

11. 研究発表(平成18年度の研究成果)

〔雑誌論文〕 計(9)件

著者名	論文標題			
Kitano, K.	Crystal structure of the HRDC domain of human Werner syndrome protein, WRN.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
J. Biol. Chem.	282(4)	2007	2717-2728	

著者名	論文標題			
Kitano, K.	Structure of dimerized radixin FERM domain suggests a novel masking motif in C-terminal residues 295-304.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
Acta Crystallogr. F	62(4)	2006	340-345	

著者名	論文標題			
北野 健	ヒトFEN1-PCNA複合体の結晶構造が示すスイング活性化機構			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
日本結晶学会誌	48(5)	2006	367-372	

著者名	論文標題			
Kitano, K.	Crystal structure of human flap endonuclease-1 (FEN1) complexed to PCNA.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
SPring-8 Research Frontiers		2006	18-19	

著者名	論文標題			
Takai, Y.	Crystallographic characterization of the radixin FERM domain bound to the cytoplasmic tails of adhesion molecules CD43 and PSGL-1.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
Acta Crystallogr. F	F63(1)	2007	49-51	

著者名	論文標題			
Yanuar, A	Crystal structure of human Rad GTPase of the RGK-family.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
Genes Cells	11(8),	2006	961-968	

〔図書〕 計(0)件

著者名	出版社			
書名	発行年	総ページ数		

12. 研究成果による工業所有権の出願・取得状況

計(0)件

工業所有権の名称	発明者	権利者	工業所有権の種類、番号	出願年月日	取得年月日

11. 研究発表(平成18年度の研究成果)

〔雑誌論文〕 計(9)件

著者名	論文標題			
Yamaguchi, H.	Structural basis for induced-fit binding of Rho-kinase to the inhibitor Y27632.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
J. Biochem.	140(3)	2006	305-311	

著者名	論文標題			
Terawaki, S.	Structural basis for type II membrane protein binding by ERM proteins revealed by the radixin-neutral endopeptidase 24.11 (NEP) complex.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
J. Biol. Chem.	In press.	2007		

著者名	論文標題			
Nishino, TG.	Spatial orientation of mitochondrial processing peptidase and a preprotein revealed by fluorescence resonance energy transfer.			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
J. Biochem.	In press.	2007		

著者名	論文標題			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	

著者名	論文標題			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	

著者名	論文標題			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	

〔図書〕 計(0)件

著者名	出版社		
書名	発行年	総ページ数	

12. 研究成果による工業所有権の出願・取得状況

計(0)件

工業所有権の名称	発明者	権利者	工業所有権の種類、番号	出願年月日	取得年月日

