

パイオニア賞を受賞して



佐伯 暢人
(芝浦工業大学)

この度は日本機械学会機械力学・計測制御部門『パイオニア賞』を頂きまして、誠に光栄に存じます。私はこれまで、粒状体のダイナミクスに取り組み、粒状体の輸送や静電選別、粒状体を用いたダンパなどを研究してきました。また、この5年間では「振動現象を見える化する装置」の製作と講義への利用に取り組んでいます。今後は、パイオニア賞の名に恥じないよう、さらに多くの皆様に興味を持って頂ける内容に取り組んでいきたいと考えております。

最後に、これまで交流させて頂いた大学の先生方や企業の研究者の皆様からはたくさんの刺激を受けることができました。今回の受賞は皆様のおかげであると実感しております。改めて心から感謝を申し上げます。