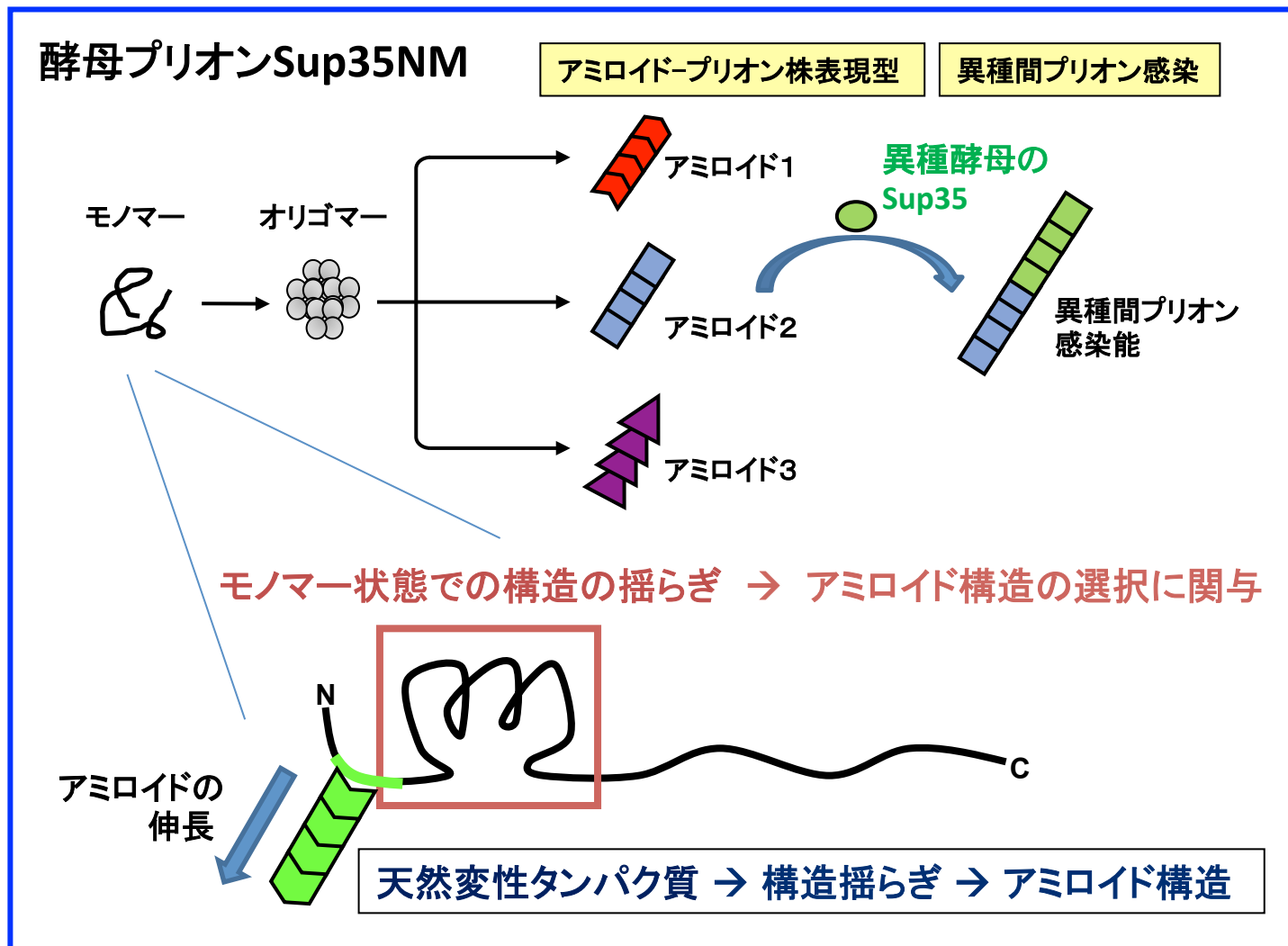


酵母を用いたプリオン病異種間感染機構の解明

研究分担者:独立行政法人理化学研究所 田中元雅



解 説

1. 異種間プリオン感染機構を調べるための様々な実験系を構築した。
2. 天然変性モノマーの揺らぎや局所構造が、プリオン凝集体(アミロイド)の構造やプリオン株表現型の選択に関与。