

名 称	(H22. 11. 12 設立)			<b>キチンナノファイバー研究会</b>	
代 表 者	(氏名) 齋本 博之	(所属) 鳥取大学工学研究科	(役職) 教授		
ホームページ	http://saimotolab.sakura.ne.jp/chitinNF.html				
会 員 数	(産) 9 名	(官) 0 名	(学) 13 名	(合計) 22 名	
目 的	鳥取県特産のズワイガニや紅ズワイガニはその生産に伴い大量の廃殻が発生する。廃殻からナノファイバーを製造し、その有効な用途を見出す。廃棄物から健康食品や医薬品など付加価値の高い商品に変換し、県内企業と新産業を育成し、地域の産業を活性化する。				
活動内容	我々は文部科学省からの助成を受けて「廃カニ殻から創出する高機能バイオマス” マリンナノファイバー” を活用した地域貢献プロジェクト ―鳥取発循環型社会モデルの構築―」事業を行っている。「キチンナノファイバー研究会」はその事業の一環として毎年開催している。構成員が各々の専門技術を駆使してキチンナノファイバーの製造開発および利用開発を行う。研究会では構成員による最新の成果を外部に報告する、キチンナノファイバーを産学官の関係者に広く宣伝して、キチンナノファイバーの利用拡大に努める。				
最近の活動実績	(開催日)	(内容)			
	平成22年 11月12日	第1回研究会の開催 場所：鳥取大学 広報センター 発表者：4名			
	平成23年 3月2日	第2回研究会の開催 場所：鳥取大学工学研究科 発表者：5名			
	平成25年 1月31日	第3回研究会の開催（予定） 場所：鳥取大学 広報センター 発表者：10名			
入会の受付	現在のところ研究関係者のみ		(会費) なし		
事務局 (連絡先)	(責任者) 伊福 伸介 (担当者) 伊福 伸介		(所属) 鳥取大学工学研究科		
	(TEL) 0857-31-5592		(Mail Address) sifuku@chem.tottori-u.ac.jp		
その他 連絡事項	不定期ですが研究会を開催してキチンナノファイバーに関わる成果の報告会を開催しています。				