



The 5<sup>th</sup> International Conference and Exhibition on  
**MASTERBATCH & POLYMER COMPOUNDS**  
پنجمین کنفرانس و نمایشگاه بین المللی  
مستر بیچ و کامپاندهای پلیمری  
21-22 October  
TEHRAN - IRAN 2020  
۳۰ مهر و ۱ آبان ماه ۱۳۹۹

**پنجمین کنفرانس بین المللی  
مستر بیچ و کامپاندهای پلیمری**

(به صورت آنلاین)

انجمن تولیدکنندگان  
مستر بیچ و کامپاند ایران  
MASTERBATCH &  
COMPOUND PRODUCERS  
ASSOCIATION OF IRAN



# th International Conference & Exhibition on Masterbatch & Polymer Compound

21-22 October  
TEHRAN - IRAN 2020



ONLINE CONFERENCE AND EXHIBITION



همکاران رسانه ای



مجری کنفرانس



برای حضور در پنجمین کنفرانس بین المللی مستر بیچ و  
کامپاندهای پلیمری در سایت انجمن و سایت کنفرانس  
ثبت نام نمایید.

[WWW.IMBPA.COM](http://WWW.IMBPA.COM)  
[WWW.IMCPACONF.IR](http://WWW.IMCPACONF.IR)

۵۰۰,۰۰۰ تومان	پکیج طلایی
۳۰۰,۰۰۰ تومان	پکیج ویژه اعضای انجمن
۱۵۰,۰۰۰ تومان	پکیج دانشجویی

**Conference Secretariat:IMBPA**  
Address: Floor4, No.42, Arak St., Ne-  
jatolahi St, Tehran.Iran

Phone: +98-21-88903452  
Fax: +98-21-88895126  
[www.imcpaconf.ir](http://www.imcpaconf.ir)  
[info@imcpaconf.ir](mailto:info@imcpaconf.ir)



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

The 5th International Conference and Exhibition on Masterbatch and Polymer Compounds is the only international conference of the region that is held annually by Iran Masterbatch and Compound producers association and Iran chamber of commerce on 18-19 October, 2020 by online platform.

The conference will focus on the vision of Masterbatch and Polymer Compound industries and challenges ahead in Iran and its global trend; discussing its latest technology developments. This event will cover the new business models, strategies and methods; a networking opportunity for key players of masterbatch and compound processors, manufacturers, stakeholders, researchers, academicians, material suppliers, plastic industry supply chain including specifiers and end users.

In parallel with the specialized panels, the Conference will provide an exhibition space where companies and entities will be able to present and showcase their new products, services and knowledges online. It is a great opportunity to gain exposure, reach potential partners and customers from a targeted audience of compounders across different sectors of the polymer and masterbatch industries.

Further, all scientific studies and achievements relevant to the conference topics are welcome for submission.

**Najme Mirrezaei**  
Conference Secretary



"After 4 successful conferences and the International Exhibition of Masterbatch and Polymer Compounds, the widespread outbreak of the Corona virus, prompted us to hold the fifth dition of the conference online in line with all international events share the achievements of the past year and future program with all international companies. The presence of each of you will complement the DNA of the plastics industry."

**Omid Koushki**  
Chairman of Association



"Masterbatch and polymer compound production has been potentially increased during the last years in Iran, over 3 million tones per year due to many factors. The main reasons to such development might include noticeable growth of petrochemical manufacturing companies, further to well qualified young engineers and alumnis which have led to production of even high-tech or Nano products. Respecting the present compound manufacturers in Iran, there is a huge potential and a proper opportunity for the international suppliers and businesses to enter masterbatch and polymer compound market in Iran in order to reach its beneficial advantages. Hereby, we respectfully invite international businesses and manufacturers in the field of masterbatch and polymer compounds to attend and online visit the 5th International Conference and Exhibition of masterbatch and polymer compound in Iran."

