



●撮影 林博/自宅 20191125

2019年もあと少し

みなさんはどんな1年でしたか？

来年も楽しくROBA活しましょう！

変集長

☆☆今後の予定☆☆

12月14日(土)～15日(日)

第17回全国バスマップサミット(岡山)

12月26日(木) 臨時理事会

(予告)

*****いづれも事前参加申込が必要*****

2月22日(土)

第18回中部地区路面電車サミット高岡大会

PM2時～ ウイング・ウイング高岡6F

3月20日(金・祭日)

全国路面電車愛好支援団体協議会交流会 in とやま

18:00～20:30 レーベン高岡(高岡駅前通)

☆☆活動報告☆☆

11月12日 ROBA11月例会・理事会

17日

交通まちづくり市民フォーラム(金沢)

23日

ふるさと環境フェア(福井県環境政策課)

26日 エルパバス待合所協議会

12月10日 ROBA12月例会・理事会

公共交通活性化アイデア集制作会議

Wacky's 一押しCD その28

クインシー・ジョーンズ 「スタッフ・ライク・ザット」

これまで、ジャンルを跨るフュージョン(クロスオーバー)の名盤を色々紹介してきましたが、肝心な大物を忘れていました。クインシー・ジョーンズです。彼は、ジャズトランペッターだったのですが、バンドでアレンジの才能が認められ、さらに、プロデューサーとして大開花します。世界でもっと売れたアルバム、マイケル・ジャクソンの「スリラー」のプロデュースも務めていますから、世界で最も売れたプロデューサーかもしれません。

さて、そのクインシーの代表的なこの「スタッフ・ライク・ザット」は、これまでご紹介したジャズ界のスーパースター、ハービー・ハンコック(ピアノ)やマイケル・プレッカー(サクソ)なども参加した豪華アルバムです。若くして、プレーヤーとしてのジャズを放棄し(同世代にマイルス・デイヴィスがいたから一番になれないと思ったとか)、新しいジャズを追求し、貪欲にソウル(R&B)、ポップス、ロック、ラテン・ブラジルの音楽を取り入れ、独自のクインシー・サウンドを作り上げたのです。Mジャクソンが彼に魅了されたのもうなづけます。

それで、この中のお薦めの曲は、Hハンコックの美しいバラード「テル・ミー・ア・ベッドタイム・ストーリー」です。もとのハービーのピアノによるアドリブ・ソロをなんと、ストリングス(バイオリン)で再現するというユニークなアレンジが施されており、その美しさに泣けます。どうぞ、アダルトな音楽の醍醐味を味わってください。

本来は11月8日、9日の2日間の参加予定であったが、8日に地元のまちづくり協議会理事会が急遽開催されたため、9日の1日しか参加できなかった。

今回のLRT都市サミット札幌は第7回ということでした。

LRT都市サミット札幌のテーマは「LRTがつなげる幸せの LOOP」。

このLOOPは、札幌の路面電車が全長8.95kmのLOOP状からなっている理由による。

2日目は、記念講演でした。会場は、札幌時計台のそばの「カナモトホール」での開催でした。

まず、オープニング映像で「Happy Loopがつなぐ幸せのLOOP」と題して、札幌路面電車を使うとこんなに幸せになります。」といったような短編映画でした。

地元出身の街歩き研究家の和田哲氏の講演があり、「知っているとおもしろい札幌路面電車」と題して講演がありました。この頃から飛行機の疲れから記憶が断片的です。

沿線で育っているとササラ電車の音でその日の天気がある程度分かるという。ササラ電車の音が軽いとその日の積雪は数センチ、この音が少し重くなるとその日は十数センチといった具合にはあることが、家のなかでわかるという。

また、どんな車両が走っているということがある程度分かるという。この頃になると眠気が来てよくわからないまま、和田哲氏のトークライブが終わりました。いよいよ記念講演が行われます。

記念講演は、石丸謙二郎と村井美樹氏のトークショーで北海道TVのアナウンサーの和田英将氏のMCで始まり、「LRT・路面電車の楽しみ方を語ろう!」と題して語りはじめました。

石丸さんは、全国の路面電車という電車は殆ど乗りつくしたと言っていました。仕事で出張にいくと必ずいいほど、路面電車を乗りまくったとか。一方、村井さんも石丸さんの発言にうなづくほど鉄女ですが、鉄道だけでなく、文化やグルメも語り、自ら「ソフ鉄」として活躍中。

