

北海道150年事業関連企画

# MIT石井教授を北大に迎えて

Hokkaido's 150th Anniversary Project - MIT Professor Ishii Returns to Hokudai

ワークショップ / WORKSHOP

学生・教職員・市民向け(日本語)  
For Students / Faculty / Staff / Public (in Japanese)

## 「デジタルアーカイブが紡ぐ未来: MIT石井裕教授と考える未来記憶」

8月6日 10:00 - 11:30 / 北海道大学学術交流会館

"The Future Woven by Digital Archives:  
Remembering the Future with Prof. Hiroshi Ishii, MIT"

10:00 - 11:30 on Mon 6 Aug / Conference Hall, Hokkaido Univ.

シンポジウム / SYMPOSIUM

学生含む研究者向け(英語)  
For Researchers incl. Students (in English)

## 「第2回GI-CoRE GSQ, GSB, & IGM合同シンポジウム: 量子, 情報科学, 生物学と医学」1日目内 特別講演「TRANSFORM: Envisioning the Future」

8月7日 10:00 - 11:00 / 北海道大学鈴木章ホール

"The 2nd GI-CoRE GSQ, GSB, & IGM Joint Symposium:  
Quantum, Informatics, Biology & Medicine" Day 1  
Special Lecture "TRANSFORM: Envisioning the Future"

10:00-11:00 on Tues 7 Aug / Akira Suzuki Hall, Hokkaido Univ.

特別講演会 / SPECIAL TALK

学生・教職員向け(日本語)  
For Students / Faculty / Staff (in Japanese)

## 「独創・協創・競創の未来」

8月7日 15:00 - 17:00 / 北海道大学高等教育推進機構

"Envisioning the Future through Creation, Collaboration and Competition"

15:00-17:00 on Tues 7 Aug / Inst. for the Advancement of Higher Education, Hokkaido Univ.

\* 入場無料, 事前申込不要 / 全イベント一般公開 \* Admission free & no advanced booking required / All the events opened to public



Photo Credit: Junichi Otsuki

### 石井裕(いしい ひろし)教授:

1956年東京生まれ。北海道大学卒(78年学士・80年修士・92年博士)。日本電信電話公社(現NTT)に入社し、ヒューマンインターフェースとコラボレーション技術の研究に従事。95年からMITメディアラボにおいて直接操作・感知可能なタンジブルユーザインタフェースの研究を進める。現在MITメディアラボ副所長, TTT (Things That Think) コンソシウム・コディレクター, タンジブルメディアグループ・ディレクター, 工学博士。2001年にMITからテニユア(終身在職権)を授与され, 06年にACM SIGCHIよりCHI Academyを受賞, 10年には船井業績賞受賞, 15年には作品 TRANSFORM が エーダッシュデザインアワード受賞。国際会議のみならず, クーパー・ヒューイット国立デザイン博物館, ミラノ・デザインウィーク, カンヌ・ライオンズ, ポンピドゥー・センター, ヴィクトリア&アルバート博物館, ヴェネチア・ビエンナーレ, 熊本市現代美術館などで, 発表展示を行ってきた。

### Professor Hiroshi Ishii:

Associate Director of the MIT Media Lab., Tangible Media Group Director, and Jerome B. Wiesner Professor of Media Arts and Sciences

B.E., M.E. and PhD in computer engineering from Hokkaido University

\*English CV available at: <http://tangible.media.mit.edu/person/hiroshi-ishii/>



2018年8月6日(月) / Mon 6 Aug 2018

■ワークショップ(WORKSHOP)

「デジタルアーカイブが紡ぐ未来:MIT石井裕教授と考える未来記憶」

"The Future Woven by Digital Archives: *Remembering the Future* with Prof. Hiroshi Ishii, MIT"

開催時間 Time 10:00-11:30

場所① Venue① 北海道大学学術交流会館第一会議室 Meeting Rm. 1, Conference Hall, Hokkaido Univ.

2018年8月7日(火) / Tues 7 Aug 2018

■シンポジウム(SYMPOSIUM)

「第2回GI-CoRE GSQ, GSB, & IGM合同シンポジウム:量子,情報科学,生物学と医学」1日目  
"The 2nd GI-CoRE GSQ, GSB, & IGM Joint Symposium: Quantum, Informatics, Biology & Medicine" Day 1

プログラム Program

8:40-9:00	開会挨拶	Opening Remarks
9:00-10:00	特別講演1 レイ・シン教授 (スタンフォード大)	Special Lecture 1 by Prof. Lei Xing (Stanford)
10:00-11:00	特別講演2 石井裕教授(MIT)	Special Lecture 2 by Prof. Hiroshi Ishii (MIT)
11:15-12:15	特別講演3 前田理教授(北大)	Special Lecture 3 by Prof. Satoshi Maeda (HU)
12:15-13:00	パネルディスカッション	Panel Discussion
14:00-15:00	特別講演4 廣瀬哲郎教授(北大)	Special Lecture 4 by Prof. Tetsuro Hirose (HU)
15:15-16:15	特別講演5 南保明日香准教授(北大)	Special Lecture 5 by Assoc. Prof. Asuka Nanbo (HU)
16:15-16:30	閉会挨拶	Closing Remarks

会場② Venue② 北海道大学フロンティア応用科学研究棟鈴木章ホール  
Akira Suzuki Hall, Frontier Research in Applied Sci. Bldg., Hokkaido Univ.

■特別講演会(SPECIAL TALK)

「独創・協創・競創の未来」

"Envisioning the Future through Creation, Collaboration and Competition"

開催時間 Time 15:00-17:00

場所③ Venue③ 北海道大学高等教育推進機構 N1講義室  
Rm. N1, Inst. for the Advancement of Higher Education, Hokkaido Univ.

2018年8月8日(水) / Wed 8 Aug 2018

■シンポジウム(SYMPOSIUM)

「第2回GI-CoRE GSQ, GSB & IGM合同シンポジウム」2日目  
"The 2nd GI-CoRE GSQ, GSB & IGM Joint Symposium" Day 2

\* 研究分野毎に分科会を開催④ \* Sessions held separately by research fields ④



■交通アクセス/Access:

- ① 学術交流会館 Conference Hall
- ② フロンティア応用科学研究棟 Frontier Research in Applied Sci. Bldg.
- ③ 高等教育推進機構 Inst. for the Advancement of Higher Education
- ④ 医学研究院/工学研究院 Faculty of Medicine/Faculty of Engineering

■お問合せ/Enquiries: <https://www.hokudai.ac.jp>

■主催/Organisers:

□北海道大学 Hokkaido University ■国際連携研究教育局量子医理工学グローバルステーション, 同ビッグデータ・サイバーセキュリティグローバルステーション Global Station for Quantum Medical Science and Engineering (GSQ) and Global Station for Big Data and Cybersecurity (GSB), Global Institution for Collaborative Research and Education (GI-CoRE) ■遺伝子病制御研究所 Institute for Genetic Medicine ■大学院医学研究院 Faculty of Medicine ■附属図書館/総合博物館/大学文書館 University Library/Museum/Archives ■高等教育推進機構 Institute for the Advancement of Higher Education