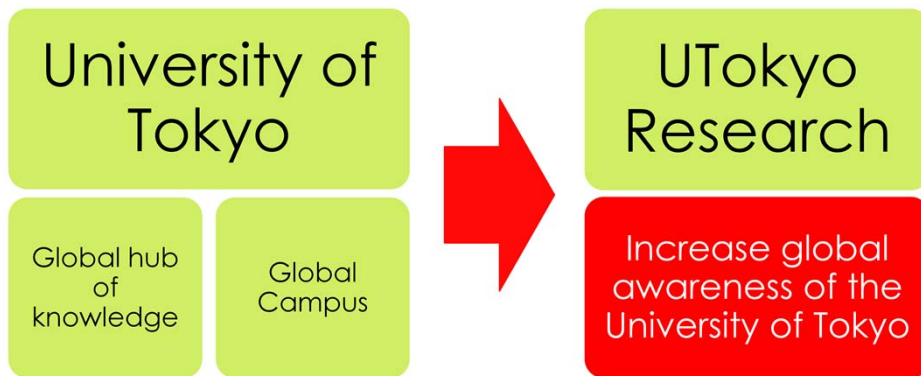


## UTokyo Research: Mission



## Article types

- Feature Stories (PRO planned)
  - Bimonthly (18 posted)
  - 1500 words/3000 characters
- Editor's Choice (PRO planned)
  - Monthly/bimonthly (45 posted)
  - 750 words/1500 characters
- Research News (researcher submission)
  - Irregular (113 in 2014) (353 posted)
  - Up to 500 words/1000 characters

- ✦ Feature Stories
- ✦ Research News
- ✦ Editor's Choice
- Discover
- Newsletter

Feature Stories 2014/12/10

グローバルな研究所を目指して  
**宇宙を研究するための空間**

「宇宙はどのように始まったのか？なぜ我々が宇宙に存在しているのか？宇宙はこれからどうなるのか？」東京大学国際高等研究所カブリ数物連携宇宙研究...

Research News 2015/03/09

恋敵からメスを守るオスメダカ

三角関係を作るために必要なホルモンの発見

Research News 2015/03/06

鉄カルコゲナイドが超伝導現象を示す温度の大幅な上昇に成功

薄層試料の作製による相分離の抑制が鍵

Research News 2015/03/05

誰でも、どこでも、高分子を精密に合成できる新手法

高分子材料の製造プロセス簡素化とリサイクルに向けて

Research News 2015/03/04

**硫黄循環像**

み込み帯 720, 中央海層 180, 上部マント 100, 下部マント 121

硫黄が大気、海洋、マントルを巡る様子

精密な硫黄の深部循環モデルの推定に成功

Research News 2015/03/03

Cell

mRNA, Translation, Protein, Gene (DNA)