とても面白かったです。参加者を見ていると、高齢者の方が多い気がしました。

司会の方が、写真撮影、録音は一切禁止というアナウンスを何回もしていたため、場内の雰囲気は写せませんでした。

次の開催地は長崎市とのことです。

このようなサミットの特色の一つに、国の新しい施策が担当者から話題提供されます。

初日のサミット会議に参加することの方が有益だったと思いますが、日程の関係からLRT都市サミットは少し中途半端な参加になりましたが、あとで資料を入手して皆さんに情報開示するようにします。

ちなみに、LRTに関する事例・制度紹介では

地域公共交通施策に関する国の取組については、原田総合政策局地域交通課長

LRT整備に関する最近の話題については、工藤都市局街路交通施設課街路交通施設企画室長

LRTの現状及び支援スキームを鉄道局地域鉄道支援室長からあったとのことです。

上記の資料は、近々に札幌市のHPにアップするということですので、アップ次第報告します。また、サミットに合わせて、札幌駅前地下歩行空間の北大通り交差点広場で「サッポロLRTスクエア」でLRTパネル展などのイベントがありました。



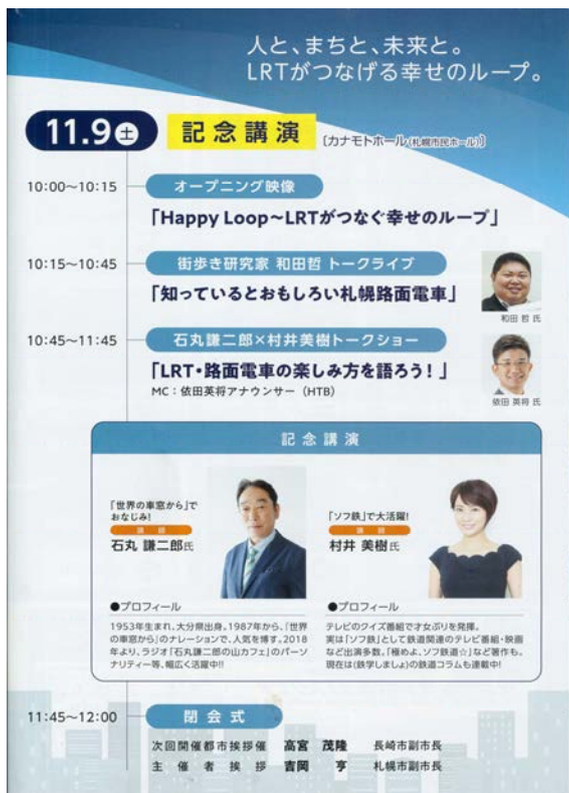
サッポロLRTスクエア



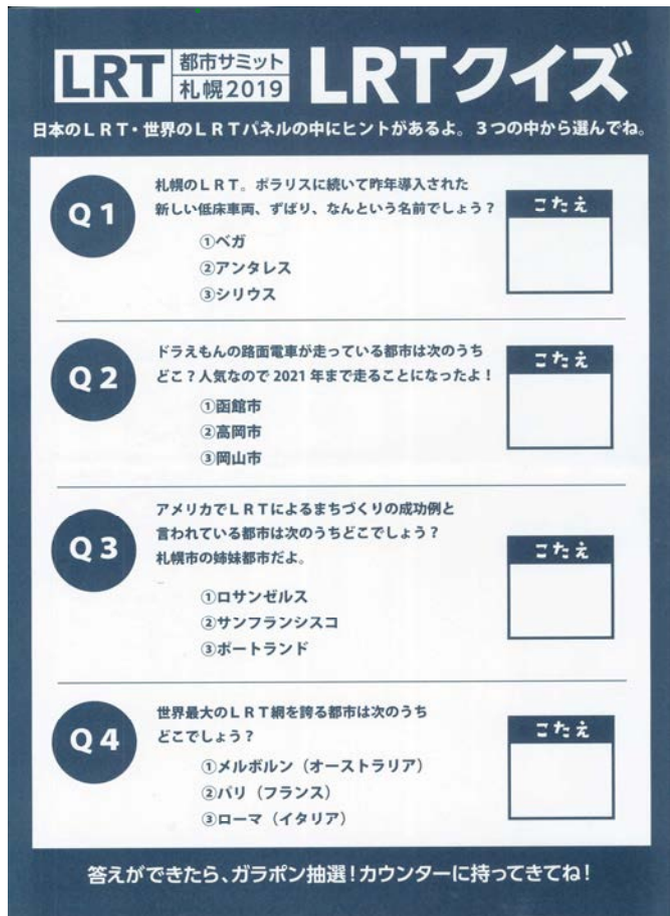
LRT都市サミット札幌2009パンフレット



会場の近くにある札幌時計台



2日目のプログラム内容



「サッポロLRTスクエア」で開催していたクイズ
やってみてはいかがですか?