8-8:10	Quran and national anthem		
8:10-8:30	Opening Clip		
Keynote Speakers			
Time	Name	Company / University	Title
8:30	Najme Mirrezaei	President of the Conference and member of the Board of MasterBatch and Compound Producers Association of Iran	
8:40	Hosein Nazokdast	Scientific Conference Secretary and Faculty member of AmirKabir University	
8:50	Mehdi Sadeghi Niaraki	Deputy Minister of Industries affair	
9:10	Behzad Mohammadi	Deputy Minister of Petroleum and CEO of the National Petrochemical Company	
9:30	Bahman Eshghi	General Secretary of Tehran Chamber of Commerce, Industries, Mines and Agriculture	
9:50	Omid Koushki	Chairman of MasterBatch and Compound Producers Association of Iran	

Futures Study and Macro Goals			
Time	Name	Company / University	Title
10:30-11	Alireza Kolahi	Tehran Chamber of Commerce, Industries, Mines and Agriculture	Exponential change -10 meta-trends that will change the future of the economy and life
11-11:30	Abbas Talebi	Polyten Inc	The impact of oil and gas price on polymer and compounding industry
11:30-12	Masoud Zamani	Fanap Co.	In search of the coasts, living in the exponential world
12-12:30	Kelvan Fekripour	Nilram Co.	21st Century Management Challenges

New Developments in Masterbatch and Compound Additives			
Time	Name	Company / University	Title
13:30-14	Amir yousefi	BASF	Versatile hindered Amine Platform for property extrusion of polyolefin in the MasterBatch and Compounds
14-14:30	Michael Schiller	Baerlocher Co.	World of colors
14:30-15	Lena Lai	Lingwe	Silica Anti-Blocking Agent for Masterbatch
15-15:30	Kenji Yamazaki	ADEKA	light stabiliser for agriculture use and pc

Petrochemical Downstream Industries			
Time	Name	Company / University	Title
16-16:30	B. Sahaf Amin	Iranian Association of PE Pipe & Fitting Producers	Required Components and MasterBatches of Polyolefin Pipes and Fittings with Technical Framework
16:30-17	Ali Farshidfar	Sapco. Co	Technology trends of compounds in Automotive industry
17-17:30	Shahin Kazemi	Member of the Board of Directors of Iranian Textile Industries Association	The status of synthetic fibers in Iran and the world
17:30-18	Ali Motaezdi	Wire and Cable Association	Wire and cable industry requirements from MasterBatch and compounding industry

Petrochemical and Masterbatch & Compound Industries			
Time	Name	Company / University	Title
8-8:30	Hosein Nazokdast	Scientific Conference Secretary and Faculty member of AmirKabir University	Objectives and important aspects of alloying in the compounding industry
8:30-9	Amir Karbasi	SAMPOLTEK Ltd.,	Clean and Super Clean PO Products Impact of base of polymers, additives and masterbatches and compounding on quality of final
9-9:30	Sung O Choi	Cho Il Synthesis Co. Ltd.,	The development model of compounding alongside South Korean petrochemicals
9:30-10	Mr Alireza Mirbolok	Secretary and member of the board of directors of the House of Industry and Mining	Polymeric Petrochemical Industries Expectation of Basel Propylene Production in 2019
10-10:30	Hamed Adeli	Institute For Trade Studies and Research	Pathology of Petrochemical Supplementary Industries Chains and Suggestions for Improving Their

New Developments in Masterbatch and Compound Additives			
Time	Name	Company / University	Title
11-11:30	Mehdi khazraei	Fara Polymer Sharif	Export is a window to increase sustainable development with EMC company
11:30-12	Mir abotaleb Badri	General Manager of Export Development of Industrial and Mineral Products	The position of the compounding industry in the Iran exporting
12-12:30	Masoud Hafezi	Vice- Presidency of International Interactions Center for Science and Technology	Facilities and rules assisting the exporting industry Compounding
12:30-13	Hervik Yari Janian	Head of Iran-Armenia Chamber of Commerce	Iran-Eurasia Free Trade Agreement - a good opportunity for export development

New Developments in Compounding of Recycled and Biodegradable Products			
Time	Name	Company / University	Title
14-14:30	Milad Mehranpour	Chairman of the Board of Advanced Polymer Dana	Investigation of new and specialized companies in different industries
14:30-15	Reza Bagheri	Faculty Member of Sharif University of Technology	End of life options for plastics
15-15:30	Miss Zeinali	Petrochemical Research And Technology Center	Global market approach to biodegradable polymers
15:30-16	Mohammad Ali Tavanele	Faculty Member of AmirKabir University	Biodegradable Components and Standards

Export Development Strategy			
Time	Name	Company / University	Title
16:30-17	Roberto Cardinali	Techno Film	Fiber Recycling technology for PP compound production
17-17:30	Pan Gao	Shanghai Lanpoly Polymer Technology Co. Ltd.,	Polymer Processing Additive: Key Role in Polyolefin Extrusion
17:30-18	Massimo Colombo	CME	Masterbatch and Compound Market in Italy
18-18:30	Elfin	Arries Chemicals	Special Dendritic Lubricant: High temperature resistant nylon modifier with dendritic structure



