

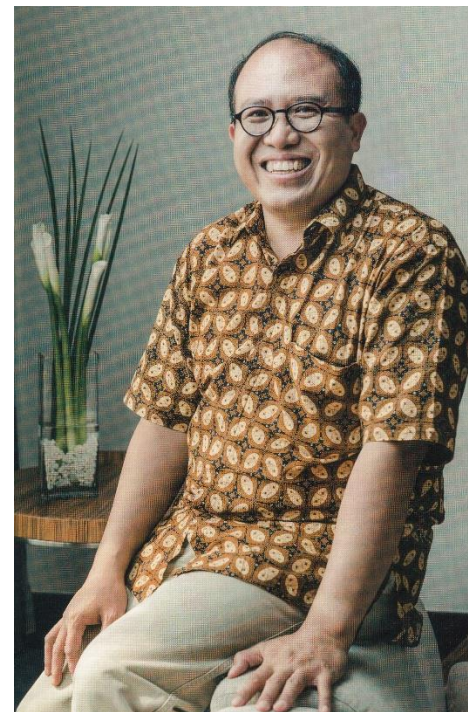
略歴

職歴

- 2013 – 現在 千葉大学環境リモートセンシング研究センター 教授
2005 – 2013 千葉大学環境リモートセンシング研究センター 准教授
2002 – 2005 千葉大学電子光情報基盤技術研究センター 講師
(中核的研究機関研究員)

学歴

- 1999 – 2002 千葉大学大学院自然科学研究科人工システム科学専攻 博士(工学)
1995 – 1997 金沢大学大学院工学研究科 修士(工学)
1991 – 1995 金沢大学工学部電気情報工学科 学士(工学)
1986 – 1989 インドネシア・第1スラカルタ高等学校



専門分野

- マイクロ波リモートセンシング
合成開口レーダ(SAR)
地下探査レーダ(GPR)
無人航空機(UAV)
小型衛星
アンテナ工学

Biography

Career

- 2013 – Present Full Professor – Center for Environmental Remote Sensing, Chiba University
- 2005 – 2013 Associate Professor – Center for Environmental Remote Sensing, Chiba University
- 2002 – 2005 Lecturer – Venture Business Laboratory, Chiba University

Education

- 1999 – 2002 Graduate School of Science and Technology, Chiba University, Japan (Ph.D)
- 1995 – 1997 Graduate School of Electrical and Computer Engineering, Kanazawa University, Japan (M.Eng)
- 1991 – 1995 Department of Electrical and Computer Engineering, Kanazawa University, Japan (B.Eng)
- 1986 – 1989 SMA Negeri 1 Surakarta (Solo), central Java, Indonesia



Expertise

- Synthetic Aperture Radar (SAR)
- Ground Penetrating Radar (GPR)
- Mobile Satellite Communications
- Antennas development for various applications
- Unmanned Aerial Vehicle
- Microsatellite