

2012.11.27
JR 東日本 藤野

「コラボさいたま」での日本機械学会講演会報告

日本機械学会関東支部埼玉ブロックの商議員が所属している大学や企業で実施している埼玉ブロック主催のイベントや最新の技術動向などを紹介し、「コラボさいたま」への参加者の方々との交流を図るとともに、日本機械学会の活動に対する理解を深めてもらうことができた。プログラムは下記の通りである。

1. 日時:2012年11月10日(土)、15:00~17:00

2. 場所:さいたまスーパーアリーナ、「コラボさいたま」中央ステージ

3. 要旨

日本機械学会関東支部埼玉ブロックの商議員は、県内に所属する大学および企業の方々に構成されています。その活動の主な目的は、地域に密着した社会に貢献する活動を行い、かつ科学技術への関心を高めるために様々な活動を行うこととあります。

「コラボさいたま」における埼玉ブロックの講演会では、埼玉県下の大学および企業の活動内容を紹介させていただき、「コラボさいたま」参加者の皆さまとの交流を図らせていただくとともに、この機会に日本機械学会の活動に対するご理解を深めていただきたいと思います。

4. プログラム(司会:株本田技研研究所 二輪 R&D センター 研究員 西田 憲二)

15:00~15:10 株本田技研研究所 二輪 R&D センター

研究員 西田 憲二(にしだ けんじ)

講演題目:日本機械学会の紹介

講演会の講演題目、講演者の紹介

15:10~15:45 埼玉工業大学 工学部機械工学科

教授 趙 希禄(チョウ シル)

講演題目:折紙工学と新しい自動車車両構造の開発

15:45~16:20 ものつくり大学 製造学科

教授 菅谷 諭(すがや さとし)

講演題目:マンガカーレースによる小学生ものつくり教室

16:20~16:55 株ニコン 精機カンパニー 開発本部 第二開発部第一開発課

主幹研究員 高橋 正人(たかはし まさと)

講演題目:半導体露光装置の紹介