

九州大学では、放送通信融合時代の次世代共通社会情報基盤構築を研究テーマとして、実験試験局免許の交付を 受け、通信放送プラットフォームの研究開発と実証に取り組んでまいりました。

このたび、来る7月14日に下記の通り当該研究開発の成果について、セミナーを開催することとなりました。 セミナーでは、開発したデジタル放送用のハードウェア、ソフトウェアとこれらを活用したビジネスモデルの 実証実験事例を発表させていただく他、「デジタルデータ放送を活用した新しい情報配信の未来」というテーマで 在福 TV 局の方々と九州大学の研究メンバーによるパネルディスカッションを実施いたします。

主催:九州大学大学院ジステム情報科学研究院、システム LSI 研究センタ

後援:総務省九州総合通信局(予定)

7月 74日 (水)午後 13:00 ~ 17:15(終了予定)

九州大学 旧工学部本館3F第一会議3

(九州大学箱崎地区:福岡市東区箱崎 6-10-1)

講演 13:10~15:45(予定)

基調講演

・ 地上デジタル放送への完全移行に向けた取組 梅村研放送部長(総務省九州総合通信局放送部)

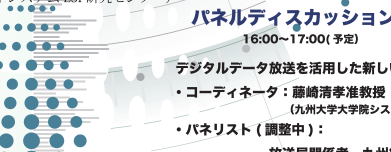
事例講演

- ・九州大学のデジタル放送設備および放送配信用ステーションの紹介 藤崎清孝准教授(九州大学大学院システム情報科学研究院)
- ・九州大学におけるデジタル放送サービスおよびコンテンツ制作環境 岡田義広准教授(九州大学大学院システム情報科学研究院)
- 類似画像検索技術による地上デジタル放送のための新しいサービス の提案

高野/茂助教(九州大学大学院システム情報科学研究院)

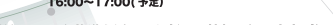
・社会保障カードにおける放送通信融合環境の利用

石田浩二客員准教授(九州大学システム LSI 研究センター)









デジタルデータ放送を活用した新しい情報配信の未来(仮題)

(九州大学大学院システム情報科学研究院)

放送局関係者、九州総合通信局、大学関係者



