

# SIP防災シンポジウム2019

会場：イイノホール&カンファレンスセンター

## 3月7日プログラム

---

13:30 受付 (ホールロビー)

---

14:30~14:40 プログラムディレクター挨拶

---

14:40~17:00 若手研究者による講演(発表15分、質疑応答5分)

- 14:40~15:00 課題1 津波遡上即時予測技術の構築、システム実装及び利活用  
鈴木 亘  
防災科学技術研究所 地震津波火山ネットワークセンター 主任研究員
- 15:00~15:20 課題2 地上デジタル放送波を用いた水蒸気量観測  
川村 誠治  
情報通信研究機構 電磁波研究所 リモートセンシング研究室 主任研究員
- 15:20~15:40 課題4 災害対応への適用・実践により成長したSIP4DとISUTの誕生  
田口 仁  
防災科学技術研究所 社会防災システム研究部門 主任研究員
- 15:40~16:00 課題5 全国を概観するリアルタイム地震被害推定・状況把握システムの開発  
中村 洋光  
防災科学技術研究所 レジリエント防災・減災研究推進センター 主任研究員
- 16:00~16:20 課題6 災害時に役立つ自営網技術の研究開発  
大和田 泰伯  
情報通信研究機構 オープンイノベーション推進本部  
ソーシャルイノベーションユニット 主任研究員
- 16:20~16:40 課題7 スマートフォンを用いたリアルタイム災害情報共有システムの  
社会実装に伴う諸課題  
倉田 和己  
名古屋大学 減災連携研究センター 特任准教授
- 16:40~17:00 課題3 未定  
小濱 英司  
港湾空港技術研究所 地震防災研究領域 耐震構造研究グループ グループ長
- 

17:00~17:10 休憩

---

17:10~18:00 来場者との意見交換

テーマ

SIP第一期5年間のマネジメントの振り返り~SIP第二期に向けて~  
(府省庁連携、事務局の体制、予算配分について)

司会

臼田 裕一郎 防災科学技術研究所 レジリエント防災・減災研究推進センター 研究統括

登壇者

堀 宗朗 プログラムディレクター

宮武 晃司 内閣府 政策統括官（科学技術・イノベーション担当）付 参事官

岩田 恵一 内閣府 政策統括官（科学技術・イノベーション担当）付 参事官（安全社会グループ）  
上席政策調査員

小林 誠 内閣府 政策統括官（科学技術・イノベーション担当）付 参事官（安全社会グループ）  
付 行政実務研修員

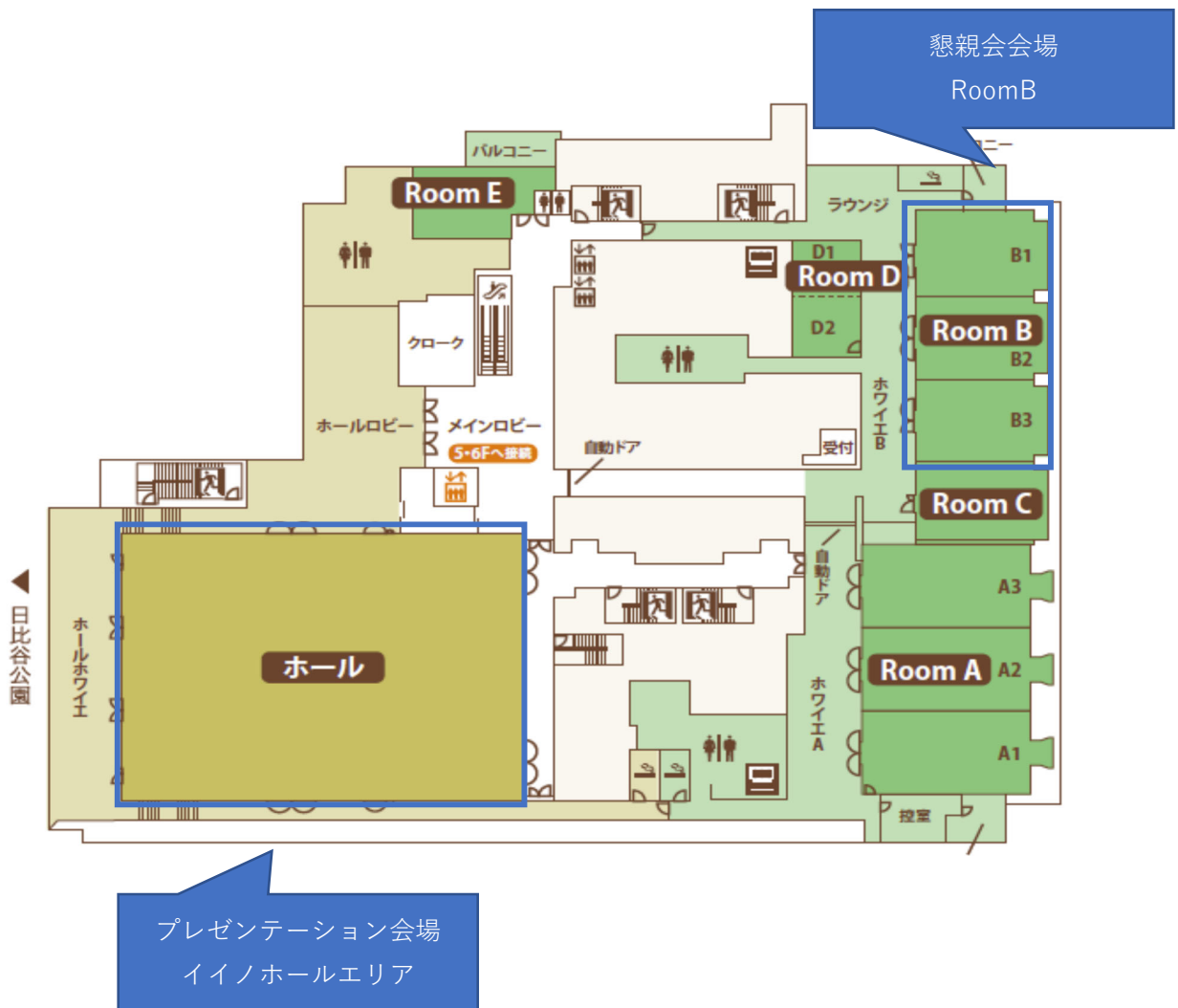
阿部 健一 科学技術振興機構 社会技術研究センター シニアフェロー

18:10~19:40 懇親会 (RoomB)

会場：イイノホール&カンファレンスセンター

東京都千代田区内幸町 2-1-1 飯野ビルディング 4 階

<https://www.iino.co.jp/hall/>



## SIP 防災シンポジウム 2019 (2019/3/7) の様子

ベクトル総研

