
1. 寄稿

『札幌市における公共交通アイデアコンテストの継続的实施』

【株式会社アドバコム 代表取締役 臼井純信】

弊社は、2001年創業の広告代理店であり、2006年から札幌市内の小学校で毎月10万部の無料配布をスタートさせた子ども情報環境紙「エコチル」は2021年1月現在で、北海道全域・東京都・横浜市の約2,200校の公立小学校と札幌市内の中学・高等学校で、毎月78万部を子どもに提供しています。

弊社が主催、(一社)北海道開発技術センターとの共催により、子どもが公共交通について学び・考える機会が重要との考えのもと、平成24年度から現在まで継続的に、札幌市内の小学生を対象とした「みんなで考える公共交通アイデアコンテスト」を実施してきました。

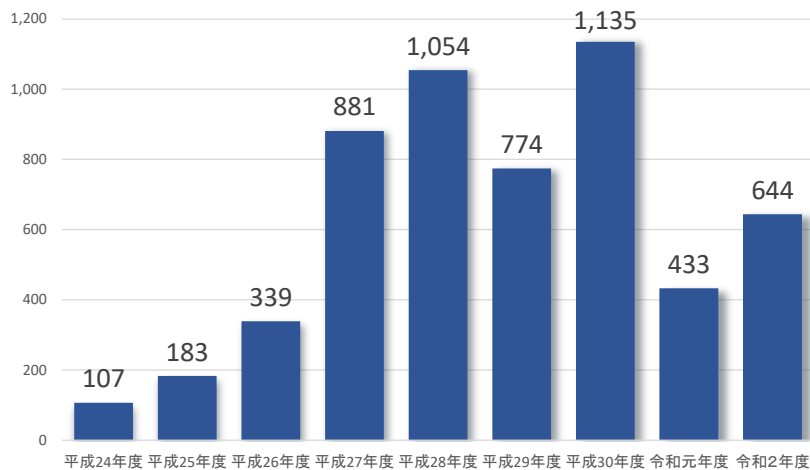
本取組みの発端としては、札幌市がモビリティ・マネジメント教育を全市的展開するために、平成23年度から「札幌らしい交通環境学習プロジェクト」が始まり、私が検討委員会に参画させていただきました。そこで、モビリティ・マネジメント教育と出会い、その理念や取組みが弊社の経営理念から生まれたエコチル事業への思いでもある「エコロジーなチルドレンをたくさん育みたい」に合致する部分が多く、民間企業として、また、コミュニケーションビジネスを強みとする私の立場で、どんな貢献ができるかを考えて取組み始めたのが公共交通アイデアコンテストでありました。

平成24・25年度については、「小学生子ども作文コンクール」を実施し、100~200作品の応募をいただいたところですが、平成26年度以降は子供たちがより取組みやすい内容とするために、「公共交通の魅力向上アイデア募集」として、作品を募集し、札幌市から市長賞、札幌市交通局から地下鉄賞、札幌市交通事業振興公社から路面電車賞、民間の交通事業者から各企業の賞、さらに、令和元年度からSDGs賞も新たに加わり、現在では、全8賞の選定を行い、さっぽろ雪まつりの雪像の上で、表彰式を行ってきました。

また、作品の応募数についても、小学校全体で取り組んでいただくような状況もあり、最大で1,135作品と平成24年度のスタート当初では想定できないぐらいの応募をいただいております。

令和 2 年度は新型コロナウイルスの影響により、さっぽろ雪まつりの開催が見送りとなってしまいましたが、「環境広場さっぽろ」というオンラインイベントでの受賞者発表を実施したところであります。

今後は本取組みを継続するとともに、子どもたちのアイデアを実現することを目標に、関係の皆様と連携させていただけると嬉しく思います。



▲応募作品数の推移

情熱先生からの3つのミッション

ミッション1 公共交通機関の利用者を増やせ!

ミッション2 公共交通機関の運転手を増やせ!

ミッション3 お年寄りも安全で便利に移動できる方法を考えよ!

みんな考えてみる公共交通アイデアコンテスト

第9回 アイデア大募集!!

公共交通機関には大きく2つの問題があるよ。1つ目は、公共交通機関の利用者が昔よりもかなり減っていること。2つ目は、公共交通機関の運転手が不足していること。このままの状態が続くと、バスの路線が廃止されたり、運転手がいなくなってしまう可能性がある。最近では、75才以上の高齢者の自動車事故が増えている。これも大きな社会問題になっているんだ。そこでみんなに情熱先生から3つのミッションが出されたよ。左にあるミッションにチャレンジして、公共交通機関の問題を解決するアイデアを考えてほしいんだ。おうちの人やお友達とも公共交通機関について話し合いながら、ぜひ挑戦してみてね!

