

平成 27 年 11 月 2 日  
近畿総合通信局

## テレワーク月間連携セミナー 「超臨場感テレワークの技術開発と将来展望」の開催について

近畿総合通信局（局長：上原 仁（うえはら ひろし））は、けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会（理事長：松下 正幸 パナソニック（株）代表取締役副会長）及び超臨場感コミュニケーション産学官フォーラム（会長：鈴木 陽一 東北大学 教授）との共催により、テレワーク月間連携セミナー「超臨場感テレワークの技術開発と将来展望」を開催します。

本セミナーでは、総務省におけるテレワーク推進の取り組みのほか、最新のテレワークの技術に関する講演を行います。

また、超臨場感テレワーク実験施設見学会も開催されますので、是非ご参加ください。

### 記

【日 時】 平成 27 年 11 月 19 日（木）午後 1 時 30 分から午後 5 時まで

【場 所】 けいはんなプラザ 5 階 黄河の間  
（けいはんな学研都市 京都府相楽郡精華町光台 1-7）  
参考 URL : <http://www.keihanna-plaza.co.jp/>

【主 催】 けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会

【共 催】 総務省近畿総合通信局  
超臨場感コミュニケーション産学官フォーラム（URCF）

【テーマ】 テレワークに関する技術開発の現状と課題、将来展望

#### 【プログラム】

- (1) 講演 「総務省におけるテレワーク推進の取り組み」（仮題）  
総務省情報流通行政局 情報流通高度化推進室  
課長補佐 橋本 桂樹
- (2) 講演 「超臨場感テレワークシステム」  
沖電気工業株式会社 研究開発センター  
メディア処理技術研究開発部 部長 野中 雅人 氏
- (3) 講演 「テレワーカーの多忙度推定技術とその応用」  
東京農工大学大学院 工学研究院先端情報科学部門

教授 藤田 欣也 氏

(4) 超臨場感テレワーク実験施設見学会

場所：NICT けいはんな情報通信オープンラボ内

【参加費】 無料

【定員】 100名

【お申込み先】 <http://www.khn-openlab.jp/seminar/>  
(外部リンク：けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会)

【お問合せ先】 けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会事務局  
(国立研究開発法人情報通信研究機構内) Tel：0774-98-6806  
<http://www.khn-openlab.jp/>

連絡先

情報通信部 情報通信連携推進課  
(担当：青野、三宅、吉川)  
電話：06-6942-8623