

受賞者の声（公開）

氏名	加藤 晃代	
受賞時所属	(所属) 名古屋大学大学院 生命農学研究科	
	(職名) 助教	
現所属	(所属) 同上	
	(職名) 同上	
受賞テーマ名	微生物によるマルチ機能抗体の生産技術開発	
受賞テーマにおける研究活動の現況		
<p>現在、微生物によるマルチ機能抗体作製の基盤となる技術を開発中であり、新たな特許出願に向けたデータ取得を行っている最中です。</p>		
今後における研究活動の展望		
<p>検査や診断、ライフサイエンス研究などに利用できる有用な抗体分子を、微生物で安く・簡単に作り、高価な抗体分子の利用ハードルをどんどん下げ、抗体を利用した便利な検査キット開発・普及や、持続可能な微生物によるモノづくりの発展を目指したいと考えています。</p>		
受賞後の反響・各賞の受賞等		
<p>2022年度のJST創発的研究支援事業に採択いただき、第7回バイオインダストリー奨励賞(2023年)、日本農芸化学会奨励賞(2024年)を受賞しました。その他、分子生物学会や中部化学関係学協会支部連合などでの講演依頼などもいただきました。</p>		
わかしゃち奨励賞への期待		
<p>本賞は日本の産業を牽引する愛知県独特の取り組みだと感じています。若手研究者の自由な発想やチャレンジ、産学連携への発展を応援する賞として、今後も幅広い分野でご支援いただけることを期待しています。</p>		