

4月18日 月曜日	
10:00-12:00	第53期定時社員総会 及び 会員の集い
12:00-13:00	昼休憩
	第53期学会賞記念講演
13:00-13:25	<p>【論文賞】</p> <p>小型探査機の着陸脚用ポラスアルミニウムの衝撃吸収特性に及ぼすセル形態および熱処理の影響</p> <p>○北園幸一、多田雷泰、杉山嘉一、三浦汀桜子（首都大学東京）</p>
13:25-13:50	<p>【論文賞】</p> <p>Multiobjective topology optimization for a multi-layered morphing flap considering multiple flight Conditions</p> <p>○上林恵太、小木曾望（大阪府立大学）、山田崇恭、泉井一浩、西脇眞二（京都大学）、玉山雅人（宇宙航空研究開発機構）</p>
13:50-14:15	<p>【技術賞・基礎技術部門】</p> <p>NASA-CRM形状を用いた3次元バフェットの予測・現象解明技術の開発</p> <p>○中北和之、杉岡洋介、中島 努（宇宙航空研究開発機構）、浅井圭介（東北大学）、橋本 敦、石田 崇、小池俊輔、大道勇哉（宇宙航空研究開発機構）</p>
14:15-14:30	休憩
14:30-14:55	<p>【奨励賞】</p> <p>磁気トルカによるプラズマカを利用した超小型衛星のフォーメーション維持制御</p> <p>藤原 正寛（東京大学）</p>
14:55-15:20	<p>【奨励賞】</p> <p>再帰的なフィッティングによる航空機周りの自動格子生成</p> <p>菅谷 圭祐（東京大学）</p>
15:20-15:45	<p>【奨励賞】</p> <p>低レイノルズ数領域において背景圧力がノズル効率に及ぼす効果</p> <p>西井 啓太（東京大学）</p>
15:45-16:00	休憩
16:00-17:00	<p>【男女共同参画委員会】</p> <p>キャリアパスに関する意見交換</p>