

脳も生殖器も無い生物

「珍渦虫」の成長 筑波大など解明

欧州の海底にすむ謎の生物「珍渦虫（ちんうずむし）」が卵から成長す

る過程を、筑波大などの国際研究チームが世界で初めて明らかにした。珍渦虫の成体は体長1〜3

センチで、腹側に口があるものの脳や生殖器官、肛門などの多くの動物にある器官がない「のっぺらぼう」のような生物。生命の進化過程の解明につながる成果という。

英科学誌ネイチャー・コミュニケーションズ（電子版）に27日掲載された。