

اولین رویداد از سلسله رویدادهای زنجیره گردهمایی ذی نفعان زنجیره ارزش مس

سه شنبه ۳۰ شهریور ۱۴۰۰

مقدمه‌ای بر رویداد

صنعت مس از جمله صنایعی است که ظرفیت بسیار بالایی در کشور ایران دارد. ولی به دلیل نبود نوآوری، دانش و فناوری لازم و نحوه بکارگیری آن برای رفع نیازها بخش عمده‌ای از ظرفیت این صنعت بلااستفاده مانده است. از آنجا که نوآوری و فناوری از شاخصه‌های مهم رقابت‌پذیری در عرصه تجارت بین‌الملل است، از این‌رو سیاست‌گذاری‌های جدید در این عرصه تلاش می‌کند تا به جریان اکوسیستم نوآوری در این صنعت کمک کند.

در همین راستا اولین رویداد از سلسله رویدادهای زنجیره توسط صندوق نوآوری و شکوفایی در حوزه صنایع پایین‌دستی مس با هدف معرفی فرصت‌های سرمایه‌گذاری، تکمیل زنجیره ارزش و ارتقای تاب‌آوری در تاریخ سه‌شنبه ۳۰ شهریور ۱۴۰۰ در محل این صندوق برگزار شد.

فراخوان «شناسایی فناوران، شرکتهای دانش بنیان و استارت آپهای فعال در حوزههای پایین دستی مس»



فراخوان

شناسایی فناوران، شرکتهای دانش بنیان و

استارت آپهای فعال در حوزههای پایین دستی مس

شامل:

- فویل های مسی
- سیم های مسی اندود شده
- کله های با مس
- شبکه های مسی برای صنعت آبی بروری
- اجزا و قطعات ساخته شده از مس در تجهیزات فتوولتائیک
- تیوب های مسی مورد استفاده در صنایع بزرگ فلزی (ویژه فولادسازی)
- قطعات مسی برای کاربرد در خودروهای برقی
- سایر محصولات مبتنی بر آلیاژهای پیشرفته مسی

فناوران، شرکتهای دانش بنیان و استارت آپهایی که در هر یک از حوزههای بالا دارای «سابقه پژوهشی و طرحهای قابل اجرا»، «دانش فنی» یا «محصول» باشند، می توانند در این فراخوان شرکت کرده، و پس از ارزیابی و تایید صندوق، از خدمات مشاورتی، تسهیل گری و مالی صندوق نوآوری و شکوفایی برای توسعه، تجاری سازی و تولید انبوه محصول خود استفاده کنند.



مهلت ثبت نام: ۲۰ تیر ماه ۱۴۰۰

مهلت ثبت نام: ۵ مرداد ماه ۱۴۰۰

یادآوری های مهم:

- شرکت در این فراخوان برای همه علاقه مندان (اعم از دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاهها، اعضای هیات علمی دانشگاهها و پژوهشگاهها، مخترعان، شرکتهای دانش بنیان، فناور، استارت آپها و ...) آزاد و رایگان است.
- علاقه مندان برای شرکت در این فراخوان باید فرم پروپوزال را از لینک <https://cbd.inif.ir/~copper> دریافت و پس از تکمیل، به آدرس ایمیل (info@karizetamad.ir) ارسال نمایند.
- اطلاعات شرکت کنندگان این فراخوان نزد صندوق محرمانه باقی خواهد ماند.
- صندوق در رد یا قبول پیشنهادها آزاد است.

پس از انجام بررسیها و مطالعات متمرکز در حوزههای پایین دستی مس، ۸ محور با بیشترین ظرفیت فناورانه و تولید ارزش افزوده صنعت مس شناسایی و در ادامه، فراخوان «شناسایی فناوران، شرکتهای دانش بنیان و استارت آپهای فعال در حوزههای پایین دستی مس» با هدف شناسایی فعالین حوزههای پایین دستی مس منتشر شد. از ۱۷ طرح دریافتی پس از بررسی و داوری اولیه ۹ طرح شامل ۷ شرکت فناور و ۲ استارت آپ برگزیده شدند. سپس مذاکرات تجاری برای معرفی توانمندی فناوران به خریداران احتمالی انجام شد.

