

Curriculum Vitae

Hiroaki Ueda

Faculty of Life and Environmental Sciences
University of Tsukuba, Ibaraki 305-8572
<http://www.u.tsukuba.ac.jp/~ueda.hiroaki.gm/>

Education

Ph.D. 1997 Institute of Geoscience, University of Tsukuba, Japan
M.Sc. 1994 Institute of Geoscience, University of Tsukuba, Japan
B.Sc. 1992 Natural Science, University of Tsukuba, Japan

Professional Experiences

2012 –pres. Professor, University of Tsukuba
2009–2012 Associate Professor, University of Tsukuba
2002–2009 Assistant Professor, University of Tsukuba
1998–2002 Research Officer, Meteorological Research Institute
1996–2002 JSPS Research Fellow, Japanese Ministry of Education

Honors

1997 The Yamamoto-Shyono Medal from Meteorological Society of Japan for “fundamental contributions to the understanding of the air-sea coupled system over the western North Pacific through the JMSJ 1996 paper”
2006–2007 Invited Visiting Researcher, International Pacific Research Center, University of Hawaii

Service

2009–pres. Associate Editor, Journal of Climate,
2000–2009 Editor, Journal of Meteorological Society of Japan

著者紹介

植田宏昭 (うへだ ひろあき)

筑波大学教授(生命環境系：持続環境学専攻・環境科学専攻・地球環境科学専攻・地球科学専攻・計算科学研究センター・地球学類担当), 博士(理学)

1969年生まれ

1992年 筑波大学第一学群自然学類卒業

1997年 筑波大学大学院地球科学研究科修了

1996年 日本学術振興会 特別研究員

1998年 運輸省気象庁気象研究所気候研究部 研究官

2002年 筑波大学地球科学系 講師

2006-2007年 ハワイ大学国際太平洋研究センター 客員研究員(兼任)

2007-2009年 鳥取大学乾燥地研究センター 客員准教授(兼任)

2009年 筑波大学大学院生命環境科学研究科 准教授

2011年 筑波大学生命環境系 准教授

2012年 筑波大学生命環境系 教授

大学教育では、気候学・気象学(大気科学)の分野を担当。これまでモンスーン気候力学の視点から、異常気象に代表される気候システムの年々変動や、地球温暖化問題をはじめ、近年では古気候モデリングに関する研究に従事。

1997年 日本気象学会山本・正野論文賞受賞

2006年 ハワイ大学国際太平洋研究センター招聘研究奨励賞

Climate System Study

- Global monsoon perspective -

2014年3月25日初版発行

著作者 植田宏昭

発行所 筑波大学出版会
〒305-8577
茨城県つくば市天王台1-1-1
電話 (029) 853-2050
<http://www.press.tsukuba.ac.jp/>

発売所 丸善出版株式会社
〒101-0051
東京都千代田区神田神保町2-17
電話 (03) 3512-3256
<http://pub.maruzen.co.jp/>

編集・制作協力 丸善プラネット株式会社

© Hiroaki UEDA, 2014

Printed in Japan

組版/株式会社 オメガコム
印刷/富士美術印刷株式会社
製本/株式会社 星共社
ISBN978-4-904074-31-2 C3044