



نشست یک روزه
فعالان صنعت
ماشین سازی

ماشین سازی؛ پیشران توسعه صنعتی

صنعت ماشینسازی، به عنوان یک صنعت راهبردی و مادر، نقش بسزایی در توسعه کشورهای صنعتی ایفا کرده است و به دلایل متعدد از جمله ایجاد ارزش افزوده بالا، امکان اشتغال فارغ‌التحصیلان دانشگاهی، کاهش وابستگی به واردات و کم کردن اثر تحریم‌ها، بر میزان و رونق تولید، می‌تواند پیشران توسعه صنایع کشور باشد.

اصولاً توسعه صنعتی در کشور، بدون توسعه صنعت ماشینسازی امکان‌پذیر نخواهد بود؛ چراکه صنعت، فناوری را به زبان ماشین می‌فهمد و شاهراه انتقال فناوری به صنعت، تبدیل فناوری به ماشین است. با این وجود، متأسفانه این رشته صنعت مهم در برنامه‌ریزی‌های کلان کشور مورد بی‌مهری قرار گرفته و اغلب به بهانه‌ی حمایت از تولید، بازار کشور در اختیار ماشین‌آلات خارجی قرار گرفته است. در دو دهه‌ی اخیر، به طور متوسط، ۵-۴ میلیارد دلار ماشین آلات خطوط وارد کشور شده که بیشترین تراز تجاری منفی کشور نیز در این حوزه است.

با عنایت به اهمیت موضوع و در راستای توسعه بازار تجهیزات و ماشین‌آلات صنعتی پیشرفته ساخت ایران، معاونت علمی ریاست جمهوری از سال ۱۳۹۶، اقداماتی از جمله ارائه تسهیلات کم‌بهره (در قالب فروش اقساطی، اجاره به شرط تمیک یا جعله ساخت ماشین‌آلات و استصناع) به خریداران ماشین‌آلات ساخت داخل در قالب برنامه‌ای تحت عنوان "برنامه حمایت از توسعه بازار ماشین‌آلات صنعتی پیشرفته ساخت داخل" را اجرا نموده است. همچنین گروهی از پژوهشگران با سابقه پژوهشکده مطالعات فناوری ریاست جمهوری در دو سال گذشته، مطالعات متمرکزی را با هدف شناخت فضای این صنعت و تعیین وضعیت آن انجام داده‌اند.

در همین راستا، نشست یک‌روزه‌ای با عنوان "ماشینسازی؛ پیشran توسعه صنعتی" با محوریت صنعت ساخت ماشین‌آلات و تجهیزات خطوط تولید، توسط دیرخانه برنامه توسعه بازار ماشین‌آلات صنعتی پیشرفته ساخت داخل معاونت علمی ریاست جمهوری، با همکاری پژوهشکده مطالعات فناوری ریاست جمهوری، مرکز همکاری‌های تحول و پیشرفت ریاست جمهوری و صندوق نوآوری و شکوفایی، و با حمایت انجمن‌های تخصصی مرتبط و با حضور فعالان صنعت ماشینسازی، نمایندگان سازمان‌ها و دستگاه‌های سیاست‌گذاری برگزار می‌شود.

هدف از برگزاری این رویداد، ایجاد فرصتی برای تبیین ضرورت برنامه‌ریزی ملی برای صنعت ماشینسازی، پرداختن به مسائل مهم این صنعت و ایجاد پل ارتباطی بین سیاست‌گذاران و صنعت‌گران برای آگاهی از توان تولید داخل و استفاده از پنجره فرصت‌های این حوزه صنعتی است. همچنین در این گردهمایی تلاش می‌شود با برگزاری پانل‌های تخصصی، فرصتی برای تبادل تجربیات صاحب‌نظران و شرکت‌های سازنده ماشین‌آلات بخش‌های مختلف (از جمله: نفت، صنایع غذایی، نساجی، پلیمر و ...) فراهم شده و برای تدوین برنامه ملی مشخص برای توسعه صنعت ماشینسازی و بازنگری در قوانین مرتبط، زمینه‌سازی شود.

