



2026年2月20日

明治大学理工学部物理学科
学科長 楠瀬 博明

Email : hk@meiji.ac.jp

長島和茂先生最終講義のご案内

謹啓 時下、皆様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび明治大学理工学部物理学科 長島和茂専任教授が、今年度末をもちましてご退職されることとなりました。長島先生は2001年の着任から25年にわたり教鞭を執ってこられました。結晶成長学をご専門とされ、雪氷物理学研究室の学生とともに様々な結晶の形の研究に邁進してこられました。その研究者としての歩みは、中谷宇吉郎科学奨励賞をはじめ、日本エネルギー学会論文賞、日本結晶成長学会奨励賞、明治大学連合駿台会学術奨励賞など、数々の受賞により顕彰されております。

長島先生の活動は、科学研究の枠組みを超えた芸術的実践でもあります。20年にわたる雑誌「VITA」表紙の「クリスタルアート」連載、東京藝術大学や九州大学芸術工学部での対話は、科学と芸術の境界を拓く試みとして高く評価されてきました。とりわけ、Instagramを通じて世界に放たれたビスマス結晶の映像は、半年で5000万回再生を記録、日本WEB大賞（SNS活用賞）を受賞するなど、社会的影響力は世界へと波及しております。この波及は実空間へも及び、至高の結晶群は、山梨宝石博物館での常設展示に加え、ベオグラード大学センターホールでの展示も決定しております。

教育の場では、物理学科のみならず理工学部の基礎教育に心血を注がれ、二度にわたり理工学部教育貢献賞を受賞されました。加えて、物理学科長や理工学部就職委員長等の重責を担われ、学部の発展と後進の育成に多大なる貢献をされました。

つきましては、長島先生の研究・教育活動の集大成として、最終講義を下記のとおり開催いたします。ご多用のところ誠に恐縮に存じますが、万障お繰り合わせの上、ご臨席賜りますよう謹んでお願い申し上げます。 謹白

記

題目：「結晶のモルフォジェネシス ～科学と美の対話～」

日時：2026年3月7日（土）13:00～14:30 （※お申込み不要です）

場所：生田キャンパス A 館 A416 & A417 教室

オンライン配信併用：ミーティング ID：986 8775 7664 パスコード：382911

URL：<https://zoom.us/j/98687757664?pwd=yypwHfG9Qa5sBZxc6Cj5urAaU2M0fg6.1>

以上