

特別枠研究助成

---

申請者 金子 賢治  
申請者所属 九州大学大学院材料工学部門（助教授）  
研究課題 3次元トモグラフィTEMを用いたナノ複合微粒子の直接観察

---

申請者 関口 勲  
申請者所属 中央大学理工学部応用化学科(教授)  
研究課題 噴霧乾燥式流動層造粒法による微粒子複合法

---

申請者 阿尻 雅文  
申請者所属 東北大学多元物質科学研究所（教授）  
研究課題 超臨界水中での有機・無機・生体分子ハイブリッドナノ粒子の合成

---

申請者 山田 修  
申請者所属 大阪産業大学工学部交通機械工学科（教授）  
研究課題 高温加熱水蒸気を反応場に用いたナノウタ-の合成

---