طرح‌های منتخب

ردیف	اسم شرکت	نام طرح
۱	توسعه تجهیزات و مواد پیشرفته بانیان	قطعات اصطکاکی پایه مسی به عنوان دیسک کلاچ و ترمز ماشین‌آلات سنگین
۲	پولاد تجهیز ایرسا	طراحی و ساخت دلتای مسی کوره قوس الکتریکی
۳	مهندسی پرچمداران صنعت سپاهان	تدوین دانش فنی و راه‌اندازی خط تولید قالب‌های خط ریخته‌گری پیوسته (کریستالیزاتور)
۴	دانش پرتو نقش جهان	بومی‌سازی تیوب مسی پیوسته
۵	فناوران نیروی شاهوار	تولید هادی‌ها بر اساس پوشش‌دهی مس با نقره و نیکل
۶	مهندسی پایدار ابتکار آرمینا	زغال‌های صنعتی مس-گرافیت مصرفی در الکتروموتورها
۷	تولیدی مهندسی فرآور پژوهان زیما	تولید کنسانتره مس سولفیدی پرعیار از دوده/غبار/سرباره واحدهای بازیافت/ذوب مس
۸	دکتر رامین هاشمی	تولید ورق‌های کلد شده با مس
۹	محمد حسین یاری	تولید ورق‌های کلد شده به روش الکترولیتی

طرح‌های منتخب

۱: شرکت توسعه تجهیزات و مواد پیشرفته بانیان

موضوع طرح: قطعات اصطکاکی پایه مسی به عنوان دیسک کلاچ و ترمز ماشین‌آلات سنگین
وضعیت دانش بنیانی: محصول دانش بنیان است

نوع تقاضا: درخواست تسهیلات تولید صنعتی به مبلغ ۲۱ میلیارد تومان در صندوق نوآوری و شکوفایی ثبت شده است.

توافق نامه: ۱ قرارداد با شرکت رویین تراش به مدت یک سال، ۱ تفاهم‌نامه با هواپیمایی پارس

مشتری: شرکت تأمین قطعات تراکتورسازی، شرکت هواپیمایی پارس

آخرین وضعیت: محصول اولیه تولید شده است.

۲: شرکت فولاد تجهیز ایرسا

موضوع طرح: طراحی و ساخت دلتای مسی کوره قوس الکتریکی

وضعیت دانش بنیانی: محصول دانش بنیان است

نوع تقاضا: تسهیلات نمونه‌سازی به مبلغ ۲/۳ میلیارد تومان در صندوق نوآوری ثبت شده است و ارزیابی نیز شده است.

توافق نامه: صورت جلسه خرید انحصاری محصول توسط شرکت فولاد مبارکه اصفهان

مشتری: فولاد مبارکه اصفهان

وضعیت تولید: در حال حاضر تولید انبوه ندارد.

آخرین وضعیت: نیمی از مبلغ درخواستی تسهیلات توسط فولاد مبارکه و نیمی از آن توسط صندوق نوآوری پرداخت خواهد شد.

طرح‌های منتخب

۳: شرکت مهندسی پرچمداران صنعت سپاهان

موضوع طرح: تدوین دانش فنی و راه‌اندازی خط تولید قالب‌های خط ریخته‌گری پیوسته (کریستالیزاتور)
وضعیت دانش بنیانی: شرکت دانش‌بنیان است. محصول دانش‌بنیان نیست و در مرحله ارزیابی کار گزار است.
نوع تقاضا: درخواست تسهیلات تولید صنعتی به مبلغ ۲۲ میلیارد تومان در صندوق نوآوری ثبت شده است.
توافق‌نامه: ندارد

مشتری: فولاد مبارکه اصفهان

آخرین وضعیت: مطابق آخرین گفتگو با فولاد مبارکه این شرکت باید بتواند خط تولید را راه‌اندازی و الزامات آن را رعایت کند. در حال حاضر محصول تولید شده اما به تولید انبوه نرسیده است. همچنین این شرکت مصوبه طرح ملی در صندوق نوآوری و شکوفایی دارد.

