

令和 8 年度 新部局長のご紹介

部 局 名	大学院工学系研究科・工学部		
氏 名	津本 浩平		
職 名	研究科長・学部長・教授		
任 期	令和 8 年 4 月 1 日～令和 11 年 3 月 31 日		
所 属	バイオエンジニアリング専攻		
専 門 分 野	生命分子工学・生命物理化学		
略 歴	平成 3 年 3 月	本学工学部工業化学科卒業	
	平成 7 年 7 月	本学大学院工学系研究科化学生命工学専攻博士課程退学	
	平成 7 年 8 月	東北大学大学院工学研究科 助手	
	平成 9 年 4 月	博士（工学）（東京大学）	
	平成 14 年 10 月	東北大学大学院工学研究科 助教授	
	平成 17 年 3 月	本学大学院新領域創成科学研究科 助教授（准教授）	
	平成 22 年 5 月	本学医科学研究所 教授	
	平成 25 年 4 月	本学大学院工学系研究科 教授	
	令和 5 年 4 月	本学大学院工学系研究科 副研究科長（教育・国際）	
研 究 内 容	Tanaka, K., Caaveiro M., J.M., Morante, K., González-Mañas, J.M., Tsumoto, K., “Structural basis for self-assembly of a cytolytic pore lined by protein and lipid” <i>Nature communications</i> , 6 (2015): 6337.		
	Tsumoto, Kouhei. Umetsu, Mitsuo. Kumagai, Izumi. Ejima, Daisuke. Philo, John S. Arakawa, Tsutomu. “Role of arginine in protein refolding, solubilization, and purification” <i>Biotechnology progress</i> , 20 (2004): 1301-1308.		