**令和2年度　第一回軽金属学会「LPSO／MFS構造材料研究部会」**

日　時：　2020年11月20日（金）　13：15～17：00

テーマ：　「金属系MFS構造物質の創製とキンク強化の可能性」

主　催：　軽金属学会「LPSO／MFS構造材料研究部会」

共　催：　新学術MFSセミナー、日本金属学会「キンク研究会」、高性能Mg合金創製加工研究会

　　　　　　熊本大学MRCセミナー

方　式：　ZOOMによる開催　（参加申込者へミーティングIDとパスワードを後日連絡）

申込法：　11月16日17：00までに、事務局まで参加のメールを送信して下さい。

　　　　　　事務局：　ダイロフ（m-dyroff@kumamoto-u.ac.jp）

参加費：　無料

その他：　画面の録音・録画は厳禁

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* プログラム \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

13：15〜13：20　開会の挨拶

熊本大学　河村能人氏

13：20〜14：00　「金属系MFS構造物質の創製とキンク強化の可能性」

北海道大学　三浦誠司氏

14：00〜14：40　「Mg合金のLPSO構造物質のキンク強化」

NIMS　染川英俊氏

14：40〜15：20　「Al，Mg合金における組織型MFS構造物質の創製とキンク強化の可能性」

大阪大学　萩原幸司氏

15：20〜15：40　休　　憩

15：40〜16：20　「β型チタン合金における組織型MFS構造物質の創製とキンク強化の可能性」

NIMS　江村聡氏

16：20〜16：55　総合討論

司会　東京工業大学　藤居俊之氏

16：55〜17：00　閉会の挨拶

名古屋大学　君塚 肇氏

LPSO/MFS構造材料研究部会

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　会　長：　熊本大学　河村能人

副会長：　東京工業大学　藤居俊之

幹　事：　名古屋大学　君塚　肇