

(様式 1-2)

提出日：2021 年 5 月 14 日

2020 年度 大阪大学蛋白質研究所 拠点事業

(2) 研究成果の概要

課題名		固体 NMR と分子動力学法を組み合わせた立体構造解析	
研究代表者	氏名	亀田倫史	
	所属機関名・部局名	産業技術総合研究所・人工知能研究センター	
	職名	主任研究員	
事業名 (該当の事業名の右欄に○)		<input type="radio"/>	共同研究員
		<input type="radio"/>	超高磁場 NMR 共同利用研究課題
		<input type="radio"/>	クライオ電子顕微鏡共同利用研究課題
		<input type="radio"/>	客員フェロー
蛋白研受入担当教員名		藤原敏道	
<p>2020 年度の共同研究は、新型コロナウイルスの影響により、大阪大学蛋白質研究所に来所することが出来ず、固体 NMR による解析が不可能となったため、共同研究を実施することが出来ませんでした。よって、成果報告書を提出することはできません。</p>			