۴: شرکت دانش پرتو نقش جهان

موضوع طرح: بومی‌سازی تیوب مسی پیوسته
وضعیت دانش بنیانی: شرکت دانش‌بنیان است. محصول دانش‌بنیان نیست و در حال بررسی است.
نوع تقاضا: درخواست تسهیلات تولید صنعتی به مبلغ ۱۲ میلیارد تومان در صندوق نوآوری ثبت شده و در مرحله ارزیابی است.
توافق‌نامه: ندارد

مشتری: فولاد مبارکه اصفهان، فولاد خراسان، جهان فولاد سیرجان

آخرین وضعیت: مطابق آخرین گفتگو با فولاد مبارکه این شرکت باید بتواند خط تولید را راه‌اندازی و الزامات آن را رعایت کند. در حال حاضر محصول تولید شده اما به تولید انبوه نرسیده است. همچنین این شرکت مصوبه طرح ملی در صندوق نوآوری و شکوفایی دارد.

طرح‌های منتخب

۵: شرکت فناوران نیروی شاهوار

موضوع طرح: تولید هادی‌ها بر اساس پوشش‌دهی مس با نقره و نیکل

وضعیت دانش بنیانی: شرکت دانش بنیان نیست و در مرحله ارزیابی است.

نوع تقاضا: شرکت تقاضای تسهیلات تولید صنعتی به مبلغ ۱۰ میلیارد تومان دارد و به دلیل دانش بنیان نبودن هنوز ثبت نشده است.

توافق نامه: تفاهم‌نامه با سازمان صنایع دریایی، سازمان بومی‌سازی صنایع، صنایع امام هادی

مشتری: صنایع وابسته به وزارت دفاع

آخرین وضعیت: محصول تولید شده اما تولید انبوه نشده است. در حال راه‌اندازی خط تولید هستند.

۶: شرکت مهندسی پایدار ابتکار آرمینا

موضوع طرح: زغال‌های صنعتی مس-گرافیت مصرفی در الکتروموتورها

وضعیت دانش بنیانی: شرکت دانش بنیان است. محصول دانش بنیان نیست و در مرحله ارزیابی است.

نوع تقاضا: درخواست تسهیلات تولید صنعتی به مبلغ ۱۰ میلیارد تومان برای محصول تولید بار اول در صندوق نوآوری ثبت شده است.

توافق نامه: تفاهم‌نامه با ساپکو

مشتری: ساپکو، مپنا پارس

آخرین وضعیت: در حال تست نهایی قطعه و آماده شدن برای تولید انبوه تا ۴۰ میلیون قطعه هستند.

طرح‌های منتخب

۷: شرکت تولیدی مهندسی فرآور پژوهان زیما

موضوع طرح: تولید کنسانتره مس سولفیدی پرعیار از دوده/غبار/سرباره واحدهای بازیافت/ذوب مس
وضعیت دانش بنیانی: شرکت دانش بنیان نیست و در مرحله ارزیابی است.

نوع تقاضا: تسهیلات تولید صنعتی به مبلغ ۲/۱ میلیارد تومان دارد و به دلیل دانش بنیان نبودن هنوز ثبت نشده است.
توافق نامه: ندارد

مشتری: فعلا گزینه خاصی ندارد و ممکن است شرکت ملی صنایع مس ایران به عنوان خریدار مطرح گردد.
آخرین وضعیت: محصول تولید شده است، در حال راه اندازی خط تولید انبوه هستند.

۸: دکتر رامین هاشمی

موضوع طرح: تولید ورق‌های کلد شده با مس

نوع تقاضا: تأمین مالی برای راه اندازی واحد تولید به میزان ۵ میلیارد تومان

توافق نامه: ندارد

آخرین وضعیت: به شتابدهنده صدر فردا و ستاد فوتونیک، لیزر، مواد پیشرفته و ساخت معرفی شده‌اند تا بتوانند مرحله شتابدهی و تأمین مالی را طی کنند.

طرح‌های منتخب

۹: محمدحسین یاری

موضوع طرح: تولید ورق‌های کلد شده به روش الکترولیتی

نوع تقاضا: تأمین مالی برای راه‌اندازی واحد تولید به میزان ۵ میلیارد تومان

توافق نامه: ندارد

آخرین وضعیت: به شتابدهنده صدر فردا و ستاد فوتونیک، لیزر، مواد پیشرفته و ساخت معرفی شده‌اند تا بتوانند مرحله شتابدهی و تأمین مالی را طی کنند.

