大岡山・すずかけ台便り第39号(通算)令和5年11月3日発行

令和4年度から現在まで(令和4年10月23日~令和5年11月 3日)における卒業生情報を以下にご紹介します。

1. 人の動き

令和4年度(再録:令和4年4月1日~10月23日)

- ◎熊井真次君(S55卒)は、令和4年4月1日付で東京工 業大学物質理工学院の特任教授に着任されました。
- ◎小林能直君(現教員)は、令和4年4月1日付で東京工 業大学 科学技術創成研究院 ゼロカーボンエネルギ 一研究所 副所長に着任されました。
- ◎中田伸生君(現教員)は、令和4年4月1日付で東京工 業大学 物質理工学院 材料系の教授に昇任しました。
- ◎遠藤理恵君(H11卒)は、令和4年4月1日付で芝浦工 業大学工学部材料工学科の准教授に転出しました。
- ◎栗岡智行君(現教員)は、令和4年4月1日付で東京工業 大学科学技術創成研究院フロンティア材料研究所兼 未来産業技術研究所の助教に採用されました。
- ◎野平直希君(R4博)は、令和4年4月1日付で東京工業 大学科学技術創成研究院未来産業技術研究所の研究 員に採用されました。
- ◎永島涼太君(H29卒)は、令和4年4月1日付で東工大 研究員に採用されました。
- ◎袁哲韜君(H30修)は、令和4年4月1日付で東工大研 究員に採用されました。
- ◎李嘉俊君(R4博)は、令和4年7月1日付で九州大学大 学院工学研究院材料工学部門の学術研究員に採用さ れました。

令和4年度

- ◎永島涼太君(H29卒)は、令和4年12月1日付で東京工 業大学物質理工学院材料系の助教に採用されました。
- ◎宮澤直己君(旧職員)は、令和5年3月1日付で京都大 学大学院エネルギー科学研究科の助教に転出しまし た。
- ◎須佐匠裕君 (S55卒) は、令和5年3月31日に定年退職 され, 同日付で東京工業大学名誉教授の称号を与え られました。

- ◎中村吉男君(S55卒)は、令和5年3月31日に定年退職 され, 同日付で東京工業大学名誉教授の称号を与え られました。
- ◎竹山雅夫君(S56卒)は、令和5年3月31日に定年退職 され, 同日付で東京工業大学名誉教授の称号を与え られました。

令和5年度

- ◎須佐匠裕君 (S55卒) は、令和5年4月1日付で東京工 業大学アントレプレナーシップ教育機構特命教授に 着任されました。
- ◎竹山雅夫君(S56卒)は、令和5年4月1日付で東京工 業大学物質理工学院材料系の特任教授に着任されま
- ◎雷霄雯君(現教員)は、令和5年4月1日付で東京工業 大学物質理工学院材料系の准教授に採用されました。
- ◎伊藤あゆみ君(R3博)は、令和5年4月1日付で東京工 業大学科学技術創成研究院ゼロカーボンエネルギー 研究所特任准教授に採用されました。
- ◎野平直希君(R4博)は、令和5年4月1日付で東京工業 大学科学技術創成研究院フロンティア材料研究所兼 未来産業技術研究所の特任助教に採用されました。
- ◎田中友規君(H29修)は、令和5年4月1日付で東京工 業大学物質理工学院材料系の研究員に採用されまし た。
- ◎墨田岳大君(H26卒)は、令和5年4月1日付で九州大学 大学院工学研究院材料工学部門の助教に採用されま した。
- ◎熊井真次君(S55卒)は、令和5年6月に一般社団法人 軽金属溶接協会 副会長に就任しました。
- ◎Yu-An Chien 君 (R5博) は、令和5年6月1日付で国立 陽明交通大学材料系の博士研究員に採用されました。
- ◎篠原百合君(H21卒)は、令和5年10月1日付で電気通 信大学大学院情報理工学研究科機械知能システム学 専攻の准教授に転出しました。
- ◎松村隆太郎君 (R5博) は, 令和5年10月1日付で東京 工業大学科学技術創成研究院未来産業技術研究所の 研究員に採用されました。

