

政治史学

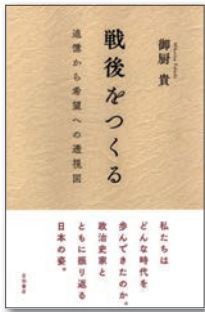
Study of political history

研究プロジェクト

- (1) オーラル・ヒストリー
- (2) 権力の館を考える (テレビ放送大学)
- (3) 戦後・災後比較研究 (ひょうご震災記念21世紀研究機構)
- (4) 防災未来アーカイブ研究

研究リエゾン

- (1) 東日本大震災・熊本地震アーカイブプロジェクト
- (2) 熊本県・先端研・熊本大学包括連携プロジェクト
- (3) その他、異分野の組織・機構と先端研の交流プロジェクト



1 『戦後をつくる』



2 『戦前史のダイナミズム』

Research Projects

- (1) Oral History
- (2) Architecture and Politics (The Open University of Japan)
- (3) Comparative Research on "Postwar" and "Postdisaster" (Hyogo Earthquake Memorial 21st Century Research Institute)
- (4) Archive for Disaster Management and Future

Collaborations

- (1) Archive of the Great East Japan Earthquake and the 2016 Kumamoto Earthquake
- (2) Collaboration with Kumamoto Prefecture and Kumamoto University
- (3) Collaborations with other fields



客員教授

御厨 貴

Takashi MIKURIYA, Visiting Professor

専門分野: 政治史、オーラル・ヒストリー、公共政策、建築と政治、メディアと政治

Specialized field: Japan's political history, Oral history, Public policy, Architecture and politics, Media and politics

E-mail: mikuriya@mk.rcast.u-tokyo.ac.jp

認知科学 分野 Cognitive Sciences

渡邊研究室
Watanabe Laboratory
<http://www.fennel.rcast.u-tokyo.ac.jp>

認知科学的視点からの人間の心と行動の学際的研究

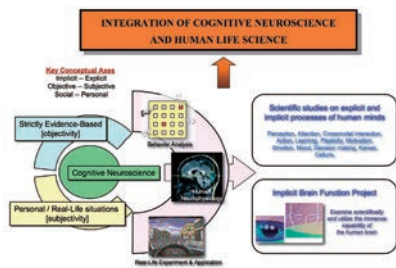
Interdisciplinary investigations on human minds and behaviors from cognitive scientific perspective

人間を含む認知行動システムの科学的理解を目的とした研究を行い、様々な心的過程を巡る現代の問題に対して科学的なパースを維持し、研究分野の枠を積極的に越えるための基盤としての認知科学の展開を目指しています。実験心理学・認知科学・脳科学などの手法を中心としていますが、他の方法論も積極的に取り入れて、人間の認知行動を可能にする顕在的／潜在的過程の科学的解明、認知科学の境界領域への拡張、それらの知見の産学連携を通じた実社会への還元を進めています。

Research in the laboratory aims at using cognitive science to understand various issues in our everyday life from the scientific perspective and to develop the basis of interdisciplinary collaborations. The main themes are:

- (1) scientific investigations on explicit and implicit processes in human perception, cognition and action,
- (2) interdisciplinary approaches to cognitive science, and
- (3) real-life applications of knowledge of cognitive science.

The research methods include but not limited to experimental psychology, cognitive science, and brain science.



- 1 人間の顕在的・潜在的過程の科学的解明
Explicit and Implicit Processes in Human



客員准教授

渡邊 克巳

Katsumi WATANABE, Visiting Associate Professor

専門分野: 実験心理学、認知科学、神経科学

Specialized field: Experimental psychology, Cognitive science, Neuroscience

E-mail: kw@fennel.rcast.u-tokyo.ac.jp