بخش‌های مختلف رویداد

برگزاری افتتاحیه و سخنرانی

برگزاری نمایشگاه توانمندی شرکت‌های منتخب

تشریح حمایت‌های صندوق نوآوری و شکوفایی از شرکت‌های دانش‌بنیان

رونمایی از تفاهم‌نامه‌های همکاری مشترک

برگزاری مذاکرات تجاری بین شرکت‌های دانش‌بنیان و خریداران

اطلاع رسانی

طراحی پوستر و محتوای اطلاع رسانی

اطلاع رسانی از طریق سایت صندوق نوآوری و شکوفایی

اطلاع رسانی از طریق شبکه های اجتماعی

تماس با شرکت های منتخب و ارائه اطلاعات به آنها

سلسله رویدادهای زنجیره
گروه های شی نفعان زنجیره ارزش صنعت هسی
معرفی فرصت های سرمایه گذاری، تکمیل زنجیره ارزش، ارتقای تاب آوری

سه شنبه ۳۰ شهریور ۱۴۰۰
ساعت ۱۰ تا ۱۴

نیت نام شرکت های دانش بنیان:
ghazal.inif.ir
لینک ورود به رویداد:
online.inif.ir/ch/event

همراه با

- انجام مذاکرات تجاری بین شرکت های دانش بنیان و خریداران
- نمایشگاه توانمندی شرکت های منتخب
- معرفی حمایت های صندوق نوآوری و شکوفایی
- رونمایی از تفاهم نامه های همکاری مشترک

کسب اطلاعات بیشتر:
www.inif.ir | inif_ir | inif_ir1
cbd.inif.ir | tavanmandsazi

021-77240572
09056225164

فرایند اجرایی

داوری طرح‌های دریافتی

دریافت و بررسی اولیه طرح‌ها

انتشار و اطلاع‌رسانی فراخوان
«شناسایی فناوران، شرکت‌های
دانش‌بنیان و استارت‌آپ‌های فعال
در حوزه‌های پایین‌دستی مس»

دعوت از خریداران، فعالان و
ذی‌نفعان صنعت مس و
شرکت‌های منتخب

طراحی و برنامه‌ریزی رویداد
حضور

اطلاع‌رسانی طرح‌های منتخب

برگزاری رویداد

برنامه زمانی رویداد

ردیف	ساعت	موضوع	ارائه‌دهنده
بخش اول: افتتاحیه، سخنرانی‌ها و امضای تفاهم‌نامه‌ها			
۱	۱۰:۰۰ - ۱۰:۱۰	قرآن، سرود ملی، معرفی برنامه	مجری
۲	۱۰:۱۰ - ۱۰:۲۰	خوش‌آمدگویی و تشریح رویکرد صندوق نوآوری و شکوفایی در توسعه فناوری‌های حوزه‌های پایین‌دستی مس	جناب آقای دکتر شاهرودی (مشاور عالی رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی)
۳	۱۰:۲۰ - ۱۰:۳۰	تشریح رویکرد شرکت صنایع مس شهید باهنر در همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوران حوزه مس	جناب آقای دکتر ضیایی (مدیر عامل شرکت صنایع مس شهید باهنر)
کلیپ			
۴	۱۰:۳۰ - ۱۰:۴۰	تشریح رویکرد شرکت سرمایه‌گذاری صدر تأمین در همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوران حوزه مس	جناب آقای دکتر سلیمانی (مدیر عامل شرکت سرمایه‌گذاری صدر تأمین)
۵	۱۰:۴۰ - ۱۰:۵۰	تشریح برنامه‌های مجلس شورای اسلامی در حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان حوزه‌های پایین‌دستی مس	جناب آقای دکتر ایزدخواه (عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی)
۶	۱۰:۵۰ - ۱۱:۰۰	تشریح حمایت‌های صندوق نوآوری و شکوفایی از طرح‌های ملی دانش‌بنیان	جناب آقای دکتر وحدت (رئیس هیأت عامل صندوق نوآوری و شکوفایی)
۷	۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۰	امضای تفاهم‌نامه‌های همکاری مشترک	
۸	۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰	شبکه‌سازی و بازدید از نمایشگاه توانمندی‌های شرکت‌های منتخب	
برگزاری جلسات مذاکره B2B بین شرکت‌های فناور و مشتریان بالقوه			

