

インドネシアにおける魚類調査研究

Ichthyofauna Survey in Indonesia

～メダカからインドネシアシーラカンスまで～

2016年11月3日 (木)

November 3, 13:00-17:00

時間 13:00～17:00

会場 アクアマリンふくしま マリンシアター

Venue : Marine Theater at Aquamarine Fukushima

講演内容 Lecture

これまで行われてきたインドネシアシーラカンスの調査、そしてインドネシアの魚類相の最新研究をご紹介します！

◎開会挨拶

安部義孝 アクアマリンふくしま館長

Opening address

Yoshitaka Abe Executive Director, AMF

◎インドネシア共同研究者 挨拶

ディルハムシャー LIPI海洋研究所所長

Congratulatory speeches

Dirhamsyah Director, RC Oceanography LIPI

◎インドネシアにおけるシーラカンスおよび深海調査

アウギー・シャハイラトゥア LIPI深海研究所 所長

Coelacanth and deep sea research in Indonesia

Augy Syahailatua Director, RC Deep Sea LIPI

◎シーラカンス標本 捕獲報告

テゲー・プリスティワディ LIPIビトゥン支所研究員

Case report Capturing of the specimen

Teguh Peristiwady Senior Scientist, RC Oceanography, LIPI

◎最新シーラカンス研究1

インドネシア産化石シーラカンスの発見とシーラカンスはいかにして生き延びたのか？

藪本美孝 北九州市立自然史・歴史博物館学芸員

Latest coelacanth study1

Discovery of an Indonesian fossil coelacanth and how coelacanths survived.

Yoshitaka Yabumoto=Senior Curator Kitakyushu Museum of Natural History and Human History

◎最新シーラカンス研究2

私どもの"二の腕の力こぶ"のルーツがシーラカンスの胸鰭に見つかりました!!

熊本水頼 NPO生体機構制御研究会理事長/
京都大学名誉教授

Latest coelacanth study2

Our "Biceps", the bi-articular muscles are originated in Coelacanth pectoral fin musculature

Minayori Kumamoto Director General, NPO Institute of Biomechanical Control Professor Emeritus, Kyoto University

◎インドネシアにおける魚類研究

シーラカンスだけじゃない：メダカの湧き出る魔法の島スラウェシ

山平寿智 琉球大学教授

Diversity and evolution of Sulawesi endemic Adrianichthyidae

Kazunori Yamahira Professor, Ryukyu University

◎ポスター

インドネシアシーラカンスの生息地と分布

イクセル・マンダギ サムラトランギ大学

POSTER

The new habitat of Latimeria menadoensis and their distribution in Indonesian water

Ixchel F. Mandagi Lecturer, Sam Ratulangi Univ.

◎インドネシアシーラカンス標本公開

◎閉会の挨拶

Indonesian coelacanth specimen observation

Closing

