2017年度(第1回)日本機械学会女性未来賞 受賞者(4件)

(配列は五十音順)

	受賞者名	研究テーマ
1	高橋 晶世(東京大学)	「ロケット推進系の安全化に関する研究」
2	森野 佐芳梨 (慶應義塾大学)	「周産期女性の腰背部痛軽減を目指した筋負荷推定も
		含めた簡易的動作評価システムの開発」
3	矢野 絢子(大阪大学)	「細孔に誘起されるEHD流れの可視化および評価」
4	王 蕾(東京工業大学)	「X線CT装置を用いた二酸化炭素地下貯留技術にお
		ける地下帯水層内での密度差に起因する自然対流現象
		の解明」

[※]所属は応募締切当時