本学教員が一般社団法人日本機械学会材料力学部門 2017 年度部門賞「貢献賞」を受賞しました | トピックス | TOPICS | 九州工業大学 (kyutech.ac.jp)

本学教員が一般社団法人日本機械学会材料力学部門 2017 年度部 門賞「貢献賞」を受賞しました

更新日:2017.10.10

平成 29 年 10 月 8 日(日)、本学 大学院工学研究院機械知能工学研究系野田 尚昭教授が一般社団法人日本機械学会材料力学部門 2017 年度部門賞「貢献賞」を受賞しました。受賞理由は、「材料力学部門の国際交流ならびに産学連携における多大な貢献」によるものです。

この日本機械学会の材料力学部門賞「貢献賞」は、機械工学の材料力学部門の活性化、発展あるいは国際交流活動に著しい貢献を果たした個人または団体(法主体)に授与されるものです。1990(平成2年)年の第1回以来これまで120名以上の方々が部門賞を受賞されています。

日本機械学会は、明治30年6月12日に設立され、2017年4月現在の総会員数は34,731名であり、日本で最大級の学術専門家集団です。

Our faculty received the 2017 Division Award "Contribution Award" of the Mechanics of Materials Division of the Japan Society of Mechanical Engineers

Updated: 2017.10.10

On Sunday, October 8, 2017, Professor Nao-Aki Noda, Department of Mechanical and Intelligent Engineering, Graduate School of Engineering, received the 2017 "Contribution Award" in the Materials and Mechanics Division of the Japan Society of Mechanical Engineers. The reason for the award is for "great contributions to international exchange and industry-academia collaboration in the Mechanics of Materials Division."

The Japan Society of Mechanical Engineers' Mechanics of Materials Division Award "Contribution Award" is given to individuals or groups (legal entities) who have made significant contributions to the activation and development of the Materials and Mechanics Division of mechanical engineering, or to international exchange activities. Since the first

competition in 1990, more than 120 people have received category awards.

The Japan Society of Mechanical Engineers was established on June 12, 1897. As of April 2017, the total number of members is 34,731, making it one of the largest groups of academic experts in Japan.