رویداد در یک نگاه

۱۷ طرح
دریافتی



انعقاد ۲
تفاهم‌نامه
همکاری



مشارکت ۴۳
مهمان به
صورت حضوری

نمایش توانمندی
۷ شرکت فناور،
۱ شتابدهنده و ۱
ستاد معاونت
علمی

۹ طرح
منتخب

مهمانان ویژه

- دکتر وحدت رئیس هیأت عامل صندوق نوآوری و شکوفایی
- دکتر ایزدخواه عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی
- دکتر سلیمانی مدیرعامل شرکت سرمایه گذاری صدر تأمین
- دکتر ضیایی مدیرعامل شرکت صنایع مس شهید باهنر
- دکتر شاهوری مشاور عالی رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی

افتتاحیه

به ۱۰۰ پروژه می‌شود که به این مجموعه باید اوراق نوآوری و لیزینگ مالی را نیز اضافه کرد. دکتر وحدت با اشاره به طرح جهش تولید دانش بنیان که هم‌اکنون در دستور کار مجلس شورای اسلامی است، گفت: این طرح دست ما را در حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان باز خواهد کرد. در صورت نهایی شدن این طرح می‌توان با بهره‌گیری از توان داخل، زیرساخت‌های مورد نیاز را تولید کرد. رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی یکی از موضوعات قابل توجه در طرح جهش تولید دانش‌بنیان را تعرفه‌گذاری بر ماشین‌آلات وارداتی اعلام کرد و گفت: این نگاه وجود دارد که به دلیل اینکه ماشین‌آلات وارداتی در بخش تولید استفاده می‌شوند،

دکتر علی وحدت رئیس هیات عامل صندوق نوآوری و شکوفایی در اولین رویداد از سلسله رویدادهای زنجیره ارزش صنعت مس در تاریخ ۳۰ شهریور ۱۴۰۰ با اشاره به اینکه رواج ادبیات دانش بنیان عامل تصویب قانون مترقی حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان است، گفت: در حال حاضر حدود ۶۳۰۰ شرکت دانش‌بنیان در کشور در حوزه‌های مختلف صنعت فعالیت می‌کنند که این حجم از فعالیت، ناشی از تربیت دانش‌آموختگان است. صندوق نوآوری در دو سال و نیم اخیر تلاش کرده است تا همه سرویس‌ها و خدمات مالی را تکمیل کند؛ این سرویس‌ها علاوه بر تسهیلات، شامل گزنت‌های فناور تا VC شدن نزدیک

افتتاحیه

افتتاحیه این رویداد دکتر روح‌الله ایزدخواه، عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی در سخنانی با اشاره به اینکه صنعت فقط شرکت و بنگاه نیست، گفت: فناوری باید بر لوکوموتیو صنعت همچون صنایع فولاد، مس، نفت و ... سوار شود و البته از مزیت‌های بالادست و پایین‌دست در این مسیر برخوردار شود. وی موضوع ارزآوری از منابع خام و خام‌فروشی را یک چالش اساسی در صنعت کشور عنوان کرد و گفت: برای رفع این چالش بزرگ نیازمند استفاده از راه‌های میان‌بر هستیم، لذا در سیاست‌گذاری کشور باید بر زنجیره صنایع تمرکز کنیم که البته در این مسیر دیر اقدام شده است و صندوق نوآوری

