## ~もはやロボットビジネスは工学部系から文系の時代~

# ロボットビジネス創出セミナー

日 時:2009年11月5日(木)5時限(16:20~17:50)

場 所:関西大学 千里山キャンパス BIG ホール 100(第2学舎4号館)

もはやロボットビジネスは工学系から文系の時代!医療や介護、建設やセキュリティー、またはアグリビジネスに・・・これからの新ビジネスはロボットをなしには語れません。

本セミナーではロボットビジネスの最前線にいる若手ビジネスリーダー&プランナーに、これからのロボットビジネスのあり方と可能性を本音で語ってもらいます。皆様、ぜひご参加下さい。



#### 講師:小西 康晴 氏

慶應義塾大学大学院 理工学研究科修了。 同年、㈱村田製作所に入社。産業用ロボットの研究・開発および電子部品 PR 用ロボット開発に関わる。2005 年ロボットテクノロジーに無限の可能性を感じ退社。同年父が経営する生野金属(㈱に入社。(現在、企画開発室 取締役室長)。2006 年ベンチャー企業(㈱ロボリューションを設立し代

表取締役に就任。またロボットラボラトリー次世代ロボット開発 ネットワーク「RooBO」の技術アドバイザーも務める。

### 講師:田中 良典 氏

関西大学 法学部 法律学科卒業。

広告会社、基幹業務系ソフトウェア会社勤務を経た後、小西康晴氏のアプローチによりロボットビジネスに無限の可能性を感じ、2007 年 大阪市の次世代ロボット産業創出拠点「ロボットラボラトリー」に企画・運営担当/プランナーとして転職。



「ロボットビジネス起業塾」「ロボットビジ

ネス創出特論」などロボットベンチャーの創出や事業創出できる プロジェクトリーダーを育成する事業を担当。ロボットビジネス の創出とともに、その事業を担う人材育成にも日々、力を注いで いる。



## 【開催概要】

■日 時:平成21年11月5日(木)5時限(16:20~17:50)]

■会 場:関西大学千里山キャンパス B | Gホール100 (第2学舎4号館)

■問合わせ先:関西大学 第2学舎オフィス

TEL 06-6368-1147

■その他:事前申込み不要。どなたでもご参加いただけます。

当日会場にお越しください。

■主催:関西大学 商学部