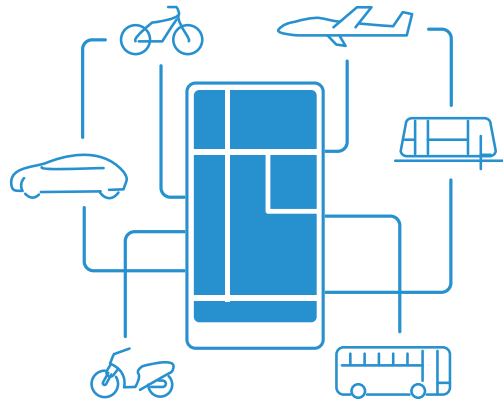


生涯活躍のまち上士幌 MaaS プロジェクト

上士幌町内観光乗りものチョイス～アプリをダウンロードして乗りものを予約しよう♪

観光 専用アプリを使えば、観光地や飲食施設に簡単に行ける乗りものを自由に予約が可能です。期間中の乗りものを利用したポイントで、上士幌町の名産品やオリジナルグッズがもらえます。※乗りものの起点・貸出は上士幌町交通ターミナル、ポイントの引き換え場所はナイタイテラスになります。



乗り物	ポイント	利用料金
シャトルバス (上士幌交通ターミナル⇄ナイタイテラス往復)	1	1 往復 1,000 円
クロスバイク	5	1 日 500 円
シティサイクル	5	1 日 500 円
電動アシストクロス自転車	5	1 日 3,000 円
電動自転車	5	1 時間 200 円
電動キックボード	5	1 時間 100 円
シェアカー	2	1 時間 500 円
路線バス (帯広⇄上士幌交通ターミナル)	7	大人 970 円
自動運転バス	3	無料

※自動運転バスは「A コープルピナ前」と「西地区リサイクルセンター」が出発地となります。

日本初！貨客混載 道内初！自動運転公道走行 自動運転バス試乗＆お買い物自動配送サービス

生活支援 町内中心部のスーパーと居住区域を自動運転バスが走ります。同時にスーパーから居住区域への特売品配送サービスを実施します。試乗の予約も特売品の予約も専用アプリで簡単に行えます。アプリでしか買えない特売品をご用意しています。

【運行時間】

10.5 sat 10:00～16:00
10.6 sun 10:00～16:00
10.7 mon 10:00～14:00

※自動運転バスの試乗は無料です



Japan Innovation Challenge 実行委員長 上村 龍文

Japan Innovation Challenge 2019 にご参加いただき誠にありがとうございます。上士幌町様、協賛各社様、地元の皆様のご支援により今年も開催できることを感謝いたします。

前半は、町が抱える交通課題を解決し、より魅力的な町になることを目的として交通イノベーション「MaaS プロジェクト」を実施します。自動運転バスの新しい取り組みとして、「公道走行」「貨客混載」を予定しています。自動運転バスを移動手段としてだけでなく、商店で購入したものを自宅まで届けるサービスとしても活用します。また、併せて公共交通機関を使って上士幌を訪れる方向に各種の移動手段を用意し、より便利に上士幌の観光地を満喫してもらうための試みを行います。どちらも皆さまのご参加をお待ちしております。

後半は、山の遭難救助ロボットコンテストを開催します。2016年から実施している本コンテストですが、今年の課題は「遠距離の遭難者の捜索」です。遠くの遭難者を捜索するには、自動操縦、遠隔監視、バッテリー等を工夫しないといけません。過去の参加チームの中には、実際の遭難者捜索で活躍しているチームもあり、年々技術が向上しています。今年もどんなロボットが活躍するか、各チームのイノベーションに期待しています。

上士幌町町長 竹中 貢

Japan Innovation Challenge 2019 にご参加の皆様、上士幌町へようこそ。上士幌町は、地域が抱える課題をロボット関連技術により解決を目指す、Japan Innovation Challenge の趣旨に共鳴し、『ロボットによる遭難救助コンテスト』においては約 300ha の町有林

を貸し出して支援をしております。今年は、通信の困難な林の中からの離着陸を行うことで、より災害現場に近いシチュエーションでの遭難救助コンテストの実施となり、ロボット技術の活用がより近いものになると確信しております。

また上士幌町では、農業分野においてもビッグデータを扱う最新のスマート農業や作業の効率化に対応するため、5Gを活用した実証実験を今年度実施しております。Japan Innovation Challenge 2019 において、ロボットコンテストとともに実施される「生涯活躍のまち上士幌 MaaS プロジェクト」では、町の抱える交通課題を ICT の活用によって解決し、町に暮らす全ての方が移動したい時に自由に移動ができる町をコンセプトに、外出機会の増加や、街中のにぎわい創出が期待されます。これらの取り組みには、基盤となる通信インフラが必要不可欠で、町では同時に整備を進めています。Japan Innovation Challenge の成功と、町の取り組みとの融合によって新たな交流人口の増加に繋がることを祈念しております。



https://www.innovation-challenge.jp/alpine-rescue/
https://www.facebook.com/JapanInnovationChallenge/
JIC2018@innovation-challenge.jp



専用アプリのダウンロードはこちら
https://www.innovation-challenge.jp/maas/visitor/

Japan Innovation Challenge 2019

生涯活躍のまち上士幌 MaaS プロジェクト
2019/10/5 SAT - 10/7 MON



上士幌町内観光乗りものチョイス
自動運転バス試乗＆お買い物自動配送サービス

ロボットによる
遭難救助コンテスト
2019/10/9 wed - 10/11 fri
10:00 Start



【主催】 Japan Innovation Challenge 実行委員会
【協賛】 株式会社 TKF、北海道 上士幌町、株式会社 アルプス 技研、株式会社 JTB、HORIZON 株式会社