ۹۸

سالن مشاهیر

مواد اولیه

موضوع	سازمان	سخنران	زمان
در جستجوی کرانه ها، زندگی در دنیای نمایی	شرکت فنپا	آقای زمانی	۱۱:۳۰-۱۱:۵۰
آسیب شناسی زنجیره صنایع تکمیلی پتروشیمی و ارائه راهکار های بهبود روابط پذیری آنها	مرکز مطالعات و پژوهش های بازرگانی	دکتر عادلی	۱۱:۵۵-۱۲:۱۵
مدل توسعه کامپاندینگ در کتاب پتروشیمی های کشور گره جنوبی	پویا پلیمر تهران	آقای چوی	۱۲:۲۰-۱۲:۴۰
چالش های مدیریتی قرن ۲۱	شرکت نیلام	آقای مهندسی فکری پور	۱۲:۴۵-۱۳:۰۵
نمایشگاه از بازدید از نمایشگاه			
متانیع تکمیلی مستربرچ و کامپاند			
کامپاند و مستربرچ های مورد نیاز لوله و اتصالات پلی اتیلن		مهندسه بیوک صاف	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰
نیازهای فناورانه مواد پلیمری صنعت خودرو		مهندسه فرشید فر	۱۴:۲۵-۱۴:۴۵
وضعیت الیاف مصنوعی در ایران و جهان		دکتر شاهین کاظمی	۱۴:۵۰-۱۵:۱۰
نیازمندی های صنعت سیم و کابل از صنعت مستربرچ و کامپاند		مهندسه سیم و کابل	۱۵:۱۵-۱۵:۳۵
استراحت و بازدید از نمایشگاه			
کربنات کلیسیم طراحی شده برای نخ ریسی و پارچه های نیافرته پلی پروپیلن		دکتر امیر کلتری	۱۶:۰۰-۱۶:۲۰
کاربرد گسترده Hals ها جهت افزایش خواص پلی اتیلن	BASF	مهندسه امیر یوسفی	۱۶:۴۵-۱۶:۴۵
کاربرد راکتورهای واکنشی و آینده آن در بازار ایران		دکتر شروین احمدی	۱۶:۵۰-۱۷:۱۰
بازیافت الیاف جهت تولید کامپاند پلی پروپیلن		روبرتو کاردینالی	۱۷:۱۵-۱۷:۳۵

چهارشنبه ۷ اسفند ماه ۹۸

سالن مشاهیر

پتروشیمی

موضوع	سازمان	سخنران	زمان
لزوم ارتباط سه جانبه صنایع میان دستی و بالادستی و پایین دستی		دکتر حسین نازکدست	۸:۳۰-۸:۵۰
مدیرعامل پتروشیمی جم		دکتر محمد رضا سعیدی	۸:۵۰-۹:۱۰
دیر و عضو هیات مدیره خانه صنعت و معدن به تولیدات پروپیلن شرکت بازل در ۲۰۱۹		آقای علیرضا بیربلوک	۹:۱۰-۹:۳۰
چشم انداز بازار پلی اتیلن و بررسی گرد های تولیدی		مهندسه وصفی	۹:۳۰-۹:۵۰
مجرمی: بابک شایسته		شرکت کنندگان: دکتر رضا محتشمی پور، دکتر محمد رضا سعیدی، مهندس ترکمان، دکتر حسین نازکدست	۹:۵۰-۱۰:۳۰
استراحت و بازدید از نمایشگاه			
صادرات			
جایگاه صنعت کامپاندینگ در صادرات کشور		دکتر بدری	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰
مرکز تعاملات بین المللی علم و فناوری معاونت ریاست جمهوری		دکتر مسعود حافظی	۱۱:۴۵-۱۱:۴۵
موافقت نامه تجارت آزاد ایران و اوراسیا - فرمت مناسب توسعه صادرات		هرویک باری جانیان	۱۱:۵۰-۱۲:۱۰
پل صادرات مجرمی: سعید زکای		شرکت کنندگان: دکتر بدری، دکتر حافظی، هروی	