

「移動」を「エコ」に

smart move

Smart move 5つの取り組み

一人が1キロ移動する時、マイカーだと147gのCO2を排出します。
公共交通機関を利用したり、自転車や徒歩での移動で環境負荷を減らしましょう。

① 公共交通機関を利用しよう

鉄道やバスなどの公共交通機関は、CO2排出量が少ない移動手段です。通勤や通学、ちょっとした外出には積極的に利用しましょう。また、日本各地ではハイブリッドバスや自然エネルギーを活用した最新車両も登場。CO2削減に公共交通機関はぴったりです！

釧路で利用できる公共交通機関

バス

街中の移動にはバスがおすすめ。釧路市内においては2つの業者が路線を運行し、市民の移動手段として親しまれています。



鉄道

通勤、通学を始め、釧路を訪れる観光客の移動手段としても広く活用されています。深雪が降った日でも北国の鉄道網は強く、交通手段としても欠かせない存在です。



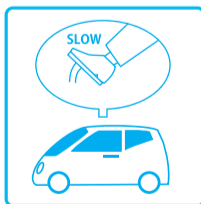
② 自転車、徒歩を見直そう

CO2を全く出さない移動方法である、自転車や徒歩。地球温暖化対策につながるのはもちろんのこと、渋滞に左右されない、健康面でも効果が期待できるといったメリットいっぱいの移動手段です。

③ 自動車の利用を工夫しよう

エコドライブの推奨、エコカーへの乗り換え

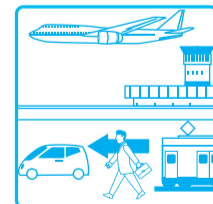
自動車運転の際、ふんわりアクセルやアイドリングストップ等のエコドライブを実践すると、燃料消費量を最大で1/4削減できるというデータも出ています。また、エコカーに乗り換えることでCO2削減やガソリン消費を抑えることにつながり、経済的にも大幅な節約になります。



④ 長距離移動を工夫しよう

エコ旅行やエコ出張等の実施

長距離移動を伴う出張時や旅行時は、目的地への到着時間が正確である鉄道などの公共交通機関の利用や、旅行先ではバス、電車、自転車などの観光ツアーを選択するなどCO2を削減できる要素がたくさんあります。



⑤ 地域や企業の移動・交通におけるCO2削減の取り組みに参加しよう

カーシェアリング、コミュニティサイクル等の利用促進

1台の自動車を複数の会員が共同で利用する「カーシェアリング」、借りた場所だけでなく別の場所でも返却可能な「コミュニティサイクル」など、釧路ではまだ普及していませんが、次世代の移動・交通手段が生まれています。そのほか、「パーク&ライド」や「エコ輸送」という新たなCO2削減の取り組みにも注目。

