

本学教員グループが一般社団法人日本塑性加工学会 2020 年度教育賞を受賞しました

更新日:2020.07.02

2020年6月12日、本学 大学院工学研究院 機械知能工学研究系 弾性力学研究室(野田尚昭教授、佐野義一 丸栄化工(株)技術顧問、高瀬康 技術専門職員)が、一般社団法人 日本塑性加工学会 教育賞を受賞しました。

日本塑性加工学会は、1961年3月に設立された材料の塑性特性と加工技術に関する研究・技術・産業の発展を目指した学術組織です。2019年4月現在の総会員数は3,052名に及びます。

日本塑性加工学会教育賞は、教育現場の生産技術・ものづくりに関連した分野で、人材育成など教育に多大な功績のあったグループに授与されるものです。この度、弾性力学研究室では、日本人学生と留学生を混成した研究チームを、テーマ別に編成し、種々の日本企業との共同研究や産学連携の国家プロジェクトを推進することで、学生に新製品の開発を体験させながら、学術的にもものづくりに貢献する機会を提供しました。

受賞者：野田 尚昭(大学院工学研究院 機械知能工学研究系 教授)
佐野 義一(丸栄化工株式会社 技術顧問)
高瀬 康(戸畑・若松キャンパス技術部 機械建設技術班 技術専門職員)

なお、一般社団法人 日本塑性加工学会 2020 年度塑性加工春季講演会(名古屋)にて、授賞式が行われる予定でしたが、新型コロナウイルス感染拡大を受け、中止になりました。

Our faculty group received the 2020 Education Award of the Japan Society for Technology of Plasticity

Updated: 2020.07.02

On June 12, 2020, the Elastic Mechanics Laboratory (Professor Naoaki Noda, Technical Advisor, Giichi Sano, Marueikako Co., Ltd., and Technical Specialist, Yasushi Takase), Graduate School of Engineering, Graduate School of Engineering, Graduate School of Engineering, Received an education award.

The Japan Society for Technology of Plasticity, established in March 1961, is an academic organization that aims to develop research, technology, and industry related to the plastic properties of materials and processing technology. As of April 2019, the total number of

members is 3,052.

The Japan Society for Technology of Plasticity Education Award is given to groups that have made great achievements in education, such as human resource development, in fields related to production technology and manufacturing at educational sites. This time, in the Elastic Mechanics Laboratory, we organize research teams consisting of Japanese and international students by theme, and promote joint research with various Japanese companies and industry-academia collaboration national projects, so that students can develop new products. We provided an opportunity to academically contribute to manufacturing while experiencing development.

Awardee: Nao-Aki Noda (Professor, Department of Mechanical and Control Engineering, Graduate School of Engineering)

Yoshikazu Sano (Technical Advisor, Marueikako Co., Ltd.)

Yasushi Takase (Tobata/Wakamatsu Campus Engineering Department Machinery Construction Engineering Team Technical Specialist)

The award ceremony was scheduled to be held at the Japan Society for Technology of Plasticity 2020 Spring Conference on Plasticity (Nagoya), but it was canceled due to the spread of the new coronavirus infection.