انجمن تولیدکنندگان  
مستر بیچ و کامپاند ایران  
MASTERBATCH &  
COMPOUND PRODUCERS  
ASSOCIATION OF IRAN



Compounding			
Time	Name	Company/University	Title
10:30-11	Amirhosein Arjemand, Maryam Ahmadi	Arsam Plast Raz	Effect of different compatibilisers on PC / ABS system and selection of optimal compatibilisers and optimum consumption percent
11-11:30	Babak Jahanaral, Omid Dadgari	Parsa Polymer Sharif Innovation Center	The Developing the Value Chain Innovation of the Plastic Industry
11:30-12	Amir Karami, Mohammad Hadi Karimi	Padena Polymer	Effect of PP-g-MAH compatibiliser on mechanical properties of short glass fiber reinforced polypropylene/recycled polyamide 6 composite
12-12:30	Mina Ashrafi Moghadam, Rafae Raftari	Fanavaran Shimi	The Role and Necessity of Using Metal Stearates in Petrochemical Products and Evaluation of Replacement of Stearates with European Brand

Reinforcement and Nano-Compounding			
Time	Name	Company/University	Title
13:30-14	Ali Moshkriz, Javab Mofakharan Eshfahani	Aria Polymer Pishgam	The role of polypropylene coupling agent labeled with maleic anhydride PP-g-MA to improve the properties of the compounds
14-14:30	Kiana Entezami	Arsam Plast Raz /Islamic Azad University, Science and Research Branch, Tehran	The Effect of Organoclay in Combination with other Polymer Processing Aids on the Extrusion of Polypropylene
14:30-15	Amir Karami, Mohammad Hadi Karimi	Padena	Effect of PP-g-MAH compatibilizer on mechanical properties of short glass fiber reinforced polypropylene/recycled polyamide 6 composite
15-15:30	Maryam Karami, Ali Akbar Zare, Morteza Zare	Marun Petrochemical Complex	Effect of calcium carbonate nanoparticles on Rheological and mechanical properties of PP /POE/ CaCO3 nanocomposites

Compounding Machinery Innovations			
Time	Name	Company/University	Title
16-16:30	Alfeo Bonato	BAUSANO	The Power to save: Smart Technology for efficient production
16:30-17	Muhara Raja	Kabra Extrusion Technik Ltd	Mystery of selecting optimum technology for MasterBatch and compound production
17-17:30	Michael Woger	ECON	Underwater pelletizer technology for MasterBatch and compound applications
17:30-18	Rudi Scheman	Dedo Engineering Ltd.	Optimization of elements and process for twin screw extruder to maximize production

سالن بخش کامپاندینگ			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۰:۳۰-۱۱	امیرحسین ارجمند ، فریم احمدی	آرسام پلاست	اثر سازگار کننده های مختلف بر سامانه PC/ABS و انتخاب سازگار کننده بهینه و درصد مصرف بهینه
۱۱-۱۱:۳۰	باگ جهان آرای، امید دادگری	مرکز نوآوری و فناوری پارسا پلیمر شریف	توسعه ی توان نوآوری زنجیره ی ارزش صنعت پلاستیک
۱۱:۳۰-۱۲	محمد هادی کریمی ، امیر کریمی	پادنا پلیمر	تأثیر سازگار PP-g-MAH بر خصوصیات مکانیکی کامپوزیت تقویت شده با الیاف شیشه کتونه / پلی آمید قابل بازیافت ۶
۱۲-۱۲:۳۰	میثا اشرفی مقدم، رفعت رفقاری	فانواران شیمی	نقش و ضرورت کاربرد استئارات های فلزی در محصولات پتروشیمی و بررسی جایگزینی استئارات تولید داخل با برند اروپایی