2. 受賞•授章

【学会関係の受賞】

令和4年度

- ◎渡邉学君(現職員)は、令和4年9月に日本金属学会 第32回奨励賞を受賞しました。
- ◎小林郁夫君(H4博)は、令和4年11月に軽金属学会関 東支部功労賞を受賞しました。
- ◎三宮工君(H12卒)は、令和5年2月に日本学術振興会 賞、および日本学士院学術奨励賞を受賞しました。
- ◎上田光敏君(H11卒)は、令和5年3月に(一社)日本 鉄鋼協会 学術記念賞(西山記念賞)を受賞しました。
- ◎渡邉学君(現職員)は、令和5年3月に日本鉄鋼協会 研究奨励賞を受賞しました。
- ◎中田伸生君(現教員)は、令和5年3月に日本鉄鋼協会卓越論文賞を受賞しました。
- ◎安田忠央(H31修)と中田伸生君(現教員)は、令和 5年3月に日本鉄鋼協会澤村論文賞を受賞しました。
- ◎川下道弘君(R3博),熊井真次君(S55卒)は,令和 5年3月に日本機械学会賞(論文)を受賞しました。
- ◎毛戸康隆君(H28卒)は令和5年3月に日本機械学会賞 (技術)を受賞しました。

令和5年度

- ◎遠藤理恵君(H11 卒)は、令和5年4月に耐火物技 術協会の若林論文賞を受賞しました。
- ◎雷霄雯君(現教員)は、令和5年5月に日本材料学会 学術奨励賞を受賞しました。
- ◎田原正樹君(現教員)は、令和5年5月に第44回本多 記念研究奨励賞を受賞しました。
- ◎板垣昌幸君(S63卒)は、令和5年6月に腐食防食学会 技術賞を受賞しました。
- ◎小林郁夫君(H4博)は、令和5年9月に日本金属学会 第71回論文賞を受賞しました。
- ◎大井梓君(H24卒)は、令和5年9月に日本金属学会第 33回奨励賞を受賞しました。

【ポスターおよび講演関係の受賞】

令和4年度

- ◎Po-Wei Cheng君 (R5博) は令和4年10月に Supergreen 2022 において BEST ORAL PRESENTATION AWARD を受賞しました。
- ◎Insung Seo君(R2修)は、令和4年10月に14th International Symposium on Atomic Level Characterizations for New Materials and Devices

- においてExcellent Presentation Awardを受賞しました。
- ◎有賀才貴君(R3卒)は令和4年11月に日本金属学会関東支部ヤングメタラジスト研究交流会において最優秀ポスター賞を受賞しました。
- ◎栗原知希君(R5修)は、令和4年11月に日本金属学会第19回ヤングメタラジスト研究交流会において優秀ポスター賞を受賞しました。
- ◎清水健太郎君(R4卒・現修士2年)は令和4年11月に 日本金属学会関東支部ヤングメタラジスト研究交流 会において優秀ポスター賞を受賞しました。
- ◎志岐瑞帆君(R5修)は、令和4年11月に日本熱処理技 術協会研究発表奨励賞(優秀賞)を受賞しました。
- ◎森千紘君(R5修)は、令和4年12月に日本金属学会第5 回第7分野講演会において最優秀ポスター賞を受賞 しました。
- ◎邱琬婷君(H30博)は、令和4年12月にMaterials Research Society Fall Meeting & Exhibit (MRS2022) において、Best Poster Award を受賞しました。
- ◎三宅紘平君 (R3卒) は令和4年12月に日本金属学会 水 素化物に関わる次世代学術・応用展開研究会第8回 において最優秀若手表彰を受賞しました。
- ◎松村隆太郎君(R5博)は、令和4年12月にLPSO/MFS 2022 のBest Poster Awardを受賞しました。
- ◎張雪禹君 (R4修) は、令和4年12月にLPSO/MFS 2022 のBest Poster Awardを受賞しました。
- ◎Yang Weirong君 (R5修・現博士1年) は令和5年1月に 日本原子力学会 関東・甲越支部第 21 回 若手研究 者・技術者発表討論会において奨励賞を受賞しまし た。
- ◎津田悠暉君(現修士2年)は、令和5年3月に日本鉄鋼協会第185回春季講演大会学生ポスターセッションにおいて努力賞を受賞しました。
- ◎西田周平君(R5卒)は、令和5年3月に日本鉄鋼協会 第185回春季講演大会学生ポスターセッションにお いて努力賞を受賞しました。
- ◎松村隆太郎君(R5博)は、令和5年3月に新学術領域研究「ミルフィーユ構造の材料科学」年次報告会の優秀発表賞を受賞しました。

