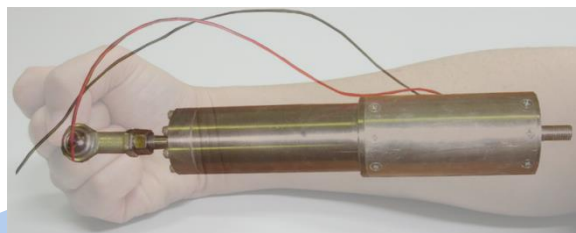


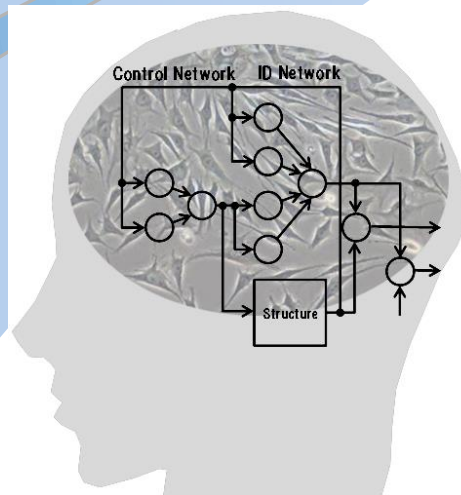
— 機械と生物の融合研究 —



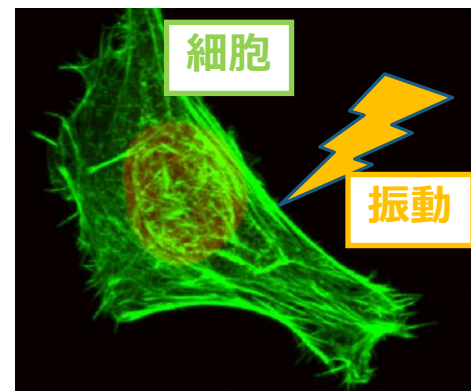
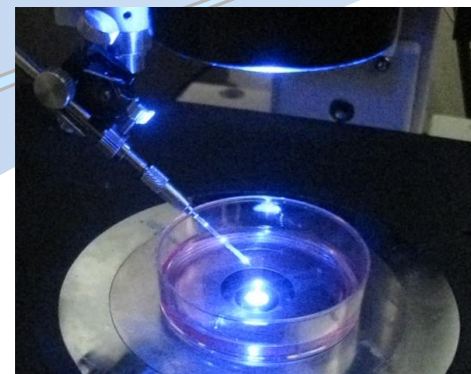
自動車・オートバイなどの
振動・騒音問題の解決



筋肉のような駆動装置



脳のようなコントローラ



細胞への振動刺激による
骨・軟骨・神経の再生

機械の振動制御

人間のような機械

力学の医療応用