



榊プロデュース
 第26弾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25年度 ● 第1回開発リーダー特論講義

『創造性の源は知的好奇心』



講師 名古屋大学素粒子宇宙起源研究機構 機構長

2008年ノーベル物理学賞受賞

益川 敏英 氏

数々の偉業の裏には、その何倍もの努力があり、失敗があり、歴史があります。学長 榊 佳之がプロデュースする「プレステージ レクチャーズ」では、そうした偉業を成し遂げられた「知の本流」にある著名人を豊橋技術科学大学にお招きし、知的刺激に満ちたエキサイティングな講演をお届けいたします。

概要 2008年ノーベル物理学賞受賞者の素粒子物理学者 益川敏英先生（名古屋大学素粒子宇宙起源研究機構 機構長）と2004年ヒトゲノム国際機構会長を務めた分子生物学者 榊佳之学長（豊橋技術科学大学）が、研究者としての人生観や大学院教育の在り方、また、これからの時代をにう若者たちへのメッセージなどを、対談形式で縦横無尽に語り合います。

日時 平成25年**4月25日**木 14:40~16:10

場所 豊橋技術科学大学 ● 講義棟 A-101

聴講自由



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

後援 豊橋商工会議所