

発行 日光市役所産業環境部環境課
〒321-1292
今市本町1番地
TEL 21-5152 FAX 21-5128
Eメール kankyou@city.nikko.lg.jp



奥日光清流清湖フォトコンテスト2018会長賞
「錦秋の湖畔」金子トシエ氏(栃木県鹿沼市)

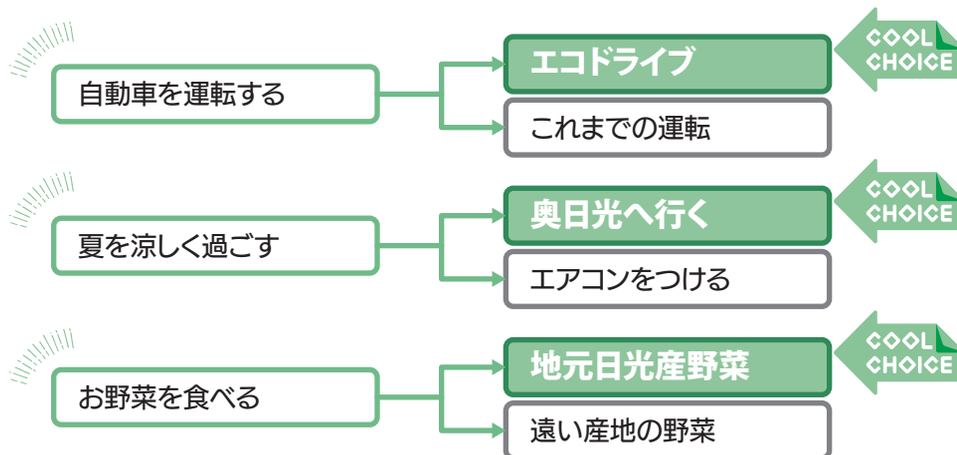
COOL CHOICE (クールチョイス) をしていますか?

—— 地球温暖化対策のためのクールチョイス = 賢い選択 ——

COOL CHOICE 運動とは

2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度比で26%削減するという、我が国の目標達成のために、省エネ・低炭素型の製品・サービス・行動など、地球温暖化の対策になり、また快適な暮らしにもつながるあらゆる「賢い選択」をしているという取組です。

例えば、エコカーを買う、エコ住宅を建てる、エコ家電にするという「選択」、高効率な照明に替える、公共交通機関を利用するという「選択」、クールビズをはじめ、低炭素なアクションを実践するというライフスタイルの「選択」をすることです。



COOL CHOICE に賛同しよう!



未来の
ために、
いま選ぼう。

COOL CHOICEには、個人、企業、団体などなたでも参加できます。地球温暖化防止のため、皆さんの今できる選択を実践しましょう。

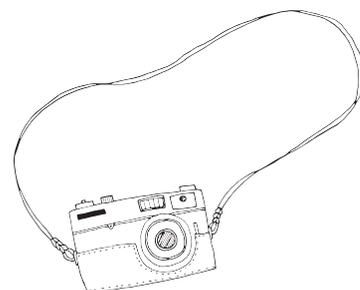
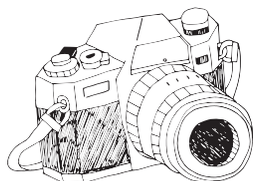
<https://ondankataisaku.env.go.jp/coolchoice/join.html>



お知らせ

日光市の豊かな自然を守り、住み良いまちづくりを目指すために、環境広報紙『環境にっこう』を発行してまいりましたが、今号をもちまして単独での発行を終了いたします。環境に関連する情報は、今後『広報にっこう』の中でお届けいたしますので、引き続き、ご覧くださいませようお願い申し上げます。

奥日光清流清湖 フォトコンテスト 2018 入賞作品 決定!



