

RAP 特別講演会

Language: Japanese

February 21 (Fri), 2025, 16:00-17:30

Wako HQ 2F Conference Room, RIKEN

(理研 和光 本部棟2階大会議室)

16:45-17:30

**Title: The track of RIKEN Center
for Advanced Photonics**

光量子科学研究センターの軌跡

Dr. Katsumi Midorikawa

I look back on the track of RAP, launched in 2013 to contribute to solving the various academic and social issues we face by "making the invisible visible" through exploring the possibilities of light to the extreme.

光の可能性を極限まで追究し、「今まで見えなかったものを見る」ことにより我々が直面する様々な学術的あるいは社会的課題の解決に貢献するという目標で2013年に発足したRAPの軌跡を振り返る。



16:00-16:45

**Title: Mehr Licht! in Life Science
-- Fascinated by Live Imaging --**

ライフサイエンスにもっと光を —ライブセルイメージングに魅せられて—

Dr. Akihiko Nakano

I had a dream when I started my lab in RIKEN – I wanted to see dynamic activities in a living cell by my own eyes. Fortunate encounters with Yokogawa and NHK and fruitful collaborations with laser groups in RAP have brought me to rephrase “making the invisible visible” now. Let me review my 28 years in RIKEN.

理研に着任したときに夢見たこと、それは「生きた細胞内のダイナミックな活動を自分の目で見たい」ということだった。横河電機やNHKとの出会い、理研内グループとの共同研究などを経て、RAPの目標 “making the invisible visible” にどこまで迫れたのだろうか。28年間の研究を総括したい。

Pre-registration



<https://business.form-mailer.jp/fms/2abb0ac7267542>