

第21回日本蛋白質科学会年会

一般演題からの採択を予定しているセッション一覧

| Japanese | English |
|--|---|
| WS2 蛋白質科学会アーカイブWS：蛋白質を多角的に捉えるNMR新技術 | WS2 PSSJ Archives WS: Novel NMR techniques for diversified protein analysis |
| WS4 高速分子動画：タンパク質の構造機能相関研究の最先端 | WS4 Non-equilibrium state molecular movies: a new frontier in structural and functional studies on proteins |
| WS8 抗体工学と蛋白質科学の親和性成熟化 | WS8 Synergistic development of protein science and antibody engineering |
| WS9 細胞内機能を支配するタンパク質分子機能の多様性・特異性・協調性の動的制御機構 | WS9 Dynamic-Allosteric regulation molecular mechanism of multi-specific function of proteins in cell system |
| WS10 生命金属科学の最前線：生命における金属のはたらき | WS10 Frontiers in Bio-metal science: the roles of metals in life |