سالن بخش تقویت کننده و نانو کامپاندینگ			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۳:۳۰-۱۴	علی مشک ریز، حواد مقفخریان اسفهان	آریا پلیمر پیشگام	نقش سازگارکننده پلی پروپیلن عامل دارشده با مالنیک انیدرید (PP-g-MA) در بهبود خواص آمیزه های
۱۴-۱۴:۳۰	کیانا انتظامی	دانشگاه علوم تحقیقات	تأثیر Organoclay در ترکیب با سایر کمکهای فرآیند های پلیمر بر روی اکستروژن پلی پروپیلن
۱۴:۳۰-۱۵	محمد هادی کریمی ، امیر کریمی	پادنا پلیمر	بررسی خصوصیات مکانیکی کامپوزیت های ترکیبی پلی پروپیلن بر شده تاک و کلسیم کربنات
۱۵-۱۵:۳۰	مریم کریمی، علی اکبر زارعی، مرتضی زارع	پتروشیمی مارون	اثر بارگذاری نانوذرات کلسیم کربنات روی خواص رئولوژیکی و مکانیکی نانوکامپوزیت پلی پروپیلن/ پلی اولفین الاستومر / نانوکلسیم کربنات

سالن بخش نوآوری در ماشین آلات کامپاندینگ			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۶-۱۶:۳۰	Alfeo Bonato	BAUSANO	The Power to save: Smart Technology for efficient production
۱۶:۳۰-۱۷	Muhara Raja	Kabra Extrusion Technik Ltd	Mystery of selecting optimum technology for MasterBatch and compound production
۱۷-۱۷:۳۰	Michael Woger	ECON	Underwater pelletizer technology for MasterBatch and compound applications
۱۷:۳۰-۱۸	Rudi Scheman	Dedo Engineering Ltd.	Optimization of elements and process for twin screw extruder to maximize production

**www.imbpa.com**  
**www.imcpaconf.ir**

**نحوه ثبت نام:**  
برای ثبت نام در کنفرانس با مراجعه به سایت های روبرو و انتخاب پکیج طلایی، پکیج ویژه اعضای انجمن و پکیج دانشجویی، فرم مربوطه را تکمیل و وجه ثبت نام را به صورت آنلاین پرداخت نمایید.

Masterbatch and Compound Innovation			
Time	Name	Company/University	Title
11-11:30	Mohsen Jamali, Ali Houshyar and Mohammad Jawzkar	Parsa Polymer Sharif	Evaluation of the effect of polymer viscosity and process conditions on the pigment ability of polypropylene base compounds
11:30-12	Etham Alinaghi Zadeh, Rahim Rajabi Nejad	Rangdaneh Sirjan	The evaluation of bio-plastic waste management options
12-12:30	Ali Ebrahimi	Advance Polymer Dana	The new generation of Van Pack stabilizer Master-Batches
12:30-13	Rouhollah Ahmadi, Hossain Fashandi, Vajeh Akbari	Isfahan University of Technology	Low melting point polyester bonding to melt to produce antibacterial fibers

Compounding Machinery Innovations 2			
Time	Name	Company/University	Title
14-14:30	Corrado Moneta	ICMA	Reinforced Compound
14:30-15	Souder Chen	USEON	Big extruder for 10 ton/hour compounding
15-15:30	Stefano Savio Bertora	CT Systems	Storage, Conveying and Dosing for all bulk solids and liquid materials
15:30-16	Tahereh Hoseini	Dibajsanat Pasargad	Metal Detector ,Fierce protector of MasterBatch and Compounds Machinery

Masterbatch and Compound Innovation 2 (Recycling)			
Time	Name	Company/University	Title
16:30-17	Poyaneh Aghapour Khameneh	Rangdaneh Sirjan	A review of the evaluation of bio-plastic waste management options
17-17:30	Milad Jalilian , Niloofer Pourghazi , Seyed Sajjad Khosravi	Niromand Polymer	Applications and properties of polyethylene breathable film
17:30-18	Mohammad khorsani, Hadi sobhani , Pardis Ahmadi	Novin Baspar Sazeh	Investigation of biodegradability of polyethylene films in the presence of zinc oxide nanoparticles
18-18:30	Mohammad Negaresh	Rangdaneh Sirjan	Investigating the effect of process factors on improving the mechanical and electrical properties of elastic compound used in the automotive industry

سالن بخش نوآوری صنعت مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۱-۱۱:۳۰	محسن جمالی علی هوشیار و محمد جوزی کار	پارسا پلیمر شریف	بررسی اثر ویسکوزیته پلیمر و شرایط فرآیندی بر رنگ-پذیری آمیزه های پایه پلی-پروپیلن
۱۱:۳۰-۱۲	الهام عیاضی زاده، رحیم رحیمی زراد	رنگدانه سیرجان	بررسی چالشهای استانداردسازی آمیزهای رنگی پلیمری (مستر بیچ)
۱۲-۱۲:۳۰	علی ابراهیمی	پلیمر پیشرفته دانا	نسل نوین مستر بیچ های پایدار کننده وان پک
۱۲:۳۰-۱۳	روح اله احمدی، حسین فشدی ، وحیده اکبری	دانشگاه صنعتی اصفهان	پیوند زنی پلی استر با نقطه ذوب پایین در حال ذاب به منظور تولید الیاف آنتی باکتریال

