

会員の声

Eldridge M. Moores 名誉教授を悼む

正会員 小川勇二郎・辻森 樹

世界の地質学界で指導的な役割を果たして きた, カリフォルニア大学デービス校名誉教 授, IUGS元副会長のEldridge M. Moores (エ ルドリッジ・M・ムーアズ) 氏が2018年10月 28日 (現地時刻早朝) 亡くなられた. 80歳で あった. 巡検のリーダーとしてデービス校の 同僚諸氏と学生らを率いてカリフォルニア州

のシエラネヴァダの地質を案内し ていたが、宿泊していたQuincyの 林間のコッティジが燃え, 命を落 とされた. まことに痛ましい限り であり、世界にとっての大きな損 失となった. ご冥福をお祈りする とともに, ご家族, ご同僚の方々 に心から哀悼の意を表します.

氏は、1938年アリゾナ州に生ま れ、カリフォルニア工科大学から プリンストン大学へ進み、博士の 学位を所得した後、長い間カリフ ォルニア大学デービス校で教鞭を とった. その間, オフィオライト の構造地質学的およびテクトニク ス的研究と、北米コルディレラ、

テチス海域のオフィオライト, 海洋プレート の構造や発達史、アルプスヒマラヤ造山帯な どの研究に生涯をささげた. また, 大学, 学 会活動でもその指導的な役割を果たし、アメ リカ地質学会会長、雑誌Geologyの編集長な どを歴任し, さらに国際地質科学連合 (IUGS) の副会長として活躍し、IUGSと万国地質学 会 (IGC) との関係をつける難題を解決し、 その統合化を推進した. アメリカ合衆国と世 界の学界における重鎮として、今後もさらな る活躍が期待されていたが、亡くなられたこ とは、惜しみてもあまりある.

氏は、日本では、構造地質学とテクトニク スの教科書 (Structural Geology 1992初版,

(Robert J. Twissと共著, W.H. Freeman & Co.) として広く知られている. また, 国際 深海掘削 (ODP) のテクトニクスパネルの 議長としての活躍を知る人も多いことと思わ れる. 岩石学分野では、都城秋穂氏との間の いわゆる「キプロス論争」(オフィオライト が島弧に由来するか、それとも中央海嶺の産 物か?)の中央海嶺派のリーダーとして. Ian G. Gassらとともに論陣を張ったことは、 記憶に新しい. キプロス島のトルードスオフ ィオライトなどからのボニナイト発見などか ら, 現在ではオフィオライトには, 島弧性の ものも多数存在する、と知られるようになっ たが、産状や構造からは、拡大軸としての活 動も認められ、両方の要素を持っているとさ れるようになった. 本人は, 地質構造の詳細



写真左) 2008年8月のオスロでの第33回万国地質学会議のIUGS総会 において副議長として会議をリードした。右) 2004年フィレンツェ で. 奥様と.

な記載, 産状の組み合わせ, 発達史的な解釈 などから, テクトニクスを総合的に説明しよ うと試み、オフィオライトのペンローズ会議 を二度にわたって主宰した. この間, 同僚・ 学生らとの多くの研究論文を発表する傍ら, 特集号の編集、シンポジウムの主宰など、幅 広い活動を行い、デービス校退官後は、国家 的なさまざまな審議会やプロジェクト審査, 答申などの重鎮として活躍していた. 2018年 11月のGSA年会においても, プレートテク トニクス50周年の記念シンポジウムを開く間 際であったが、その実現を見ずに亡くなられ た. 同僚諸氏のショックと悲しみは大きい.

北米西海岸や北米大陸全体だけでなく、ア

2007第二版, およびTectonics 1995) の著者 ¦ ジア, 南極, ヨーロッパ各地域の地質とテク トニクスに造詣が深く、とりわけ、1991年の SWEAT仮説の提唱 (Geology) は、アメリ カ大陸南西部と南極大陸東部の地質の連続性 を紐付け、超大陸復元を決定づけたことで大 きなインパクトを与えた. また, Encyclopedia of European and Asian Regional Geology 1997 を編集し (Rhodes W. Fairbridgeとの共編, Springer), 日本の 項目も監修した. その第一線の研究に基づい た幅広い視野, 自然への深い理解と洞察によ り, たえず総合的理解を求めていた. また, 若い研究者や留学生への深い愛情にあふれ、 地質学を文化の一つに高めた功績はまことに 著しい. アメリカ西海岸における, 氏の活躍 は、日本人研究者らとの交流にも及び、環太 平洋地域全体の理解が、世界の地質の理解に

> 結びつくことを示した. それは. 前出の二編の教科書を読むとよく 分かる. さらに、ご夫婦で編集に 携わった一般書籍のBedrock: Writers on the Wonders of Geology (2006年, Trinity University Press) にも氏の自然 観がよく現れている.

氏と接したことのある者は、そ の学会活動, 研究・教育における 影響力だけでなく、彼の一挙手一 投足から. 人類社会全体へ分け隔 てない深い愛情を感じたことと思 われる. 特に、文化、歴史、芸術 に造詣が深く, 大学のオーケスト ラでチェロを弾き,進んで諸外国

の研究者, 学生らと交わった. その温厚・篤 実な人柄は, 多くの人々に父親のようだ, 地 球科学における伝導師のようだ、と慕われて きた. このように、氏は、世界の地質学や文 化をリードしてきた. 日本では、弟子であり 同 僚 で あ るYildirim Dilek, John Wakabayashi, Robert Hildebrand などを通 じて、分野によっては、密接なかかわりあい を持っている研究者も多い.

謹んでご冥福を祈りたい.

参考: https://www.ucdavis.edu/news/geologistbeloved-campus-citizen-eldridge-moores-dies/