

令和3年度から現在まで(令和3年10月24日～令和4年10月22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3年度(再録: 令和3年4月1日～10月23日)

- ◎多田英司君(H5卒)は、令和3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。
- ◎Tso-Fu Mark Chang君(H26博)は、令和3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准教授に昇任しました。
- ◎原田陽平君(旧職員)は、令和3年4月1日付で東京電機大学理工学部理工学科機械工学系の准教授に転出しました。
- ◎伊藤あゆみ君(R2博)は、令和3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助教に採用されました。
- ◎林幸君(H4卒)は、令和3年5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。
- ◎熊井真次君(S55卒)は、令和3年5月に一般社団法人軽金属学会 会長に就任しました。
- ◎PARK, Minsoo君(R3博)は、令和3年10月1日付で東北大学多元物質科学研究所の特任研究員に採用されました。

令和3年度

- ◎熊井真次君(S55卒)は、令和4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。
- ◎須佐匡裕君(S55卒)は、令和4年3月31日付で物質理工学院長を退任しました。

令和4年度

- ◎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3月31日付で本学を退職し、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。また東京工業大学物質理工学院材料系の特定准教授となりました。

- ◎栗岡智行君(H28高分子卒)(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(R3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。

2. 受賞・授章

【学会関係の受賞】

令和3年度

- ◎竹山雅夫君(S56卒)は、令和3年11月にスマートプロセス学会 2021年度論文賞を受賞しました。
- ◎細田秀樹君(S63卒)は、令和3年11月に軽金属学会 70周年記念功労賞を受賞しました。
- ◎渡邊学君(現職員)は、令和3年11月に2021年日本熱物性学会奨励賞を受賞しました。
- ◎寒川卓哉君(R3修)は、令和3年12月に一般社団法人軽金属溶接協会 2021年度年次講演大会において優秀発表賞を受賞しました。
- ◎木村慎吾君(R3博)は、令和3年12月に一般社団法人軽金属溶接協会 2021年度年次講演大会において優秀発表賞を受賞しました。
- ◎堤祐介君(H12卒)は、令和4年3月に第80回日本金属学会功績賞を受賞しました。
- ◎Mark Chang君(H24博)は令和4年2月にコニカミノルタ画像科学振興財団のコニカミノルタ画像科学奨励賞を受賞しました。
- ◎味戸沙耶君(H26卒)は、令和4年3月に第72回日本金属学会金属組織写真賞を受賞しました
- ◎唐若娜君(R4卒)は、令和4年3月に日本金属学会・

日本鉄鋼協会奨学賞を受賞しました。

◎片山英樹君（H3卒）は、令和4年3月に日本鉄鋼協会里見賞を受賞しました。

◎遠藤理恵君（H11卒）は、令和4年3月に（一社）日本鉄鋼協会西山記念賞を受賞しました。

令和4年度

◎竹山雅夫君（S56卒）は、令和4年5月に日本熱処理技術協会 2021年度学術功績賞（林賞）を受賞しました。

◎西方篤君（S53卒）は、令和4年5月に腐食防食学会学会賞を受賞しました。

◎片山英樹君（H3卒）は、令和4年5月に腐食防食学会学術功労賞を受賞しました。

◎大井梓君（H24卒）は、令和4年5月に腐食防食学会進歩賞を受賞しました。

◎大井梓君（H24卒）は、令和4年5月に腐食防食学会論文賞を受賞しました。

◎渡邊学君（現職員）は、令和4年9月に第32回日本金属学会奨励賞を受賞しました。

◎大石航司君（H29卒）は、令和4年9月に日本金属学会新進論文賞を受賞しました。

【ポスターおよび講演関係の受賞】

令和3年度

◎袖岡真奈美君（R2卒）は、令和3年9月に（一社）日本鉄鋼協会第182回秋季講演大会の学生ポスターセッションにおいて優秀賞を受賞しました。

◎安藤拓澄君（R3修）は令和3年10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。

◎神田都羽君（R2卒）は、令和3年10月に腐食防食学会において若手講演奨励賞を受賞しました。

◎井上優太君（R3卒）は、令和3年10月に第42回熱物性シンポジウムにおいて学生ベストプレゼンテーション賞を受賞しました。

◎Yu-An Chien君（現博士3年）は令和3年11月にTACT2021（International Thin Films Conference）においてTACT2021 Gold Awardを受賞しました。

◎Yiming Jiang君（現博士1年）は令和3年11月にTACT2021（International Thin Films Conference）においてTACT2021 Best Poster Awardを受賞しました。

◎Po-Wei Cheng君（現博士1年）は令和3年11月にTACT2021（International Thin Films Conference）

においてTACT2021 Best Poster Awardを受賞しました。

◎森駿太郎君（R3修）は、令和3年12月に日本金属学会第4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。

◎稲邑朋也君（H15博）は令和4年3月に16th International Conference on Martensitic Transformation においてMost Viewed Presentation Awardを受賞しました。

◎平間慧君（現博士2年）は令和4年3月に16th International Conference on Martensitic Transformation においてMost Viewed Poster Awardを受賞しました。

◎張雪禹君（R4修）は令和4年3月に日本金属学会春期大会において優秀ポスター賞を受賞しました。

◎綾文哉君（R3修）は令和4年3月に日本金属学会春期大会において優秀ポスター賞を受賞しました。

◎磯村龍一君（R3卒）は、令和4年3月に第183回春季日本鉄鋼協会講演大会 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。

◎安部剛史君（R3卒）は、令和4年3月に日本鉄鋼協会ポスターセッション優秀賞を受賞しました。

令和4年度

◎LEE Seungyong君（R4博）は、令和4年5月にThe 7th International Conference on Advanced Steels ICAS2022 Poster Awardを受賞しました。

