

名大発

若手研究者の今を知る



# アカデミック フラッシュ

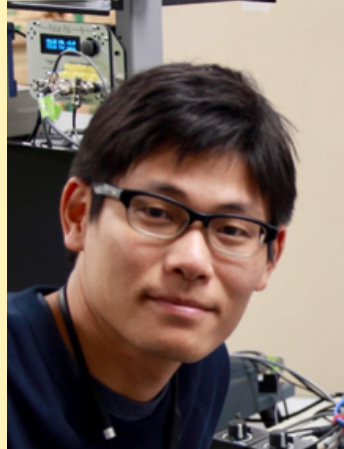


2023.6.28 (水) 12:00-13:00

発表者へのアドバイス、共同研究のお誘いなどお待ちしております！

「"予想外"を検出する脳の仕組み  
~ Virtual Realityと  
脳イメージングによるアプローチ~」

竹内 遼介  
Ryosuke  
Takeuchi



名古屋大学  
創薬科学研究科  
助教

「シアノバクテリアの体内時計  
：時を測るタンパク質」

伊藤 (三輪) 久美子  
Kumiko Ito  
(Miwa)



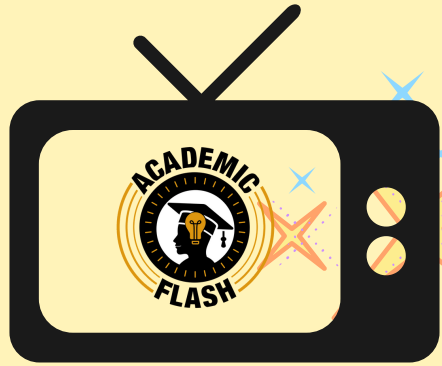
名古屋大学  
理学研究科生命理学  
特任助教

1  
2  
Go 3

参加申し込み



アカデミック  
フラッシュHP



「分子の個性を活かして  
分子を繋ぐ」

田中 秀則  
Hidenori  
Tanaka



岐阜大学  
糖鎖生命コア研究所  
助教

実施形態：Zoomミーティング

申し込み：https://www.aip.nagoya-u.ac.jp/event/16706.html

申し込みメ切：開催当日（事前申込制）

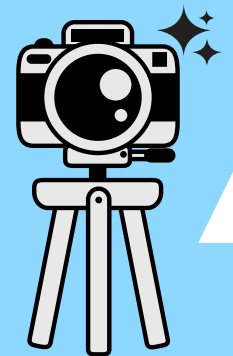
定員：100名

参加対象：東海国立大学機構の若手研究者（助教、特任助教、講師、特任講師、ポスドク等）が  
主な対象ですが、学部生、大学院生、教職員であれば参加可能です。

問い合わせ：jinzai-g-event@aip.nagoya-u.ac.jp（熊坂）

主催：名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部、アカデミックフラッシュ実行委員会

『つなごう。』



交流の場  
『ナイトフラッシュ』  
(20:00~)を開催  
予定。Zoom URLは、  
当日告知します。