

若手研究グループ名	期間
1. 鉄鋼メタラジー研究グループ	(2018. 3～2020. 2)
2. Additive Manufacturing(付加製造)による超高耐食性金属材料の開発研究グループ	(2018. 3～2020. 2)
3. 多様な先端観察・測定法を用いた組織の定量と力学特性解析への適用	(2018. 3～2020. 2)
4. 量子ビーム散乱測定による金属組織形成過程のマルチスケール解析研究グループ	(2018. 3～2020. 2)
5. 次世代高性能磁性材料研究グループ	(2019. 3～2021. 2)
6. 生体用金属・セラミックス材料の生体外評価に関する標準化検討グループ」	(2019. 3～2021. 2)