近年、人手不足の深刻化や生産性向上の観点から、中小企業においても産業用ロボットへの関心が高まっています。浜松ロボット産業創成研究会（奥村秀生代表幹事）では、国のロボット産業振興のキーパーソンであられる２名の方を講師としてお招きし、中小企業でのロボット導入の秘訣や活用のポイント等について解説いただきます。ロボット導入を検討している、またはロボットビジネスに興味のある方のご参加・ご来場をお待ちしております。

**浜松商工会議所　浜松ロボット産業創成研究会　全体会**

**日本ロボット工業会部会長　＆　ＦＡ・ロボットシステムインテグレータ協会会長　　　登壇の「産業用ロボット」セミナー**

2019

２/７

14:00～16:30

**ロボットで中小企業の生産性革命を！**

【日 時】　　２０１９年　**２月７日（木）**　１４：００～１６：３０

【会 場】　　グランドホテル浜松

【定 員】　　５０名（申込先着順）

【対 象】　　産業用ロボットの導入・活用や、ロボットビジネス、技術動向に興味のある企業の方

【参加費】　　浜松商工会議所会員の方：**無料**／未入会企業の方：５,０００円（申込と同時にご加入いただくことも可能です）

　●● 講演内容 ●●

 **１．「日本の製造業の課題とロボット導入・活用について」**

 一般社団法人日本ロボット工業会　システムエンジニアリング部会長

（三菱電機株式会社　ＦＡシステム事業本部　機器事業部 主席技監）　**小平 紀生** 氏

　　　　　＜講師プロフィール＞1975年東京工業大学卒業後、三菱電機株式会社入社し研究所にて産業用ロボットの研究開発に着手。1992年よりロボット事業部門にて技術管理職を歴任後、2005年から主管技師長、2013年から主席技監。社外では現在日本ロボット工業会システムエンジニアリング部会長、セーフティグローバル推進機構理事など。日本ロボット学会では第16代会長を務めた。

 **２．「中小製造業へのロボット導入促進のために」（仮題）**

 三明機工株式会社　代表取締役社長

 ＦＡ・ロボットシステムインテグレータ協会　会長　　**久保田 和雄**　氏

　　　　　＜講師プロフィール＞高レベルの総合システム力を駆使して、産業用機械製造及び製造ラインの自動化を推進、国内外数多くの実績から、ロボット・ＦＡ(FactoryAutomation)システム構築のエキスパートであるシステムインテグレータの業界団体である「FA・ロボットシステムインテグレータ協会」の初代会長就任。

【問合先】　　浜松商工会議所　工業振興課 TEL:053-452-1116 FAX:053-459-3535

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申込書 | ＦＡＸまたはホームページから お申し込みください。 | **FAX：053-459-3535** |
| 事業所名 |  | TEL |  |
| 所在地 |  | FAX |  |
| 参加者名 | (役職:　　　　　　　　　　) | E-mail |  |

E-mail：kogyo@hamamatsu-cci.or.jp

※ご記入いただいた内容は、当事業の参加者把握に利用するほか、事務連絡や関連事業の情報提供のために使用することはありますが、第三者に公開するものではありません。