

化学とマイクロ・ナノシステム学会第54回研究会
(CHEMINAS 54) にて企業賞を設けます。

【目的】

perLAM（パーラム）製品を使用して優れた研究成果を出していただいた研究に対して賞を贈ります。

【選考基準と方法】

化学とマイクロ・ナノシステム学会第54回研究会（2026年11月16日（月）～19日（木）開催）にてperLAM製品を使用した演題が対象になります。（*）

* 要旨、スライド、ポスターにはperLAMを必ず記載してください。

また著者・共著者のいずれかが会員（学生は入会費無料）であることが条件となります。

会員費の詳細は学会サイトをご参照ください。

(<https://cheminas.chips.jp/members/enrollment/>) →



【perLAM製品】

perLAMは次世代の細胞培養基質で「パールカン結合型ラミニンE8断片」の高純度製製品です。2D培養で細胞の足場材として使用します。

（詳細はWEB [<https://matrixome.co.jp/products/perlam>]、もしくはWEBのコンタクトよりお問い合わせください。）

【無料サンプル】

製品の特性や使用方法をご理解いただいたうえでサンプルをご依頼ください。

※1研究室につき1回限りご利用いただけます。

【賞の贈呈】ギフト券（選考により1演題）

【対象学会】

化学とマイクロ・ナノシステム学会第54回研究会（Future Technologies from MATSUE）

場所：島根県くにびきメッセ

会期：2026年11月16日（月）～19日（木）

【製品WEBサイトQR】



【サンプル依頼】

【お問い合わせQR】



※上記の内容は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。