سالن بخش نوآوری صنعت مستر بیچ و کامپاند ۲			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۴-۱۴:۳۰	Corrado Moneta	ICMA	کامپاند های تقویت شده
۱۴:۳۰-۱۵	Souder Chen	USEON	اکسترودرهای بزرگ (۱۰ تن بر ساعت) برای کامپاندینگ
۱۵-۱۵:۳۰	Stefano Savio Bertora	CT Systems	ذخیره سازی ، انتقال و مقداردهی مواد جامد فله و مواد مایع
۱۵:۳۰-۱۶	ظاهره حسینی	دیباج صنعت پارساگاد	مثال دکتور محافظ سرخست ماشین آلات کامپاندینگ

سالن بخش نوآوری صنعت مستر بیچ و کامپاند ۳ (بازیافت)			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۶:۳۰-۱۷	Roberto Cardinali	Techno Film	بازیافت الیاف جهت تولید کامپاند پلی پروپیلن
۱۷-۱۷:۳۰	Pan Gao	Shanghai Lanpoly Polymer Technology Co. Ltd.,	نقش ادنیو ها در فرآیند پلی الین ها در اکسترودرها
۱۷:۳۰-۱۸	Massimo Colombo	CME	مستر بیچ و کامپاند در ایتالیا
۱۸-۱۸:۳۰	Elfin	Arries Chemicals	اصلاح کننده نابون در رمای بالا با ساختار دندریتیکی(روان کننده ویژه دندریتیکی)

سالن بخش نوآوری صنعت مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۸-۸:۳۰	حسین نازکدست	دانشگاه صنعتی امیرکبیر و رییس هیات علمی کنفرانس	اهداف و جنبه های مهم آلیاژسازی در صنعت کامپاندینگ
۸:۳۰-۹	امیر کریمی	SAMPOLTEK Ltd	تأثیر محصولات super clean PO و clean بر پایه پلیمرها و ادنیو ها و کامپاندینگ آنها بر کیفیت نهایی
۹-۹:۳۰	Sung O Choi	Cho Il Synthesis Co. Ltd	مدل توسعه کامپاندینگ در کنار پتروشیمی های کشور کره جنوبی
۹:۳۰-۱۰	علیرضا میربولک	دبیر و عضو هیات مدیره خانه صنعت و معدن	دبیر و عضو هیات مدیره خانه صنعت و معدن
۱۰-۱۰:۳۰	حامد عادل	مرکز مطالعات و پژوهش های بازرگانی آنها	آسیب شناسی زنجیره صنایع تکمیلی پتروشیمی و ارائه راهکار های بهبود

سالن آبی، دستاوردهای نوین در مواد افزودنی مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	شرکت	موضوع
۱۰:۳۰-۱۱	علیرضا کلویی	اتاق بازرگانی، صنایع، معدن و کشاورزی تهران	تغییرات نامی- ۱۰ منا ترندی که آینده اقتصاد و زندگی را متحول خواهند کرد
۱۱-۱۱:۳۰	عباس طالبی	Polyten Inc	اثرات قیمت نفت و گاز بر روی پلیمرها و صنعت کامپاندینگ
۱۱:۳۰-۱۲	مسعود زمانی	شرکت فناپ	در جستجوی کرانه ها، زندگی در دنیای نامی
۱۲-۱۲:۳۰	کیوان فکری پور	شرکت نیلرام	چالش های مدیریتی قرن ۲۱

سالن آبی، صنایع تکمیلی پتروشیمی مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۳:۳۰-۱۴	امیر یوسفی	BASF	کاربرد گسترده Hals ها جهت افزایش خواص پلی الین ها در صنعت مستر بیچ و کامپاند
۱۴-۱۴:۳۰	Michael Schiller	Baerlocher Co	دنیای رنگ ها در مستر بیچ و کامپاندینگ
۱۴:۳۰-۱۵	Lena Lai	Lingwe	عامل anti-blocking سیلیکا در مستر بیچ
۱۵-۱۵:۳۰	Kerji Yamazaki	ADEKA	تکمیل کننده نور برای استفاده در کشاورزی و کامپیوتر