◎Wu Hao君（現大学院生）は、令和4年5月にThe 7th International Conference on Advanced Steels ICAS2022 Poster Awardを受賞しました。

◎長瀬由希君（R3卒）は、日本学術振興会製鉄第54委員会令和4度6月期委員会において研究発表奨励賞を受賞しました。

◎川人悠生君（R3卒）は、令和4年6月にThe 8th International Conference on Solid→Solid Phase Transformations in Inorganic Materials PTM2022 Online Poster Award for Young Scientistを受賞しました。

◎栗原知希君（現修士2年）は、令和4年9月に日本金属学会優秀ポスター賞を受賞しました。

◎森千紘君（現修士2年）は、令和4年9月に日本金属学会優秀ポスター賞を受賞しました。

◎宮川靖弥君（現修士1年）は、令和4年9月に日本金属学会優秀ポスター賞を受賞しました。

- ◎彦坂元君（現修士2年）は令和4年9月に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。
- ◎Zheng Haiwei君（R4修）は、令和4年9月に第18回アルミニウム合金国際会議において優秀ポスター賞を受賞しました。
- ◎渠叡文君（R4学）は、令和4年9月に日本鉄鋼協会ポスターセッション優秀賞を受賞しました。

【大学および学科内関係の賞】

令和3年度

- ◎邱琬婷君（H30博）は、2021年度フロンティア材料研究所若手研究者発表会において、Young Researcher Presentation Award を受賞しました。
- ◎遠藤稜君（R3修）は、令和4年3月に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。
- ◎高橋希君（R3修）は、令和4年3月に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。
- ◎田村純子君（R1卒）は、令和4年3月に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。
- ◎柳本宗達君（R1卒）は、令和4年3月に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。
- ◎塚原溪登君（R3卒）は、令和4年3月に物質理工学院材料系 金属分野 学士特定課題研究発表最優秀賞を受賞しました。
- ◎久保田哲矢君（R3卒）は、令和4年3月に物質理工学院材料系 金属分野 学士特定課題研究発表最優秀賞を受賞しました。

令和4年度

- ◎高橋希君（R3修）は、令和4年4月に本学大学院入学式において入学生総代を務めました。
- ◎川人悠生君（R3学）は、令和4年8月に物質理工学院材料系A群修士中間発表会において最優秀賞を受賞しました。
- ◎福田理佳子君（現修士2年）は、令和4年8月に物質理工学院材料系A群修士中間発表会において優秀賞を受賞しました。
- ◎津屋拓海君（R2卒）は、令和4年8月に物質理工学院材料系A群修士中間発表会において優秀賞を受賞しました。
- ◎國吉宏太朗君（R2卒、現修士2年）は、令和4年8月に物質理工学院材料系A群修士中間発表会において優秀賞を受賞しました。
- ◎小倉慎太郎君（現修士2年）は、令和4年8月に物質理

工学院材料系A群修士中間発表会において優秀賞を受賞しました。

- ◎林隆之介君（現修士2年）は、令和4年8月に物質理工学院材料系A群修士中間発表会において優秀賞を受賞しました。
- ◎増田大誠君（R3学）は、令和4年8月に物質理工学院材料系A群修士中間発表会において優秀賞を受賞しました。
- ◎鈴木敬康君（現修士2年）は、令和4年8月に物質理工学院材料系A群修士中間発表会において最優秀賞を受賞しました。

3. 訃報

- ◎梶山勝津芳氏（S25卒）は、令和元年に逝去されました。
- ◎沼田博雄氏（S51修）（本学元助教）は、令和3年10月2日に逝去されました。
- ◎井上勝氏（S29卒）は、令和3年12月に逝去されました。
- ◎雀部実氏（本学元助手）は、令和4年6月12日に逝去されました。
- ◎鈴木建夫氏（S27卒）は、令和4年7月に逝去されました。
- ◎森勉氏（S31卒）（本学名誉教授）は、令和4年8月6日に逝去されました。

4. 最近の博士号取得者

令和4年3月修了

- ◎伊藤将宏（多田英司）
- ◎袁哲韜（小林覚）
- ◎Seongtak Oh君（竹山雅夫、小林覚）
- ◎木村慎吾（熊井真次、村石信二）
- ◎坂口直輝（中田伸生、木村好里）
- ◎篠崎一平（多田英司）
- ◎陳宜良（小林郁夫）
- ◎永島涼太（竹山雅夫）
- ◎野平直希（細田秀樹、田原正樹）
- ◎樋口和人（曾根正人、Mark Chang）
- ◎藤城泰志（多田英司）
- ◎LEE Seungyong（中田伸生、尾中晋）
- ◎松方妙子（三宮工、尾中晋）

令和4年6月修了

◎李嘉俊（小林能直）

令和4年9月修了

◎馬天暢（藤居俊之，村石信二）

◎Wang Qianwen（史 蹟，中村 吉男）

◎Qiu Suiyu（史 蹟，中村 吉男）

◎Lidyama Utami（上田光敏，河村憲一）

◎Vu Thi Dung（三宮工，北本仁孝）

5. その他

【留学】

令和3年度

◎山崎優吾君（現大学院生）は、令和3年8月から令和4年7月まで Sustainable and Green Finance プログラムで11か月間 ポンジョセ大学（仏国）に留学しました。

令和4年度

◎岡田陽太郎君（H29卒）は、令和3年3月～令和4年9月までの6か月間イリノイ大学（米国）に留学しました。

（2022年10月22日まで）