

「未来を織りなす 機械学会」

日本機械学会第 95 期 会長

大島 まり

東京大学 大学院情報学環 / 生産技術研究所 機械・生体部門 教授

筑波大学を卒業後、東京大学大学院工学系研究科原子力工学専攻。工学博士。
博士課程在学中 MIT Department of Nuclear Engineering に留学。
東京大学、筑波大学、スタンフォード大学に勤務。

主な研究内容はバイオ・マイクロ流体工学。特に脳動脈瘤や動脈硬化症などの循環系疾患の原因となる血管病変に関するメカニズムの解明が中心。

科学技術教育としてサイエンス・コミュニケーションに取り組んでいる。
元 NHK 教育テレビ「サイエンス ZERO」コメンテーター、日本テレビ「世界一受けたい授業」、TBS「夢の扉+」への出演、フジテレビ「ガリレオ」の科学監修者もつとめるなど幅広く活動。

創立 120 周年を迎える日本機械学会初の女性会長に就任。



2017 年 10 月 5 日 (木) 15:30 - 17:00

内要

※16:30 ~ フリートーク

- Part I 機械学会の未来について
- Part II 家庭と仕事をどのようにして両立しているのか？
ラボを運営して行くにあたり、女性研究者も雇う際に
気をつけている事はあるか？
女性研究者・技術者、そして男性研究者・技術者にとっても必見！

場所 : 北海道大学 工学部 A棟 4F (A4 - 63)

お問い合わせ先 : 日本機械学会北海道支部 事務局 TEL : (011) 706-7849
e-mail : jsme-hk@eng.hokudai.ac.jp



日本機械学会



主催 機械学会女性部会 (LAJ)
<http://www.jsme.or.jp/laj/>



北海道大学 人材育成本部
女性研究者支援室
Support Office for Female Researchers in Hokkaido University