

成長産業セミナー

～中小企業の新産業分野への進出を支援する～

静岡県では、医療・福祉機器、ロボット、航空宇宙、環境技術関連といった今後の成長が期待される分野への進出を支援していく中小企業成長基盤強化事業を平成 21 年 4 月から開始しています。

今回は、中小企業のみなさんが取組むべき方向性を探るセミナーを企画しました。積極的な御参加をお待ちしています。

**【日時】 平成 22 年 3 月 23 日（火）13：30～17：30
(受付は 12：30～ 併催の展示会は 12：30～18：00)**

【場所】 オークラアクトシティホテル浜松 4F 平安
(浜松市中区板屋町 111-2 / 053-459-0111)
JR 浜松駅から徒歩 3 分

**【プログラム】 講演、展示会があります。
(詳細は裏面に記載)**

定員 200 名
参加費無料

【主催】 静岡県、(財) しづおか産業創造機構

【共催】 浜松市、(財) 浜松地域テクノポリス推進機構、(社) 静岡県環境資源協会

**【お問合せ】 (財) しづおか産業創造機構 新産業発掘チーム 佐藤
TEL 054-254-4512**

成長産業セミナー 参加申込書

申込先：(財) しづおか産業創造機構 新産業発掘チーム
(FAX) 054-251-3024 (E-mail) sato@ric-shizuoka.or.jp

所属名（会社、団体）		
所在地		
参加者氏名	(部署・役職)	(氏名)
TEL/FAX	(部署・役職)	(氏名)
	(TEL)	(FAX)
メールアドレス		

※お申し込みの際にお伺いする個人情報は、本事業のご案内、名簿の作成以外には使用いたしません。

定員を大幅に超えた申込があり、参加申込の受付ができない場合のみ、御連絡いたします。

セミナープログラム

<<第1部（13：30～14：40）>>

特別講演

『創造都市、創造技術、創造生活』

李 御寧 氏(Dr. Lee O Yong)（元 大韓民国初代文化大臣、作家）

-Profile-

1934年生まれ。梨花女子大学教授、国際日本文化研究センター客員教授等を経て、1990年大韓民国初代文化大臣に就任。その後、韓国独立50周年記念組織委員長、新千年準備委員会委員長などを歴任。現在は梨花女子大学名誉教授、中央日報常任顧問、UNESCO世界文化芸術教育大会組織委員会委員長。



「縮み」志向の日本人や「ジャンケン文明論」など文化・文明論などで日本にもなじみの深い初代大韓民国文化大臣が、創造的な未来の経済・社会・文化について語ります！

<<第2部（15：00～17：30）>>

報告

『次世代産業（ロボット、航空宇宙）創出に関する調査結果等』

佐藤 祐介 氏 ((財)静岡経済研究所 調査部研究員)

パネルディスカッション

『輸送用機器産業などが持つ技術の環境技術など新分野への展開』

座長：大久保 隆弘 氏（立教大学大学院ビジネスデザイン研究科教授）

-Profile-

1954年生まれ。中外製薬(株)経営企画室、経営コンサルタント等を経て、2005年山口大学大学院技術経営研究科教授。2008年より現職。専攻は経営戦略、技術経営。

新著に「エンジンのないクルマ」が変える世界（日本経済新聞出版社）があり、自動車産業、電機産業等の経営戦略に造詣が深い。

パネリスト：青木 邦章 氏 ((株)スペースクリエイション代表取締役)

伊東 佐和子 氏 ((独)日本貿易振興機構 産業技術部 環境・エネルギー技術課 課長補佐)

見野 孝子 氏 ((株)L C ウェルネス代表取締役)

兼子 知行 (静岡県産業部商工業局技術振興室長)

自動車産業をはじめとする県西部地域の製造業界は、業種転換、新分野への進出が喫緊の課題になっています。航空宇宙やRT、医療・福祉機器などのほか、国が「新成長戦略」で取り上げている「環境・エネルギー」分野は、中小企業が持つ既存技術を活かせる可能性が高い。

今回は次世代自動車を含む環境技術分野をはじめとする各成長産業分野への参入など中小企業が進むべき道を探ります！

併催

<<成長産業分野展示会（12：30～18：00）>>

技術紹介

成長産業分野（医療・福祉機器、ロボット、航空宇宙、環境技術関連）における県内企業の取り組み技術を紹介します！