

2018年2月2日

報道機関各社様

＜小樽雪あかりラジオプロジェクトチーム＞
一般社団法人 小樽観光協会
慶應義塾大学 小川研究室
AVCテクノロジー 株式会社
株式会社 コーポレーション・ミヤ

記念すべき 20 回目を迎える「小樽雪あかりの路」を舞台に初の公開実験を開催
小樽の“人声”や“音楽”が聞こえる「小樽雪あかりラジオ」を楽しもう
～産学連携による地域密着型サービスで小樽地域の活性化に貢献～

1. (目標) コミュニティ FM 局とタイアップした地域密着型サービスを提案して地域を活性化
～ スマホを“聞くツール”として活用した特色のあるサービスが楽しめます ～
- ① おすすめのお店など地域性の高い情報を音声で紹介し、街の魅力を伝えます
 - ② 5 年以内に全国のコミュニティ FM 局（現在 315 局）に展開し、全都道府県への導入を図り、新たなコミュニティ FM ネットワークの実用化を目標とします

2. (概要) 慶應義塾大学 小川 克彦研究室と札幌に研究所を構える音響・映像関連製品の設計開発会社である AVC テクノロジー株式会社（代表取締役：宮村 幹夫、本社：大阪府門真市）は、2018 年 2 月に株式会社コーポレーション・ミヤ（代表取締役社長：宮坂 元博、本社：北海道札幌市）のコーディネートのもと、小樽観光協会ならびに FM おたるの協力により「小樽雪あかりラジオプロジェクト」と名付けた公開実験を行う予定です。
- 小樽で 20 回目の開催となるイベント「小樽雪あかりの路」の開催期間に合わせて、イベント集客想定数約 50 万人を対象に実施する計画です。これは地元小樽で活躍する人たちのエピソードや思い出を、「小樽雪あかりの路」を舞台に小樽の人が作曲した音楽と共に聴きながら歩くことで、小樽の街をもっと好きになってもらい、観光客などに何度も足を運んでいただくことを目的としたプロジェクトです。これにより小樽観光のリピーターを増加させ、小樽の地域を活性化することが期待されます。
- 尚、昨年度は、慶應義塾大学小川研究室と AVC テクノロジー株式会社が共同で、専用ラジオ端末を試作し、札幌市琴似にて商店街を対象に実証検証を行いました（参考論文：電子情報通信学会 HCG シンポジウム 2017～ラジオ放送と融合した場所依存型ネットサービス「さんかくネット」の開発と評価）。今回はこのアイデアを進化させ、スマートフォンに組み込んだ公開実験を「小樽雪あかりの路」を機に実施します。

3. (支援機関) 協力者
- ・株式会社エフエム小樽放送局

4. (コンセプトと公開実験のイメージ)

・「小樽雪あかりラジオ」 ～ とあるスポットに流れるトークと音楽を組み合わせたラジオ ～ スポット(緑のスピーカーマーク)に近づくと自動で音声の流れ、その場所にちなんだ地元のお店やフォトジェニックスポットを紹介してくれます。スポット間を移動中には、小樽の作曲家による「小樽雪あかりの路」をイメージしたBGMを聴くことができます。



5. (公開期間及び体験会)

日時 公開実験：「小樽雪あかりの路」開催期間中 2018年2月9日(金)～18日(日)

体験会：2018年2月12日(月)、13日(火) 17:00～ 2時間程

ぜひ参加いただき、ご意見・ご質問等お待ちしております。

場所：小樽市小樽運河周辺エリア

6. (参考)

- ・慶應義塾大学小川研究室：慶應義塾大学湘南藤沢キャンパスにある小川 克彦 環境情報学部教授の研究室。新たな場所メディアをつくることを狙いとして、様々な研究やシステム開発を行っている。(URL：<http://www.balab.jp/>)
- ・さんかくネットプロジェクト：昨年度で実施したスマホとラジオを MIX したプロジェクト (URL：<https://web.sfc.keio.ac.jp/~shioshio/sankaku/index.html>)

<連絡先>

- ・一般社団法人 小樽観光協会 担当：事業推進マネージャー 永岡 朋子

TEL 0134-33-2510 FAX 0134-23-0522 E-mail: info2007@otaru.gr.jp

- ・慶應義塾大学 小川克彦研究室：環境情報学部教授 小川 克彦

TEL 0466-49-3441 FAX 0466-47-5151 E-mail: ogw@sfc.keio.ac.jp

- ・AVCテクノロジー株式会社 札幌技術研究所所長 幡野 貴久

TEL 050-3535-1061 FAX 011-644-2222 E-mail: hatano.takahisa@kk.jp.panasonic.com

- ・株式会社 コーポレーション・ミヤ：代表取締役社長 宮坂 元博

TEL 011-621-3777 FAX 011-676-3521 E-mail: motohiro@miya-promotion.co.jp