令和5年度

◎藤倉快君(R5卒・現修士1年)は、令和5年5月に日本 熱処理技術協会研究発表奨励賞(最優秀賞)を受賞 しました。

- ◎佐藤優祐君(R5卒・現修士1年)は、令和5年5月に日本熱処理技術協会研究発表奨励賞(優秀賞)を受賞しました。
- ◎佐藤優祐君(R5卒・現修士1年)は、令和5年9月に日本鉄鋼協会講演大会ポスター賞(奨励賞)を受賞しました。
- ◎井上凌輔君(R5卒)は、令和5年9月に電気化学会関東支部第41回夏の学校において優秀ポスター賞を受賞しました。
- ◎清水健太郎君(R4卒・現修士2年)は、令和5年9月に 第173回日本金属学会秋期大会において優秀ポスタ 一賞を受賞しました。
- ◎江頭亨侍君(現修士2年)は、令和5年9月に第173回日本金属学会秋期大会において優秀ポスター賞を受賞しました。
- ◎王成蹊君(現修士2年)は、令和5年9月に第173回日本 金属学会秋期大会において優秀ポスター賞を受賞し ました。
- ◎五十嵐壮日子君(現修士1年)は、令和5年9月に第173 回日本金属学会秋期大会において優秀ポスター賞を 受賞しました。
- ◎泉圭君(現修士1年)は、令和5年9月に第173回日本金 属学会秋期大会において優秀ポスター賞を受賞しま した。
- ◎井上ひかり君(R5卒)は、令和5年9月に第173回日本 金属学会秋期大会において優秀ポスター賞を受賞し ました。
- ◎劉宇星君(R5修・現博士1年)は令和5年9月に第3回 在京マテリアルプロセッシングフォーラムにおいて, グッドプレゼンテーションアワードを受賞しました。

【大学および学科内関係の賞】

令和3年度(追記)

◎陳宣良君(R4博)は、令和4年3月に令和3年度手島記 念研究賞(留学生研究賞)を受賞しました。

令和4年度

- ◎オミンホ君(H26博)は、令和4年10月に2022年度物 質理工学院研究奨励賞を受賞しました。
- ◎渡邉学君(現職員)は、令和4年10月に2022年度物質 理工学院研究奨励賞を受賞しました。
- ◎大井梓君(H24卒)は、令和4年10月に2022年度物質 理工学院研究奨励賞を受賞しました。
- ◎安井伸太郎君(H23博)は、令和4年12月に東工大フ

