

研究成果報告書 (掲載期間 2019.11.1-2020.10.31)

学会発表

- (1) 福岡稜馬, 山腰浩平, 徳納一成, 牧江康雄, 光原昌寿: 高純度アルミニウム単結晶の加工硬化過程における層状転位組織, 日本金属学会, 第 166 回春期講演大会, 2020 年 3 月, 東京 (東京工業大学).
- (2) 青山雄介, 徳納一成, 牧江康雄: 7000 系アルミニウム合金押し出し材の初期疲労き裂の断面観察, 日本金属学会, 第 166 回春期講演大会, 2020 年 3 月, 東京 (東京工業大学).
- (3) 福岡稜馬, 土田真之介, 徳納一成, 牧江康雄, 光原昌寿: 急冷したアルミニウム単結晶の転位チャンネル内におけるもつれ組織, 日本金属学会, 第 167 回秋期講演大会, 2020 年 9 月, オンライン講演大会.

その他

- (1) 徳納一成: 「実学主義」のもとで進める研究活動, JRCM NEWS No.396 巻頭言 (依頼執筆), 2019 年 10 月, 東京 (金属系材料研究開発センター).