سالن آبی، صنایع تکمیلی پتروشیمی مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۶-۱۶:۳۰	بیوک صاف امین	انجمن تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلنی	کامپاند و مستر بیچ های مورد نیاز لوله و اتصالات پلی الینی بهاره های چهارچوب فنی
۱۶:۳۰-۱۷	علی فرشید فر	پژوهش صنعت مدرن (ساکپو)	نیاز های فناوریانه مواد پلیمری صنعت خودرو
۱۷-۱۷:۳۰	شاهین کاظمی	عضو هیات مدیره انجمن صنایع نساجی ایران	وضعیت الیاف مصنوعی در ایران و جهان
۱۷:۳۰-۱۸	علی معتمدی	سیم و کابل	نیازمندی های صنعت سیم و کابل از صنعت مستر بیچ و کامپاند

سالن آبی، دستاوردهای نوین در مواد افزودنی مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۸-۸:۳۰	حسین نازکدست	دانشگاه صنعتی امیرکبیر و رییس هیات علمی کنفرانس	اهداف و جنبه های مهم آلیاژسازی در صنعت کامپاندینگ
۸:۳۰-۹	امیر کریمی	SAMPOLTEK Ltd	تأثیر محصولات super clean PO و clean بر پایه پلیمرها و ادنیو ها و کامپاندینگ آنها بر کیفیت نهایی
۹-۹:۳۰	Sung O Choi	Cho Il Synthesis Co. Ltd	مدل توسعه کامپاندینگ در کنار پتروشیمی های کشور کره جنوبی
۹:۳۰-۱۰	علیرضا میربولک	دبیر و عضو هیات مدیره خانه صنعت و معدن	دبیر و عضو هیات مدیره خانه صنعت و معدن
۱۰-۱۰:۳۰	حامد عادل	مرکز مطالعات و پژوهش های بازرگانی آنها	آسیب شناسی زنجیره صنایع تکمیلی پتروشیمی و ارائه راهکار های بهبود

سالن آبی، دستاوردهای نوین در مواد افزودنی مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۱-۱۱:۳۰	مهدی خضایی	فراپلیمر شریف	صادرات، دریچه ای به سوی توسعه، ظرفیت های بین المللی در همکاری با مجموعه های تخصصی مدیریت صادرات
۱۱:۳۰-۱۲	میرابوبالک بدری	مدیر کل دفتر توسعه صادرات محصولات صنعتی و معدنی	جایگاه صنعت کامپاندینگ در صادرات کشور
۱۲-۱۲:۳۰	مسعود حافظی	مرکز تعاملات بین المللی علوم و فناوری معاونت ریاست جمهوری	تسهیلات و قوانین یاری دهنده صنعت کامپاندینگ برای صادرات
۱۲:۳۰-۱۳	هریوک یاری جانیان	رییس اتاق بازرگانی ایران و ارمنستان	موافقت نامه تجارت آزاد ایران - اوراسیا - فرصت مناسب توسعه صادرات

سالن آبی، دستاوردهای نوین در مواد افزودنی مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۴-۱۴:۳۰	میلاد مهرانپور	دانشگاه علوم و تحقیقات	بررسی کامپاند های ویژه و جدید در صنایع مختلف
۱۴:۳۰-۱۵	رضا باقری	عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف	سروشنت پلاستیک ها در پایان عمر
۱۵-۱۵:۳۰	الهام زندانی	مرکز پژوهش و فناوری پتروشیمی	رویکرد بازار بازرگانی جهانی به پلیمر های زیست تخریب پذیر
۱۵:۳۰-۱۶	محمدعلی توانایی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	کامپاند های بیو و تخریب پذیر و استاندارد های آن

سالن آبی، دستاوردهای نوین در مواد افزودنی مستر بیچ و کامپاند			
زمان	سخنران	سمت	موضوع
۱۶:۳۰-۱۷	Roberto Cardinali	Techno Film	بازیافت الیاف جهت تولید کامپاند پلی پروپیلن
۱۷-۱۷:۳۰	Pan Gao	Shanghai Lanpoly Polymer Technology Co. Ltd.,	نقش ادنیو ها در فرآیند پلی الین ها در اکسترودرها
۱۷:۳۰-۱۸	Massimo Colombo	CME	مستر بیچ و کامپاند در ایتالیا
۱۸-۱۸:۳۰	Elfin	Arries Chemicals	اصلاح کننده نابون در رمای بالا با ساختار دندریتیکی(روان کننده ویژه دندریتیکی)