

21世紀の超スマート化社会に関するフォーラム:
日米コンピューショナルプラットフォームの創設

プログラム

*下記表記は、すべて敬称略

2016年5月16日(月)

<オープニング・セレモニー>

会場：北海道大学フロンティア応用科学研究棟2階 鈴木章ホール

| | | |
|-------------|------|--|
| 12:30- | 開場 | ※司会進行 川野辺創(北海道大学国際本部副本部長) |
| 13:00-13:05 | 開会挨拶 | 山口佳三(北海道大学総長) |
| 13:05-13:10 | 来賓挨拶 | 土屋定之(文部科学省事務次官) |
| 13:10-13:15 | 来賓挨拶 | 星野岳穂(経済産業省大臣官房審議官) |
| 13:15-13:20 | 来賓挨拶 | 高橋はるみ(北海道知事) |
| 13:40-14:00 | 基調講演 | 辻井潤一 (国立研究開発法人産業技術総合研究所人工知能研究センター長) |
| 14:05-14:25 | 基調講演 | Richard Johnson (Global Helix, US NAS Board Member) |
| 14:30-14:50 | 招待講演 | Shlomo Zilberstein (UMass Amherst, CICS Assoc. Dean for Research and Engagement) |
| 14:55-15:15 | 招待講演 | 安浦寛人(九州大学理事・副学長) |
| 15:15-15:45 | 休憩 | |
| 15:50-16:10 | 招待講演 | Carla Bailo (Ohio State Univ., Assist. Vice President) |
| 16:15-16:35 | 招待講演 | 徳田英幸(慶應義塾大学教授, 政策・メディア研究科委員長) |
| 16:40-17:00 | 招待講演 | 山田真治(株式会社日立製作所, 基礎研究センター長) |
| 17:05-17:25 | 招待講演 | 片岡利枝子 (日本IBM株式会社東京研究所ストラテジー&オペレーションズ 技術部長 エンバナーシイリレーションズリーダー) |
| 17:30-17:40 | 決意表明 | 宮永喜一(北海道大学情報科学研究科長) |
| 17:40- | 終了 | |

2016年5月17日(火)

＜デジタルトランスファーの時代の産学連携セミナー＞

会場： 北海道大学情報科学研究科情報エレクトロニクス棟 A21 教室

- | | | |
|-------------|-------------|---|
| 13:00- | 開場 | ※司会進行 山本 強 (北海道大学産学・地域協働推進機構副機構長) |
| 13:20-13:40 | 基調講演 | 武田修三郎(理化学研究所経営顧問・文部科学省参与・北海道大学国際連携アドバイザー) |
| 13:40-14:00 | 招待講演 | 佐々木伸彦(富士通株式会社執行役員専務) |
| 14:00-14:20 | 招待講演 | Richard Johnson (Global Helix, US NAS Board Member) |
| 14:20-14:40 | 招待講演 | 岡本 浩(東京電力ホールディングス株式会社常務取締役) |
| 14:40-15:40 | パネルディスカッション | テーマ： 超スマート社会の実現に向けた産学連携 パネリスト： 武田修三郎 佐々木伸彦(富士通株式会社執行役員専務) Richard Johnson (Global Helix, US NAS Board Member) 岡本 浩(東京電力ホールディングス株式会社常務取締役) Carla Bailo (Ohio State Univ., Assist. Vice President) 山本 強(司会進行) |
| 15:40-15:50 | 写真撮影 | |
| 15:50- | 終了 | |

実行委員会

北海道大学

山口佳三 / 安田和則 / 武田修三郎
宮永喜一 / 山本強

お問合せはこちらをお願いします : gi-core@oia.hokudai.ac.jp