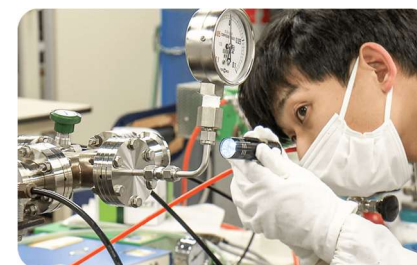


研究タイトル	雰囲気熱処理炉を用いた材料調製		
氏名	玉置 友史 (たまき ゆうし)	E-mail	tamaki-y@omu.ac.jp
所属/役職	エネルギー機械コース/講師	学位	博士(工学)



① 対応可能な技術分野や技能	雰囲気熱処理炉を用いた材料調製技術について、また熱処理炉の組み方など
② 製品化・事業化のイメージ	調製された高機能材料の販売や、新しい材料調製技術の獲得など
③ 研究/技術相談の特徴・PR ポイント	<p>雰囲気熱処理炉を自身で設計・調達・組み立てた経験、有毒ガス(アンモニア)を取り扱った経験があります。</p> <p>お試し程度でも、お気軽にご連絡くださいませ。</p>
④ 共同研究を希望する分野・キーワード・実施例	セラミックス(粉末)、材料調製法、酸化物・窒化物