New system of gene therapy by introducing mRNA loaded nanomachine

メッセージャーRNAを用いた新しい遺伝子治療

遺伝子をmRNAの形で投与する神経障害の新しい治療法へ

Research News 2015/03/02

Meikin KO oocyte

生殖細胞の染色体分配様式をつくりだす要のタンパク質をマウスで発見

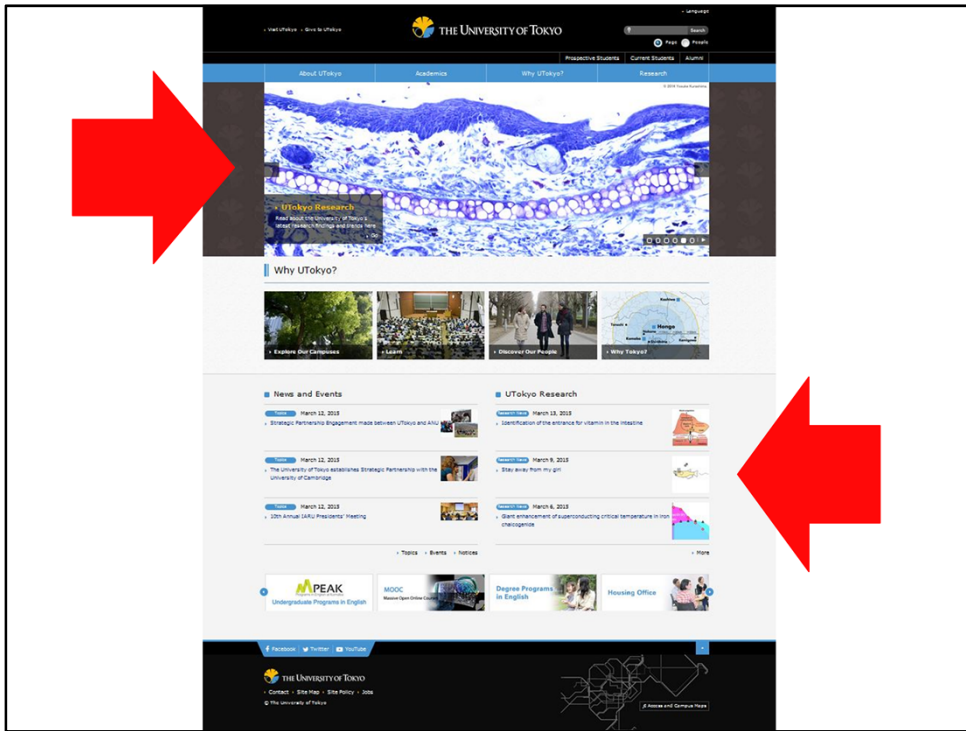
酵母からヒトまで保存されていた

Research News 2015/02/25

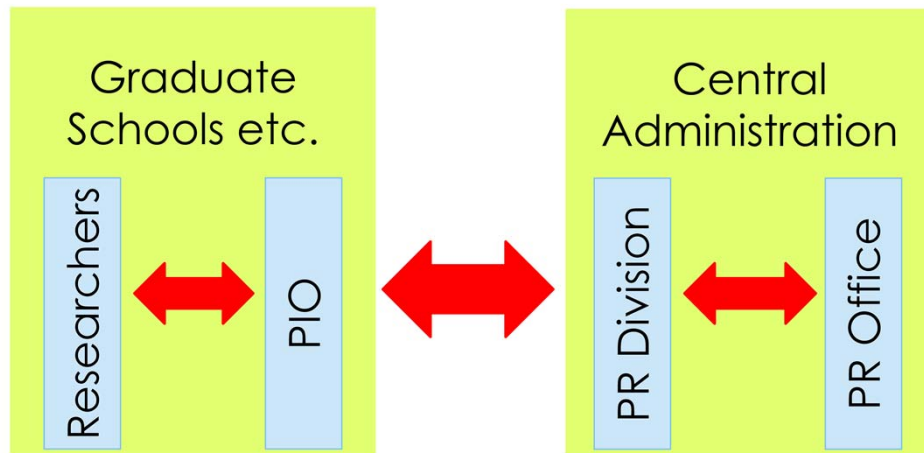
化石から探る海生爬虫類モササウルス類の眼の進化と適応

現生種と化石種の比較による感覚器官の新たな知見

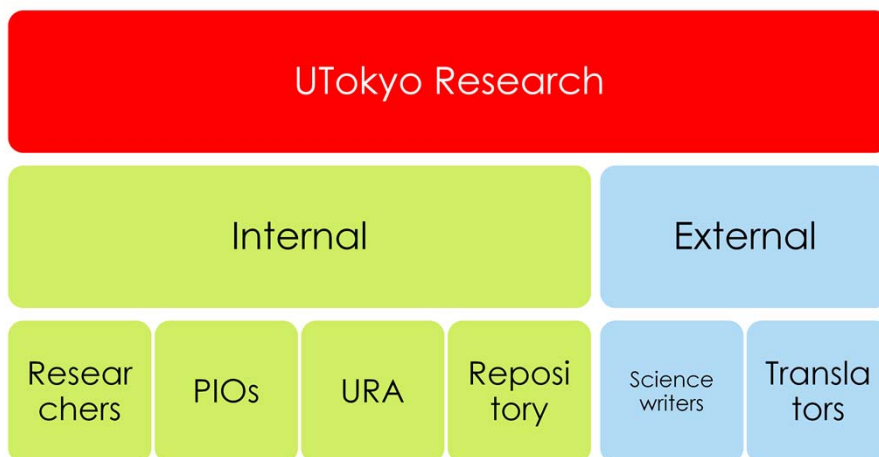
The image shows a screenshot of the UTokyo Research website. On the left, a vertical navigation menu includes 'Feature Stories', 'Research News', 'Editor's Choice', 'Discover', and 'Newsletter'. The main content area displays an article titled '窓からメスをを守るオスメダカ' (Male Medaka Guarding the Window from Wasps). The article text is in Japanese and includes a small illustration of a fish. Below the article, there is a list of authors and their affiliations, followed by a '関連リンク' (Related Links) section. At the bottom, a '最新記事' (Latest News) section shows three smaller article thumbnails with dates. Red arrows point from labels on the left and right to specific elements on the page: 'Article' points to the main article title; 'Press release link' points to the article text; 'Article citation' points to the author list; 'Related links' points to the '関連リンク' section; 'Keywords' points to the top right of the article; 'One image' points to the fish illustration; 'SNS links' points to the social media icons at the bottom of the article; and 'Recent articles' points to the thumbnails in the '最新記事' section.



## Press release flow



## Staff/networks



高祖歩美、南崎梓、マツカイ・ユアン「東京大学における研究成果の国際広報：UTokyo Researchの活動報告」科学技術コミュニケーション15号149-159（2014年6月）

<http://hdl.handle.net/2115/56438>

[utokyo-research@ml.adm.u-tokyo.ac.jp](mailto:utokyo-research@ml.adm.u-tokyo.ac.jp)

# Thank you