」

新潟出張で 4 時間（東京より遠い）の電車の旅の途中、上越妙高駅から特急しらゆき号に乗り換えてさらに 2 時間、座席のポケットにずらりと入っていたのは、いつもの旅雑誌ではなく、「にいがた MaaS Trial」のチラシでした。新潟市内を中心とした観光型 MaaS の実証実験（2019.10.1～12.31）で、新潟へ向かう新幹線や特急の中で、スマホを使って「新潟市観光循環バス一日乗車券」やレンタカー予約、古町での「ほろ酔いチケット」などが購入できたり、「観光マップ」などの観光情報が取れたりするようになっているものです。さっそく、スマホを使って「新潟市観光循環バス一日乗車券」を使ってみました。翌 12 月 5 日にホテルで購入しましたが、あらかじめ買っておけると安心です。

今回は古町の「小路めぐりまち歩き」（HP で詳細を検索参照）を、いつものツール「NAVITABI」で支援したいと思い、まずは小路めぐりを作成した新潟市まちづくり推進課で小路マップを入手し制作経過などを聞き、スマホで入手した「観光循環バス一日乗車券」をつかってまち歩きを体験しました。

ただ、雨が降りはじめ、あまりにも寒くまち歩きも断念して、また出直すことにしました。

MaaS 実証実験で残念だったのは、帰りのバス停が BRT のバス停だったので、バスは次から次と来るが、観光循環バスが通っておらず、一日乗車券が使えず、210 円払わざるを得なかったことでした。MaaS と銘打って、総合的に移動を支援する実験というなら、観光循環バスだけでなく、新潟中心市街地の BRT を含めた乗合バスとの共通フリーきっぷとして実験して欲しかった。それによって、スムーズな移動を支援するという、MaaS の趣旨に合った実験となったのではないかと、利用者として感じました。

福井でも新幹線開業に向けた MaaS の検討を始めなければいけない時期に来ており、参考にしていけないといけないかと、ROBA として感じました。



にいがた MaaS Trial チラシの一部（QR コードでアクセス）



新潟市観光循環バスマップの一部（時刻表は裏に）

小怪速! by.うろし哲
路面ライオン



作/漆崎 耕次

照ちゃんの気になる風景

Part 55



寒い日々がやってきました。変集長宅では2014年から薪ストーブを導入しています。時々、知人を集め「ピザパーティー」を開いており焼きたてのピザはとてもおいしく好評を得ています。

また、上記写真のように炎を見ているととても落ち着いた気持ちになり、遠赤外線効果にもなってだんだん眠くなってきます。

現在、使用している薪は4年ほど前に福井河川国道事務所から無料配布された九頭竜川河川敷の雑木林です。ヤナギ系の木とされますがとても重宝しています。ここ数年、無料配布がなくなったのは、バイオマス発電所の燃料として使われているのではないかと推測しています。

最近ニュースではCO2削減が話題になっていますが、薪を燃やした時に排出された二酸化炭素は、木が生長する上で吸収したもので、薪を燃やしても地球上の二酸化炭素の増減に影響を与えないと考えられているらしい。(カーボンニュートラル)

編集後記・・・編集委員より一言

内田(発行責任者)

「次回の全国路面電車サミットの開催場所は決まっていますが高岡で交流会を開催します。また、中部地区路面電車サミットがそれに先駆けて開催されます。みなさん、予定して下さい。」

林(変集長)

「森田コミバスの運行に携わり、はや3年。存続の危機を迎えています。」

事務局 特定非営利活動法人

ふくい路面電車とまちづくりの会(ROBA)

910-8031

福井市種池1丁目1905-3

TEL: 0776-25-7968

e-mail: roba@mbh.nifty.com

URL: <http://roba.cocolog-nifty.com/roba/home/>