



第42回須賀川市釈迦堂川花火大会

4年振りの開催 夏の夜空を彩ります

市釈迦堂川花火大会実行委員会事務局(観光交流課内) ☎(88)9144

夏の恒例イベント、市釈迦堂川花火大会を4年振りに開催します。音楽創作花火や「須賀川市×M78星雲 光の国」姉妹都市スターマインなど、須賀川の夜空を彩る華麗な花火をお楽しみください。

迫力満点の花火ショー

日時 8月26日(土) 午後7時
打ち上げ開始(唐傘行灯花火は午後6時30分・メモリアル花火は午後6時45分)
※雨天決行、荒天中止
打ち上げ会場 市民スポーツ広場

交通規制にご協力を

午後3時以降、会場周辺の道路は、順次、交通規制となります。規制区域内は、車両の出入りは一切できません。詳しくは、下の図をご覧ください。

また、午後4時以降「未来大橋」の前後100メートルの東部環状線の路上は、有料観覧席になりますので、場所取りはおやめください。
未来大橋は、安全対策のため、人も車も通行できません。有料観覧席などに向かう際

は、経路を確認し、時間に余裕を持って移動してください。

JR須賀川駅を利用される人へ

現在、須賀川駅改修工事により、ホームが狭くなっています。混雑が予想されますので、利用の際は誘導員の指示に従ってください。

マナーを守って 楽しい1日に

観覧者の安全確保と大会の安全運営のため、次の行為はおやめください。
▼8月25日(金)までの場所取り※25日以前に設置されたブルーシートなどは撤去します。
▼緊急車両の通行の妨げとなる路上駐車
▼会場や周辺でのドローンの操縦や飛行
▼ごみのポイ捨て(ごみは各自で持ち帰るようお願いいたします。)

カーボンニュートラルの取り組み

持続可能な未来のために

国では、2050年までに温室効果ガスの排出を実質的にゼロにする「カーボンニュートラル」を目指すことを宣言しています。市でも5月に「カーボンニュートラル宣言」を行いました。今月号では、家庭や個人でもできるカーボンニュートラルの取り組みをご紹介します。

カーボンニュートラルとは

カーボンニュートラルとは、温室効果ガスの排出量と、植林や森林管理などによる吸収量をほぼ同じ量にすることです。

温室効果ガスの排出を完全にゼロにすることは現実的に



LED電球に取り替えましょう

世界の平均気温は2020年時点で、工業化以前(1850年~1900年)と比べ、既に約1.1℃上昇しており、このままの状況が続けば、更なる気温上昇が予測されています。
近年、国内外で気候変動などによる様々な気象災害が

なぜカーボンニュートラルを目指すのか

難しいですが、排出しなければならぬ温室効果ガスと同じ量のガスを森林などが吸収することで差し引き、実質的にゼロにすることができます。



冷房の設定温度は28℃を目安に

環境課 ☎(88)91300

生しており、今後ますます豪雨や猛暑のリスクが高まることが予想されています。
世界的に問題となっている地球温暖化を防止するためには、私たち一人ひとりがカーボンニュートラルを今より少しだけ意識して、温室効果ガス排出の削減に取り組んでいくことが大切です。

身近な「カーボンニュートラル」の取り組みをご紹介します

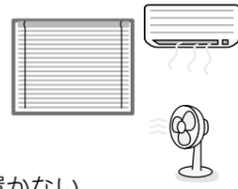
地球温暖化の原因となっている温室効果ガス排出の削減につながる取り組みをご紹介します。どれも今すぐ始められるものですので、今日から実践してみましょう。

冷蔵庫の使い方

- ▶庫内にある温度設定を「中」以下にする
- ▶扉を開ける時間を減らす
- ▶食品を詰め込み過ぎない
- ▶冷蔵庫と壁の間に適切な間隔を開けておく

冷房の使い方

- ▶エアコンは設定温度を28℃にする
- ▶定期的にエアコンフィルターを掃除する
- ▶すだれやカーテンを活用し、窓からの直射日光を防ぐ
- ▶扇風機やサーキュレーターと一緒に使い、空気を循環させる
- ▶室外機の吹き出し口の前に物を置かない



照明はLED電球に

- ▶蛍光灯や白熱電球から消費電力を削減できるLED電球に取り替える
- ▶人がいない部屋などの不要な照明を消す
- ▶利用時間の長い部屋の照明の明るさを下げる

家電の買い替えは省エネ家電に

- ▶家電を買い替えるときは、省エネ効果の高い製品を購入する

こまめにスイッチを切る

- ▶使用しない電化製品はスイッチを切る

窓ガラスは複層ガラスに

- ▶気密性・断熱性に優れた複層ガラスに交換する

清掃活動にご協力ください

大会翌日の午前6時から、

会場周辺を清掃します。市民の皆さんも、清掃にご協力ください。詳しくは、大会実行委員会にお問い合わせください。