دکتر سعید زرندي

معاون طرح و برنامه وزارت صنعت، معدن و تجارت

دکتر رضا اسدی فرد

مدیر برنامه حمایت از توسعه بازار ماشینآلات صنعتی پیشرفت ساخت داخل و عضو هیئت‌علمی پژوهشکده مطالعات فناوری ریاست جمهوری

دکتر ابراهیم سوزنچی

عضو هیئت‌علمی دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه صنعتی شریف

پانل‌های تخصصی

۳

پانل تخصصی سیاست‌گذاری، مدیریت
هوشمند واردات و چالش‌های قانونی در
مسیر توسعه‌ی صنعت ماشین‌سازی

۲

پانل تخصصی تأمین مالی و
توسعه بازار

۱

از موتتاژ تا نوآوری؛ صنعت راهبردی
ماشین‌سازی و نقش آن در رونق تولید

در این پانل، فضای حاکم بر صنعت
ماشین‌سازی از نظر قوانین و مقررات
مرتبط از قبیل، قانون حداکثری
استفاده از توان داخل، تعرفه‌های
اولیه گمرکی، مالیات و بیمه،
دستورالعمل‌های صندوق توسعه ملی و
مورد بحث قرار خواهد گرفت.

در این پانل که با حضور نمایندگان
نهادهای مالی مانند بانک‌ها، صندوق
نوآوری و شکوفایی، صندوق توسعه
ملی و انجمن‌های صنفی ماشین‌سازی
برگزار می‌شود، موضوعاتی از قبیل
تأمین نقدینگی شرکت‌های ماشین
ساز، فروش اقساطی، قیمت ارز و نظایر
آن مورد بررسی قرار می‌گیرد.

در این پانل، با تأکید بر این نکته که
صنعت ماشین‌سازی یکی از مهم‌ترین صنایع
رقابت‌پذیر، دانشبنیان و راهبردی در
کشور است. مهم‌ترین مسائل و
چالش‌های پیش‌روی این صنعت از
منظور درون بنگاهی (مسائل درونی
شرکت‌های ماشین‌ساز)، برون بنگاهی
(فضای حاکم بر صنعت ماشین‌سازی)،
مورد بحث و بررسی قرار خواهد گرفت
و فرصت‌های پیش‌روی کشور در این
صنعت تبیین خواهد شد.

نمایشگاه جانبی

در حاشیه نشست، نمایشگاه محدودی از خدمات صندوق‌ها، همکاران برنامه، انجمن‌های صنفی و
نهادهای پشتیبان صنعت ماشین‌سازی در کشور برگزار خواهد شد.

شایان ذکر است در پایان نشست، بیانیه‌ای که از قبل با همکاری دبیرخانه برنامه حمایت از توسعه
بازار ماشین‌آلات صنعتی پیشرفت ساخت داخل، شش انجمن ماشین‌سازی حامی برنامه و سایر
حامیان تهیه شده، قرائت خواهد شد.



صندوق نوآوری و شکوفایی



ریاست جمهوری
مرکز همکاری‌های تحول و پیشرفت



ریاست جمهوری
پژوهشگاه مطالعات فناوری



دیرخانه برنامه حمایت از توسعه بازار ماشین‌آلات صنعتی پیشرفته ساخت داخل
تعاون علمی و فناوری ریاست جمهوری

حامیان



انجمن صنفی کارفرمایی ماشینسازی
ماشینسازی و تولیدکنندگان تجهیزات پلیمری ایران



انجمن سازندگان تجهیزات صنعتی ایران



انجمن صنفی کارفرمایی ماشینسازی
صناعت غذایی ایران



اتحادیه ماشین‌ساز
و فلز تراش تهران



انجمن مهندسی
ساخت و تولید ایران



انجمن صنفی کارفرمایی تولید کنندگان
ماشین‌آلات و قطعات نساجی ایران

محورها

- از مونتاژ تا نوآوری؛ صنعت ماشینسازی و نقش آن در رونق تولید
- چالش‌ها و موانع توسعه صنعت ماشینسازی در ایران
- ضرورت تدوین یک برنامه ملی برای رشته صنعت ماشینسازی
- ضرورت بازنگری در سیاست‌گذاری و مقررات مرتبط با صنعت ماشینسازی