

卓越論文賞 (DISTINGUISHED ARTICLE AWARD)

受賞者	回数	受賞年月日	受賞理由	受賞時所属
佐藤 奈翁也	1	2020/03/17	Fe-40mass%Ni-5mass%Cr合金溶製工程における 非金属介在物の生成予測 (鉄と鋼 第95巻 第12号)	東北大学大学院工学研究科
谷口 徹	1	2020/03/17	"	日立金属(株)安来工場改革推進部部长
三嶋 節夫	1	2020/03/17	"	日立金属(株)安来工場製鋼部主任技師
岡 照恭	1	2020/03/17	"	日立金属(株)安来工場製鋼部部长
三木 貴博	1	2020/03/17	"	東北大学大学院工学研究科 金属ロニテア工学専攻准教授
日野 光元	1	2020/03/17	"	東北大学名誉教授・工学博士
須藤 祐司	1	2020/03/17	High-strength Fe-20Mn-Al-C-based Alloys with Low Density (ISIJ International 第50巻 第6号)	東北大学大学院工学研究科 知能マテリアル材料学専攻准教授
神谷 尚秀	1	2020/03/17	"	東北大学
海野 玲子	1	2020/03/17	"	東北大学大学院工学研究科
大沼 郁雄	1	2020/03/17	"	東北大学構造材料研究拠点計算構造材料設計グループ グループリーダー
石田 清仁	1	2020/03/17	"	東北大学大学院工学研究科マテリアル開発系 金属ロニテア工学専攻 計算材料構成学名誉教授
Leandro Augusto Viana TEIXEIRA	2	2021/03/17	Removal of Boron from Molten Silicon Using CaO-SiO ₂ Based Slags	東京大学
森田 一樹	2	2021/03/17	"	東京大学
Kyoung Ho SO	2	2021/03/17	Hydrogen Delayed Fracture Properties and Internal Hydrogen Behavior of a Fe-18Mn-1.5Al-0.6C TWIP Steel	Pohang University of Science and Technology
Ji Soo KIM	2	2021/03/17	"	Pohang University of Science and Technology(現 POSCO)
Young Soo CHUN	2	2021/03/17	"	Pohang University of Science and Technology(現 POSCO)
Kyung-Tae PARK	2	2021/03/17	"	Hanbat National University
Young-Kook LEE	2	2021/03/17	"	Yonsei University
Chong Soo LEE	2	2021/03/17	"	Pohang University of Science and Technology
三木 祐司	3	2022/03/15	モデル実験およびDC 磁場をもつ実機連铸機における 初期凝固シェルへの気泡・介在物捕捉 シミュレーション	J F E スチール(株)
大野 浩之	3	2022/03/15	"	J F E スチール(株)
岸本 康夫	3	2022/03/15	"	J F E スチール(株)
田中 進也	3	2022/03/15	"	J F E システムズ(株) (現 J F E テクノリサーチ(株))
松岡 禎和	4	2023/03/08	Effect of Grain Size on Thermal and Mechanical Stability of Austenite in Metastable Austenitic Stainless Steel	九州大学 (現(株)プロテリアル)
岩崎 竜也	4	2023/03/08	"	九州大学 (現 一般財団法人三宅医学研究所)
中田 伸生	4	2023/03/08	"	九州大学 (現 東京工業大学)
土山 聡宏	4	2023/03/08	"	九州大学 大学院工学研究院材料工学部門教授
高木 節雄	4	2023/03/08	"	九州大学 (現_高周波熱錬(株))
原田 晃史	5	2024/03/14	A Kinetic Model to Predict the Compositions of Metal, Slag and Inclusions during Ladle Refining: Part I. Basic Concept and Application	東北大学 (現 J F E スチール(株))
丸岡 伸洋	5	2024/03/14	"	東北大学
柴田 浩幸	5	2024/03/14	"	東北大学
北村 信也	5	2024/03/14	"	東北大学(現東北大学名誉教授)
紙川 尚也	6	2025/03/08	相界面析出組織を有するTi, Mo添加低炭素鋼の引張変形挙動	東北大学(元 弘前大学)
阿部 吉剛	6	2025/03/08	"	東北大学(現 J F E スチール(株))
宮本 吾郎	6	2025/03/08	"	東北大学
船川 義正	6	2025/03/08	"	J F E スチール(株) (現 J F E テクノリサーチ(株))
古原 忠	6	2025/03/08	"	東北大学