

第56回本多記念賞、第12回本多フロンティア賞及び

第36回本多記念研究奨励賞 贈呈式並びに記念講演

公益財団法人 本多記念会

日時 平成27年5月29日(金) 午後1:30~

会場 学士会館(東京都千代田区神田錦町3-28・電話03-3292-5936)

贈呈式(1:30~2:00)

司会 長井 寿(本多記念会理事)

○ 開会

1. 挨拶 本多記念会 理事長 花田 修治
2. 本多記念賞選考報告 選考委員長 東北大学教授 新家 光雄
3. 本多フロンティア賞選考報告 選考副委員長 (公財)若狭湾エネルギー
研究センター 所長 中嶋 英雄
4. 本多記念研究奨励賞選考報告 選考委員長 東京大学教授 月橋 文孝
5. 本多記念賞贈呈
6. 本多フロンティア賞贈呈
7. 本多記念研究奨励賞贈呈
8. 祝辞 文部科学省研究振興局長 殿
同 日本学士院長 殿

閉会

記念講演(2:15~4:45)

司会 潮田 浩作(本多記念会理事)

1. 講演(2:15~2:55)
「チタン系形状記憶合金の研究と開発」
本多記念賞受賞者 宮崎 修一
2. 講演(2:55~3:20)
「電気二重層を利用した高密度2次元電子系の創製と電界制御機能」
本多フロンティア賞受賞者 岩佐 義宏
3. 講演(3:20~3:45)
「ユビキタス元素を活用したチタン合金の開発とさらなる低コスト化に向けて」
本多フロンティア賞受賞者 藤井 秀樹

休憩(3:45~3:55)

司会 五十嵐 正晃(本多記念会理事)

4. 講演(3:55~4:05)
「フェーズフィールド・モデルに基づく組織形成シミュレーション法の開発と応用」
本多記念研究奨励賞受賞者 大野 宗一
5. 講演(4:05~4:15)
「凝固組織形成に関する固液界面特性の分子動力学法解析」
本多記念研究奨励賞受賞者 澁田 靖
6. 講演(4:15~4:25)
「形状記憶・情報記録材料の相変態制御およびその応用に関する研究」
本多記念研究奨励賞受賞者 須藤 祐司
7. 講演(4:25~4:35)
「機能性ナノポーラス金属の組織制御とその応用」
本多記念研究奨励賞受賞者 藤田 武志
8. 講演(4:35~4:45)
「合金溶媒を利用したSiC単結晶の製造プロセスに関する物理化学的研究」
本多記念研究奨励賞受賞者 吉川 健

祝賀懇談会(5:10~6:40)

司会 落合 庄治郎(本多記念会理事)