

中田里奈穂

研究業績	受賞名	学会名／論文掲載誌名	発表名／論文タイトル	著者／受賞者	URL等
受賞	ベストインパクト賞 企業賞(村田機械賞)	博士キャリアメッセKYOTO2022 (第2部)	アルツハイマー病タウタンパク質の軸 索輸送メカニズムの解明	中田里奈穂	https://kyoto-qualia-forum.jp/report/7-111-1%E3%81%AB%EF%BD%A2%E5%8D%9A%E5%A3%AB%E3%82%AD%E3%83%A3%E3%83%AA%E3%82%A2%E3%83%A1%E3%83%83%E3%82%BB%EF%BD%A3%E3%82%92%E9%96%8B%E5%82%AC%E3%81%97%E3%81%BE%E3%81%97%E3%81%9F%E3%80%82/
	優秀発表賞	第68回日本生化学会近畿支部例会	タウタンパク質をモデルとした 軸索輸送の分子メカニズムについて	中田里奈穂	https://www.jbs-kinki69.jp/overview.html
外部資金の獲得	笹川科学研究助成	公益財団法人日本化学協会	タウタンパク質の臨界期からなる 軸索局在メカニズムの解明	中田里奈穂	https://www.iss.or.jp/ikusei/sasakawa/