

平成25年11月27日

「第49回 企業人材セミナー」の開催について

広島大学若手研究人材養成センターでは、『地方協奏による挑戦する若手人材の養成計画』の一環として、博士課程後期の学生および博士学位を取得した若手研究者を対象に、「第49回企業人材セミナー」を開催します。

本セミナーは、若手研究人材養成センターの連携企業で活躍している研究者等を講師にお招きして、さまざまな分野における企業の研究開発内容、研究者の業務、企業が求める人材などについて講演していただきます。また、講演終了後には、講師を囲んでお話ができる懇談会も開催いたします。

記

【日 時】 平成25年12月6日（金）
 （セミナー） 14：30～16：00
 （懇談会） 16：10～17：00

【場 所】 広島大学東広島キャンパス 工学研究科 C0棟大会議室

【講 師】 日本ユニシス株式会社 中国支店長 竹田 裕彦 氏

【講演テーマ】 「ホンネで話そう・・・企業が求める人材とは」

【申込方法】

1. 第49回、2. 名前、3. 所属、4. 学年（職名）、5. 懇談会への参加・不参加を明記の上、下記お問い合わせ先までEメールにてお申し込み下さい。

※申込締切：平成25年12月5日（木） <参加無料>

【お問い合わせ先】

広島大学若手研究人材養成センター 砂谷、堺原
TEL: 082-424-4564 FAX: 082-424-4565
E-mail: wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp

広島大学若手研究人材養成センター

大学院生・ポスドクのための

本セミナーは、5研究科共同
セミナーの単位となります

参加
無料

第49回企業人材セミナー 「ホンネで話そう・・・ 企業が求める人材とは」

平成25年12月6日(金)

セミナー 14:30～16:00
懇談会 16:10～17:00

東広島キャンパス

工学研究科 CO棟大会議室



講師: 竹田 裕彦 氏

日本ユニシス(株)中国支店 支店長



* 申込方法:

1. 第49回
2. 名前
3. 所属
4. 学年(職名)
5. 懇談会への参加・不参加を明記して、下記「申込み・問い合わせ先」まで、Eメールにてご連絡ください。

申込締切: 12月5日(木)

日本ユニシス株式会社

- 【本社所在地】 東京都江東区豊洲1-1-1
【資本金】 54億8,317万円
【従業員数】 4,212名
グループ 8,820名(2013年3月末現在)
【事業内容】 クラウドやアウトソーシングなどのサービスビジネス、コンピュータシステムやネットワークシステムの販売・賃貸、ソフトウェアの開発・販売および各種システム関連サービス

* 申込み・問い合わせ先 *

若手研究人材養成センター (担当 砂谷・堺原)

E-mail : wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp

TEL : 082-424-4564

URL : <http://www.hiroshima-u.ac.jp/wakateyousei/>

講演概要

アベノミクスと東京オリンピックの招致成功もあり、景気浮揚感が出てきた日本経済。だが、現実には企業はグローバル化の中で、生き残りをかけた熾烈な戦いをしている。企業力の源泉は、人材。

そうしたビジネスの最前線で、国内外の採用責任者を経験し、自ら外資系IT企業の人材コンサルティング部門のCEOとして企業経営を行ってきた経験を踏まえ、ホンネで企業が求める人材とその選考ポイントをお話します。

講師プロフィール

【学 歴】

1981年 学習院大学法学部法学科卒

【職 歴】

1981年 国内自動車メーカー入社。

1986年～ 日本ユニバック株式会社(現日本ユニシス)に転じ、
研修部門にてマネジメント育成を推進

1991年～ 人事部門にて11年間、人事労務全般を担当
採用責任者として国内外の新卒・経験者採用を推進

2004年～ ユニシスグループ経営者育成コース(UMA)を修了
日本ユニシス・ラーニング株式会社取締役

2007年～ 同社 代表取締役社長

2010年～ 日本ユニシス株式会社 人材育成センター長

2012年～ 日本ユニシス株式会社中国支店長
兼 USOL中国代表取締役社長就任



企業人材セミナー 今後の予定

	日 時	講 師		場 所
第50回	12月19日(木) 14:30～	三菱重工業(株) 広島研究所 所長	野 島 繁 氏	工 学 研 究 科 C 0 棟 大 会 議 室
第51回	1月23日(木) 14:30～	キリン(株) R&D 本部 基盤技術研究所 所長	水 谷 悟 氏	工 学 研 究 科 C 0 棟 大 会 議 室
第52回	2月7日(金) 14:30～	浜松ホトニクス(株) 中央研究所 材料研究室 主任部員	瀧 口 義 浩 氏	先 端 物 質 科 学 研 究 科 4 0 1 N 講 義 室