تعرفه آن باید صفر باشد، در صورتی که عمده ماشین‌آلات دارای توان تولید داخلی است و بر اساس این قانون قرار است تعرفه‌گذاری بر ماشین‌آلات وارداتی صورت گیرد و درآمد آن به صندوق نوآوری وارد شود تا صرف زیرساخت تولید ماشین‌آلات در کشور شود. رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی در پایان سخنان خود به انتشار گزارش شاخص جهانی نوآوری ۲۰۲۱ در روز گذشته (۲۹ شهریور ۱۴۰۰) با موضوع «ردیابی نوآوری در میان بحران کووید ۱۹» اشاره کرد و گفت: طبق این گزارش، ایران از رتبه ۶۷ در سال ۲۰۲۰ به رتبه ۶۰ در سال جاری میلادی (۲۰۲۱) صعود کرده و جزو کشورهایی است که بیشترین ارتقاء را داشته است. در

افتتاحیه

در این بخش کمک خوبی می‌تواند بکند. ایزدخواه از

قرارگرفتن میزهای صنعت در کمیسیون صنایع و معادن مجلس خبر داد و گفت: اگرچه سیاست‌گذاری وظیفه دولت است، اما به پیشنهاد بنده طی مصوبه‌ای که تصویب شد، مقرر شد تا در سال جاری میزهای صنعت در کنار کمیسیون صنایع و معادن مجلس قرار گیرد. عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: با توجه به تأکید مقام معظم رهبری بر لزوم توجه به زنجیره‌های اقتصادی مزیت‌دار در کشور، زنجیره‌های صنعت را باید با وجود منابع و متخصصان و همچنین مناطقی با اقلیم‌های مختلف در کشور شکل دهیم. در این زمینه صندوق نوآوری

می‌تواند تاثیرگذار باشد.

در جریان افتتاحیه این رویداد، دکتر حمیدرضا شاهوردی، مشاور عالی رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی، به راهبردهای میزهای تخصصی در صندوق نوآوری اشاره کرد و گفت: تمرکز بر حوزه‌های منتخب دارای ابعاد اقتصادی بزرگ و مؤثر بر اقتصاد ملی، تدوین تصویر جامع به عنوان کلیدی‌ترین اقدام در مسیر رویکرد حل مسئله در هر موضوع و اتخاذ رویکرد مبتنی بر فناوری با بهره‌گیری از شرکت‌های دانش‌بنیان و اجتناب از ورود به عرصه‌های مبتنی بر سیاست‌گذاری عمومی یا روش حکمرانی، از راهبردهای میزهای تخصصی در صندوق نوآوری و شکوفایی است. وی

افتتاحیه

دکتر شاهرودی با طرح این سوال که چرا به زنجیره‌های ارزش در صنایع معدنی و حوزه مس توجه ویژه شده است، بیان کرد: حوزه مس یکی از صنایع پیشران در توسعه اقتصادی کشور و مستعد برای تلفیق با نوآوری و فناوری است؛ به همین منظور ایجاد مزیت‌های رقابتی در آن در اولویت اقدام قرار گرفته است. وی گفت: کمک به شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در ایجاد ارزش افزوده در صنایع پایین‌دست و معرفی فرصت‌های سرمایه‌گذاری در صنایع پایین‌دست مبتنی بر فناوری‌های پیشرفته از موثرترین اقدامات در زنجیره ارزش مس است.

در ادامه اولین رویداد از سلسله رویدادهای زنجیره،

خروجی‌های مد نظر از هر میز را شامل ارائه تصویری جامع از موضوع، کم‌ترین مداخلات ممکن در حوزه بازار محصولات شرکت‌های دانش‌بنیان، تقویت شرکت‌های موجود و فعال در حوزه فعالیت هر میز و ایجاد ظرفیت‌های جدید مبتنی بر بسته‌های سرمایه‌گذاری طراحی شده اعلام کرد.

مشاور عالی رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی ادامه داد: موضوعات منتخب که تاکنون فعالیت آن‌ها در میزهای تخصصی صندوق آغاز شده است، شامل زنجیره صنعت خورشیدی، پسماند و ضایعات شهری، آب و بازگردانی آن، زنجیره‌های ارزش در صنایع معدنی، آلودگی هوا، زلزله و بازیابی منابع ثانویه است.

