

国立大学法人豊橋技術科学大学 Press Release

平成27年10月16日

『物質科学におけるパラダイムの転換 -イオン液体を例として-』

日本学術振興会 監事 千葉大学名誉教授 西川惠子氏

を講師に迎え、豊橋技術科学大学第6回プレステージレクチャーズを開催します。

【概要】

学生達が多くのものを学び、感じ取り、将来への夢や志を育む貴重な機会として、本学では「時代を切りひらいてきた」先駆的研究者や先進的経営者・起業家の方々による豊富な経験と深い見解に基づく、熱のこもった特別講演をお届けします。

6回目となる今回は、日本学術振興会 監事 千葉大学名誉教授 西川惠子氏を講師に迎え、次のとおり開催します。

日 時:平成27年11月12日(木)14:40~16:10

場 所: 豊橋技術科学大学 講義棟 A2-101

講師:西川惠子氏 日本学術振興会 監事、千葉大学名誉教授

講演テーマ:『物質科学におけるパラダイムの転換 -イオン液体を例として-』

後 援:豊橋商工会議所、社会人キャリアアップ連携協議会

別紙チラシも参照ください。

なお、今回のプレステージレクチャーズはテーラーメイド・バトンゾーン教育プログラム ¹ との共催となり、**平成27年度テーラーメイド・バトンゾーン講義 第3回開発リーダー特論** 講義でもあります。

また、講演後は<u>16時20分から</u>事務局3階大会議室にて<u>スーパーリーダー塾「トップと語</u>る会」(プログラム履修生との懇談会)も併せて行います。

【講演概要】

科学・技術の発展には、それぞれの分野で常識を破るような「パラダイムの転換」と呼べるいくつかの不連続な発展があった。物質科学においても然りである。若者の夢や研究者の好奇心という小さな種から生まれ、一つの分野として成長し、産業へと発展していく。 講演者の研究対象の一つであるイオン液体を俎上にのせ、新分野の発展というテーマで一緒に考えてみたい。

テーラーメイド・バトンゾーン教育プログラム

平成22年4月より開始した本学独自の人材育成プログラムで、次代を担う社会のリーダーを企業と協働しつつ育成することを目的とした独自の博士課程プログラム。現在22名の学生が履修している。

このプログラムでは、実社会で高度の専門性を活かして、環境、経済、技術情勢などの変化に対応して社会変革、産業技術の創出、公共社会の発展や科学・技術の進歩などを担う社会のリーダーとしての資質やマネージメント力の涵養を目標として、社会の各分野で活躍するリーダーによるテーラーメイド・バトンゾーン講演と、スーパーリーダー塾「トップと語る会」(リーダーとプログラム履修生による少人数制の寺子屋的な懇談会)ならびに次世代の技術社会を牽引するリーダー育成を目指した様々な講義を開講している。

特に、平成23年4月からは世界のトップクラスの企業の経営者、研究機関の研究者、他大学の 先生方、そして企業経験を持った本学教員が連携して通年講義である『開発リーダー特論』も加え 開講している。ここでは、企業とは何か、国際化とは何か、そして将来の技術開発の在り方とは何 か、などについて深く学び、社会を牽引できる実力あるリーダーの育成を目指している。

本件に関する連絡先

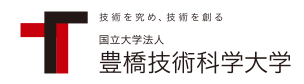
担当者 テーラーメイド・バトンゾーン教育推進室 TEL:0532-81-5116

総務課総務係 TEL: 0532-44-6504

広報担当:総務課広報係 髙柳・梅藤 TEL:0532-44-6506



Prestige Lectures



豊橋技術科学大学 第6回プレステージレクチャーズ

テーラーメイド・バトンゾーン教育プログラム 平成27年度 開発リーダ<u>ー特論 第3講義</u>

『物質科学におけるパラダイムの転換 -イオン液体を例として-

講師 日本学術振興会 監事 千葉大学名誉教授

西川惠子氏



学生達が多くのものを学び、感じ取り、将来への夢や志を育む貴重な機会として、本学では「時代を切りひらいてきた」先駆的研究者や先進的経営者・起業家の方々による豊富な経験と深い見解に基づく、熱のこもった特別講演をお届けします。

概要 科学・技術の発展には、それぞれの分野で常識を破るような「パラダイムの転換」と呼べるいくつかの不連続な発展があった。物質科学においても然りである。若者の夢や研究者の好奇心という小さな種から生まれ、一つの分野として成長し、産業へと発展していく。講演者の研究対象の一つであるイオン液体を俎上にのせ、新分野の発展というテーマで一緒に考えてみたい。

国時 平成27年**11**月**12**日本 14:40~16:10

場所 豊橋技術科学大学 ○講義棟 A2-101

聴講自由



後援 豊橋商工会議所 社会人キャリアアップ連携協議会

本件問い合わせ先

豊橋技術科学大学

- テーラーメイド・バトンゾーン教育推進室 電話 0532-81-5116 内線 5346
- 総務課総務係電話 0532-44-6504 内線 6504, 2010