



山形大学大学院理工学研究科と電気化学工業株式会社 包括共同研究に向けた協定書を調印

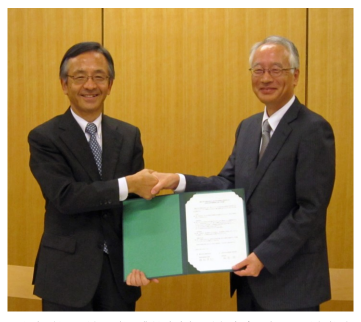
山形大学大学院理工学研究科 電気化学工業株式会社

山形大学大学院理工学研究科(山形県米沢市、研究科長:飯塚 博、以下 山形大学)と電気化学工業株式会社(本社:東京都中央区、社長:吉髙紳介、以下デンカ)は平成25年10月11日、「包括共同研究契約」締結に向けた協定書に調印しました。

山形大学は高分子材料及びその加工製品を中心とした魅力あふれる基礎研究と産業界のニーズを取り込み、実用化を意識した応用研究を推進しております。

一方、デンカは創立以来、無機・有機材料のほか樹脂加工製品や機能材料などさまざまな製品を生み出し、その形を変化させながらものづくりを追及してきており、2015年の創立100周年に向けて、経営計画「DENKA100」を策定し、次世代製品開発への取り組み推進などの新成長戦略の下、計画達成のため全社を挙げて取り組んでおります。

これまで、山形大学とデンカは個々に高分子材料や樹脂加工製品開発などのテーマの研究を 進めてまいりましたが、今後は、本「包括共同研究契約」により、さまざまな製品、分野での 新製品開発のためのコラボレーションを行なうことで研究開発のスピードアップや効率化を 図ります。これにより、樹脂やエラストマー、樹脂加工製品に求められる市場の多様なニーズ に応えるべく、両者の特長を活かし、知を結集し高分子材料研究(樹脂やエラストマーの開発 など)、樹脂加工製品研究(樹脂成型製品や高機能フィルムの開発など)を共同で行い、環境 負荷低減・省エネルギーなど社会の発展に貢献する新製品の開発をすすめてまいります。



10月11日調印式(左:電気化学工業株式会社 綾部専務、右:山形大学 飯塚研究科長)

本発表に関するお問合せ先

〒992-8510 山形県米沢市城南4-3-16

山形大学工学部

研究支援室 TEL: 0238-26-3004

学部長特別補佐

高橋辰宏(たかはし たつひろ)

TEL: 0238-26-3585 FAX: 0238-26-3240

〒103-8338 東京都中央区日本橋室町2-1-1

電気化学工業株式会社

CSR・広報室 TEL: 03-5290-5511

研究開発部 部長代理

岡田 拓也 (おかだ たくや)

TEL: 03-5290-5522 FAX: 03-5290-5076

以 上