奥日光清流清湖保全協議会では、今回で6回目となるフォトコンテストを行いました。今年度は、「～奥日光～山と水の織りなす景色」をテーマに平成30年7月1日から11月30日まで募集を行い、146人の方から334作品の応募がありました。今回応募されたすばらしい作品の中から、中学生以下対象の奨励賞1作品を含む19作品が入賞いたしました。ここでは、会長賞、副会長賞、奨励賞に選ばれた各作品をご紹介します。なお、会長賞は、表紙（1ページ目）に掲載しています。

- ・会長賞 「錦秋の湖畔」 金子 トシエさん（栃木県鹿沼市）
- ・副会長賞 「晩春の湖畔」 後藤 勇一さん（栃木県宇都宮市）
「美しすぎる朝」 糸賀 一典さん（千葉県柏市）
- ・奨励賞（中学生以下対象）
とちまるくん奨励賞
「穏やかな湖畔」 越智 優心くん（神奈川県相模原市）



副会長賞「晩春の湖畔」



副会長賞「美しすぎる朝」



奨励賞「穏やかな湖畔」

入賞した全19作品は、市のホームページに掲載していますので、ぜひご覧ください。

<http://www.city.nikko.lg.jp/kankyou/gyousei/shisei/kankyou/seiryuuseiko.html>



「学産官連携協定“RENIKS PROJECT”^(※)」 による小水力発電導入促進事業

“RENIKS PROJECT”の取り組みも3年目を迎え、今年度は締めくくりの1年となりました。これまで今市工業高等学校の皆さまをはじめ多くの方々に協力いただき、杉並木公園の活性化に取り組んで参りましたので、3年間の成果の一部をご紹介します。

小水力発電機ピコピカ500が稼働しました

小水力発電機ピコピカ500を西側駐車場近くに設置しました。
発電した電気でイルミネーションを点灯しています。



東武日光線の車窓からもご覧いただけます。

定格出力：500ワット
(1日発電すると平均的な1世帯の1日分の消費電力相当になります)
長さ：350cm
重さ：450kg

注意! 大型のプロペラが回転していますので、水路には立ち入らないよう、ご協力お願いいたします。



小水力発電機ピコピカにより発電した電気で街路灯を点灯しています。



階段の手すり(写真右)を新しくし使いやすくしました。



旧江連家の入口に掲示板を設置しました。



製作した物にはこのプレートが付いているので見つけてみてください。



“RENIKS PROJECT”にご尽力いただいた今市工業高等学校の皆さま、応援いただいた地域の皆さまに御礼申し上げます。

(※) 学産官連携協定“RENIKS PROJECT”とは…

平成28年3月協働のまちづくりの推進と再生可能エネルギーの普及促進を図ることを目的に、今市工業高等学校、(株)協和コンサルタント、(株)角野製作所及び日光市の4者が締結した協定。再生可能エネルギー(RENEWABLE ENERGY)、日光市(N)、今市工業高等学校(I)、(株)協和コンサルタント(K)、及び(株)角野製作所(S)の頭文字をとったもの。

無許可業者に ご注意ください。

トラックなどで「無料廃品回収」などとアナウンスし、不用品回収を行っている業者をみかけますが、一般廃棄物の収集運搬には市の許可が必要です。日光市ではこのような業者に一般廃棄物の収集運搬の許可を出していません。無許可での不用品回収行為は重大な犯罪です。

安易な考えで不用品回収業者に処分を依頼することは、トラブルや不法投棄の原因になりやすいので、巻き込まれないようご注意ください！



スプレー缶に穴をあける時は 換気の良い場所です！

昨年、北海道札幌市で、大量のスプレー缶を室内でガス抜きしようとしたところ、室内に充満したガスが引火し、爆発火災事故が発生しました。これは、ガス抜き作業を換気の悪い場所で行ったことが原因と思われます。

日光市では、ごみ収集車やリサイクルセンターでの火災を防ぐために、スプレー缶などをごみとして出す時は、使い切った後、穴を開けて排出するようにお願いしています。

スプレー缶などに穴を開ける時は、必ず使い切った後、屋外などの換気の良い場所で行ってください。

安定したごみ処理のために、ご協力をお願いします。

○スプレー缶やカセットボンベ・・・使い切った後、完全にガスを抜くために穴を空けて出してください。

○使い捨てライター・・・ガスを完全に抜いて出してください。

GW期間中の ごみ収集について

今年の4月27日～5月6日までは、10日連続の休日となりますが、ごみの収集は、通常どおり行います。

また、クリーンセンター、リサイクルセンターについても、通常どおりとなりますので、一時多量ごみなどを直接搬入する際には、月曜日～土曜日の午前9時～午後4時30分までの間に搬入受付をしてください。

