

【目 次】

所内助成報告

○ナノマテリアル機能創製研究事業に係る研究プログラム助成

- 「金属ガラスと近似結晶の構造評価」
（杉山 和正 教授） 1 P
- 「*f* 電子系酸化物のナノ構造制御による高品位燃料開発とスピン物性開拓」
（山村 朝雄 助教） 14 P

○ナノマテリアル機能創製研究事業若手研究者研究助成

- 「電気伝導性遷移金属酸化物の新物性創製と制御」
（福村 知昭 准教授） 52 P
- 「高分解能X線回折装置による合金ミクロ組織解析法の構築」
（佐藤 成男 准教授） 62 P

所内助成成果報告会関係 75 P

- 研究成果報告会開催状況
- 研究成果報告会ポスター
- 研究成果報告会予稿集