

本シンポジウムでは人材育成に焦点を当て、大学が育成する人材の課題、人材を受け入れる企業側の課題、大学と企業間のリンケージの課題の3つの角度から検討し、日本の将来への次の一手として新産業を創出するために必要な人材育成を議論します。

2007年の経団連の調査報告によると、大学の課題として社会に適業できない学生を輩出していることが指摘されており、現在の大学教育に対する改善が求められています。一方、企業においては、雇用システムとして従来の年功序列から能力主義へとシフトしてきましたが、多くの企業では能力主義が全体としてモチベーションにつながらず、新たな方向性を模索しています。本シンポジウムでは、日本が抱える課題の中でも大学の人材育成に光をあて、イノベーションを起こすための仕組みづくりとして、国際的に活躍する人材育成の問題を含め幅広い問題提起を行い、その解決へ向けた糸口を3年連続シンポジウムで探っていきたいと考えています。



東京医科歯科大学  
国際産学リンケージプログラム

田中 博

新産業を創出するための人材育成  
第10回TMDU国際産学リンケージシンポジウム  
東京医科歯科大学 大学院生命情報科学教育部

**I** 日本の現状と課題

プログラム(予定)

- 9:30 開 場
- 10:00-10:10 開会の挨拶  
田中 博 氏(東京医科歯科大学・国際産学リンケージプログラム)
- 10:10-10:20 大学院教育改革政策(仮題)  
井上 卓己 氏(文部科学省 高等教育局 大学振興課 大学改革推進室長)
- 第1部 講演テーマ 「新産業を創出する人材育成ー国際化の視点から」
- 10:20-11:20 10 tips for a successful global collaboration with Japan  
Dr. Mark H. James (GSK, Director)
- 11:20-12:00 戦略的なグローバル産学連携とは?  
~IBMの挑戦~  
梶谷 浩一 氏 日本アイ・ビー・エム 東京基礎研究所  
(部長 Advanced System Simulation 担当)
- 12:00-13:00 ランチ
- 第2部 講演テーマ 「産業界における現状と大学への期待」
- 13:00-13:40 新産業創出する人材育成とは? 国際化の視点から  
~医薬品産業の挑戦~  
青木 初夫 氏(日本製薬工業協会会長)
- 13:40-14:20 グローバルエクセレントカンパニーを目指して  
~NECの人材育成~  
岩波 利光 氏(NEC取締役執行役員常務)  
前NEC Solutions (America), Inc. President & CEO
- 14:20-14:30 コーヒーブレイク
- 第3部 講演テーマ 「新産業創出に挑戦する国際企業」
- 14:30-15:30 The Challenge of developing life-saving drugs.  
Dr. Michael Briggs (Sr. Director, Biology Vertex Pharmaceuticals, Inc.)
- 15:30-16:30 The Challenge of global communication to find innovative products  
Mr. Scott McNinch (Business Development Y's Inc USA)
- 16:30-16:50 TMDUの試みと本プログラムからの提言  
竹本 佳弘 氏(東京医科歯科大学・国際産学リンケージプログラム)
- 16:50-17:00 閉会の挨拶  
鏝田 武志 氏(東京医科歯科大学・疾患生命科学研究所)