- ロンティア材料研究所若手講演会最優秀講演賞を受賞しました。
- ◎鈴木敬康君(R5修)は、令和5年2月に令和4年度物質 理工学院材料系A群修士論文発表最優秀賞を受賞しました。
- ◎錦織康平君(R3卒)は、令和5年2月に令和4年度物質 理工学院材料系A群修士論文発表最優秀賞を受賞し ました。
- ◎阿部健大君(R5修)は、令和5年2月に令和4年度物質 理工学院材料系A群 修士論文発表最優秀賞を受賞し ました。
- ◎川人悠生君(R5修)は、令和5年2月に令和4年度物質 理工学院材料系A群修士論文発表最優秀賞を受賞しました。
- ◎高橋あまね君 (R3卒) は、令和5年2月に令和4年度物 質理工学院材料系A群 修士論文発表最優秀賞を受賞 しました。
- ◎佐藤博一君(R5卒)は、令和5年3月に学士特定課題 研究発表会最優秀発表賞を受賞しました。
- ◎佐藤優祐君(R5卒・現修士1年)は、令和5年3月に学士特定課題研究発表会最優秀発表賞を受賞しました。
- ◎陳宣良君(R4博)は、令和5年3月に令和4年度手島精一記念研究賞(博士論文賞)を受賞しました。
- ◎野平直希君(R4博)は、令和5年3月に手島精一記念研究賞(博士論文賞)を受賞しました。

令和5年度

- ◎Yang Weirong君 (R5修・現博士1年) は、令和5年8月 に物質理工学院 材料系原子核工学コース修士論文 発表優秀賞を受賞しました。
- ◎鈴木彩香君(現修士2年)は、令和5年8月に修士論文 中間発表会で最優秀賞を受賞しました。

4. 最近の博士号取得者

令和5年3月修了

- ◎近藤桂一(多田英司)
- ◎新藤健太郎(竹山雅夫,小林覚)
- ◎福井大介(中田伸生,尾中晋)
- ◎安原聡(三宮工,木村好里)
- ◎Chien Yu-An (Tso-Fu Mark Chang, 曽根正人)
- ◎Xu Xinxing (中村吉男, 史蹟)
- ◎Wu Hao (中田伸生, 寺田芳弘)

令和5年6月修了

◎Luo Weikai (史蹟,中村吉男,藤居俊之)

令和5年9月修了

- ◎中杉茂正(曽根正人, 石崎博基)
- ◎松村隆太郎 (稲邑朋也,藤居俊之)
- ◎Amran Mahfudh Yatmeidhy (合田 義弘)
- ◎Cheng Po-Wei (曽根正人, Tso-Fu Mark Chang)
- ◎Jiang Yiming (Tso-Fu Mark Chang, 曽根正人)
- ◎Le Trang Thi (小林郁夫, 村石信二)
- ◎Song Minyoung (小林郁夫, 村石信二)

5. その他

【留学】

令和4年度

- ◎冨田友稀君 (R3卒) は、令和4年9月から令和4年12月まで International Partnerships for Excellent Education and Research Programme (Research Council of Norway)でノルウェー科学技術大学 (ノルウェー) に留学しました。
- ◎李有眞君(R3修・現博士3年)は、令和4年9月から令和5年3月までInternational Partnerships for Excellent Education and Research Programme (Research Council of Norway)でノルウェー科学技術大学(ノルウェー)に留学しました。

- ◎大村太郎君(R3卒)は、令和4年10月から令和4年12 月まで日台青年科学技術人材交流計画プログラムで 2か月間国立台北科技大学(台湾)に留学しました。
- ◎岡本奎祐君(R5修)は、令和4年10月から令和4年12 月まで日台青年科学技術人材交流計画プログラムで 2か月間国立陽明交通大学(台湾)に留学しました。

令和5年度

- ◎Li boya君(R3修・現博士3年)は、東工大の殻を破るぞ!越境型理工系博士人材育成プロジェクトの下で、令和5年5月から7月にUniversity of Genoa(イタリア)へ交換留学しました。
- ◎齋藤海晟君(R4卒・現修士2年)は、令和5年9月から 令和5年12月まで、物質理工学院 学生交流プログラ ムでドイツ航空宇宙センター(ドイツ)に留学して います。
- ◎吉田祥平君(現修士2年)は、令和5年10月から令和5年12月まで日台青年科学技術人材交流計画プログラムで2か月間国立台北科技大学(台湾)に留学しています。
- ◎柳本宗達君(R1卒・現博士2年)は、令和5年10月から令和6年3月まで6か月間イスラエル工科大学(イスラエル)に留学しています。

(2023年11月3日まで)