افتتاحیه

مهندس مجید ضیایی، مدیرعامل شرکت مس باهنر گفت: مس سرچشمه نیمی از تولیدات خود را به صورت کاتد و کالای نیمه ساخته صادر می‌کند و نیاز به توسعه در این صنعت دارد، چرا که در مس باهنر از ۳۰ سال قبل که فناوری ۴۰ تا ۵۰ سال گذشته از آلمان و فنلاند و ژاپن وارد شد، اقدام خاصی انجام نشده و فناوری‌های مورد استفاده، قدیمی است و نیاز به روزآوری دارد. وی با اشاره به این که نزدیک به ۴۷ سال است که تولیدات مس سرچشمه در کشور عرضه می‌شود، گفت: تولیدات امروز که نزدیک به ۳۰۰ میلیون تن در سال است، به صورت کاتد صادر می‌شود.

در ادامه این رویداد، دکتر غلامرضا سلیمانی، مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری صدر تأمین گفت: شرکت ما دارای ۲۶ شرکت مدیریتی و غیرمدیریتی است و طی دو سال گذشته رویکرد ما عدم رقابت با بخش خصوصی و تکمیل زنجیره‌ها با نگاه نوآوری بوده است.

وی با بیان این که ما با نگاه نوآوری در حال تکمیل زنجیره طلا در سیستان و بلوچستان بدون هیچ رقابتی هستیم، تصریح کرد: مجموعه دولت، سازمان تأمین اجتماعی، هلدینگ شستا و شرکت صدر تأمین برای حل مشکل تأمین مواد اولیه به‌ویژه سنگ آهن، عزم

افتتاحیه



خود را جزم کرده‌اند. مدیرعامل صدر تأمین افزود: شرکت ذوب‌آهن اصفهان مشکلات داخلی خود را برای افزایش تولید به خوبی حل کرده است، بنابراین با تأمین سنگ آهن شاهد شکوفایی این مجتمع عظیم صنعتی خواهیم بود.



وی ادامه داد: صندوق نوآوری به عنوان تأمین‌کننده مالی شرکت‌های دانش‌بنیان به خلاءهای شرکت‌ها توجه می‌کند.

افتتاحیه



افتتاحیه



۲) برگزاری مذاکرات تجاری

در این رویداد ۷ شرکت فناور و ۲ شخص حقیقی فناور منتخب در فراخوان شناسایی فناوران، شرکتهای دانش بنیان و استارت آپهای فعال در حوزههای پایین دستی مس حضور پیدا کردند و به مذاکرات تجاری با خریداران و فعالان صنعت مس و ارائه توانمندی در

نمایشگاه پرداختند.



۳) امضای تفاهم‌نامه

دو تفاهم‌نامه همکاری مشترک بین صندوق نوآوری و شکوفایی با شرکت مس باهنر کرمان و نیز تفاهم‌نامه سه‌جانبه میان صندوق نوآوری و شکوفایی، مرکز شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و شرکت سرمایه‌گذاری صدر تأمین به منظور توسعه همکاری‌ها و تعمیق روابط راهبردی به امضا رسید.



۴) نمایشگاه توانمندی طرح‌های منتخب

اسم شرکت	ردیف	اسم شرکت	ردیف
مهندسی ابتکار آرمینا	۶	توسعه تجهیزات و مواد پیشرفته بانیان	۱
تولیدی مهندسی فرآور پژوهان زیما	۷	پولاد تجهیز ایرسا	۲
شتابدهنده صدر فردا	۸	مهندسی پرچمداران صنعت سپاهان	۳
ستاد فوتونیک لیزر مواد پیشرفته و ساخت	۹	دانش پرتو نقش جهان	۴
		فناوران نیروی شاهوار	۵

۴) نمایشگاه توانمندی طرح‌های منتخب



۴) نمایشگاه توانمندی طرح‌های منتخب





 www.inif.ir

 www.cbd.inif.ir

 tavanmandsazi  inif_ir1  @inif_ir

نشانی: تهران، میدان ونک، خیابان ملاصدرا، خیابان پردیس، زاینده رود
شرقی، شماره ۲۴، مجتمع شکوفایی شرکت‌های دانش‌بنیان

خط ویژه: ۴۲۱۷۰۰۰۰

دورنگار: ۴۲۱۷۰۱۱۵

کدپستی: ۱۹۹۱۹۱۳۱۱

