ふぇらむ貢献賞(FERRUM AWARD)

受賞者	回数	受賞年月日	受賞理由	受賞時所属
及川 勝成	I	2022/03/15	入門講座 鉄鋼材料における析出物の利用-4 「鉄鋼材料中の介在物および析出物の制御」	東北大学 大学院工学研究科金属フロンティア工学専攻 素形材プロセス学 教授
廣瀬 明夫	I	2022/03/15	グラフ記事 自動車のマルチマテリアル化に貢献する 異種材料接合との連携記事 「異材接合技術の現状」	大阪大学 大学院工学研究科 マテリアル生産科学専攻 教授
二階堂 英幸	2	2023/03/08	特集記事 鉄鋼業を取り巻く独創的な発想に基づく 研究・技術開発-7 「エンドレス圧延技術開発における JFEスチール技術者の連綿のねばり」	JFEスチール(株)顧問
丸山 公一	2	2023/03/08	名誉会員からのメッセージ 「クリープ破断データのばらつきとその解釈」	東北大学名誉教授
久保田 直義 佐々木 雅之 印波 真之 草間 一徳	3	2024/03/14	入門講座 表面微小領域分析技術-6マイクロフォーカ スX線CTの鉄鋼分野への応用 ふぇらむ, Vol.27, No.9, pp.641-647	日鉄テクノロジー(株)
道下 晴康 三村 毅 杉立 宏志	3	2024/03/14	グラフ記事「カーボンニュートラルに向け注目される 直接還元鉄」との連携記事ミドレックスプロセスーそ の進化と脱炭素製鉄への展望- ふぇらむ, Vol.27, No.8, pp. 542-551	Midrex Technologies, Inc. (株)神戸製鋼所 (株)神戸製鋼所
田中 千津子 青木 大空 山田 克美	4	2025/03/08	入門講座表面微小領域分析技術-10 X線回折(XRD)法による構造解析	JFEテクノリサーチ(株)
星野 岳穂	4	2025/03/08	特集記事カーボンニュートラルに向けた 日本の各産業の取り組み-I カーボンニュートラルに向けた鉄鋼業の取り組み	東京大学