みんなは、JRや地下鉄、路線バス、市電などの公共交通機関を使うことはあるかな? 札幌市民の重要な移動手段となっている公共交通機関だけれど、実はさまざまな問題があるんだ。それらの問題を解決するためのアイデアコンテストを開催するよ。ぜひ応募してみてね!

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

コンテストに参加することで、SDGsのゴール「4 質の高い教育をみんなに」「8 働きがいも経済成長も」「11 住み続けられるまちづくりを」「13 気候変動に具体的な対策を」などに貢献できるわ!

エコチルSDGsプロジェクト 第9回 みんなで考える公共交通アイデアコンテスト

2019年の受賞作品

作品は 何でもOK!!

| イラスト・レポート | 作文・コメント・川柳 |
|---|---|
| A4判程度の紙に必要事項を記入のうえ、アイデアのイラストとその説明を書いて送ってください。 | アイデアやコメントや作文・川柳などで文章にして送ってください。必要事項が記入されていれば、原稿用紙など書式は問いません。枚数制限もありません。 |

● 応募対象 / 札幌市内に住んでいる小学生 ※1/11(月・祝)の表彰式に参加できる方
 ● 記入事項 / ①応募者名(フリガナ) ②保護者名(フリガナ) ③お子さまの性別 ④お子さまの生年月日 ⑤郵便番号 ⑥住所の電話番号 ⑦小学校名と学年 ⑧どのミッションを選んだかを明記の上、応募作品とともに応募締切日までに郵送してください。
 ● 発表方法 / 1/11(月・祝)、パナソニックホールディングス2020のLIVE配信にて入賞者8名を表彰します。また、エコチル紙面およびウェブサイトでも発表します。
 ※応募用紙・作品は返却いたしません。

〒060-0061 札幌市中央区南1条西5丁目7-1 豊川南一条ビル9F (株)アドパコム エコチル事務局
 「みんなで作る公共交通アイデアコンテスト」応募係
 TEL.011-200-5671

応募まで先・お問い合わせ

▲募集記事 (エコチル 2020年11月号)

※本寄稿は、下記URLからファイルとしてダウンロードしていただけます。

http://www.mm-education.jp/magazine/MMedu_maiImaga38.pdf

2. 交通環境学習の取り組み

(1) 交通環境学習開催のお知らせ

(中国)

■国土交通省中国地方整備局中国技術事務所バリアフリー体験学習

中国技術事務所では、施設内で通行する上で不便な箇所を再現した歩道と望ましい歩道を設置しており、車いすやアイマスク等を使って実際に体験し、バリアフリーに対して理解を深めるバリアフリー体験学習を行っている。

<https://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/study/barrierfree.htm>

(2) 交通環境学習開催報告

(北海道)

■「海事講座・フェリー船内見学会」 in ハートランドフェリー

旭川運輸支局では、ハートランドフェリー（株）の協力により、船の役割や船員の仕事について知ってもらう海事講座及びフェリー船内見学会を開催した。

・2020年10月2日、天塩町立啓徳小学校

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=1510954679103407&id=141946949337527&_tn_=-R

・2020年10月22日、学校教諭対象

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=1529219353943606&id=141946949337527&_tn_=-R

・2020年11月2日、稚内市立稚内中学校

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=1538636939668514&id=141946949337527&_tn_=-R

■「クリスマスバス体験」 in オホーツク総合振興局

オホーツク総合振興局では、2020年12月10日に網走藤幼稚園の園児を対象に、網走市内バスのクリスマス飾りつけ体験を行った。

・網走藤幼稚園ブログ

https://www.catholic-kitami.ed.jp/publics/index/131/detail=1/b_id=430/r_id=1745#block430-1745

(東北)

■「バリアフリー教室」 in 仙台市立市名坂小学校

仙台市市名坂小学校では、2020年8月に4年生の総合学習「いいまちつくろう」にて、ゲストティーチャーを招き、バリアフリーについて学習を行った。

http://www.sendai-c.ed.jp/~ichinazaka/R_ichishoublog/log/eid207.html

(関東)

■「バリアフリー教室」 in 江戸川区立北小岩小学校

東京運輸支局では、2020年10月14日に江戸川区立北小岩小学校において、4年生を対象にバリアフリー教室を開催した。

<https://wwwtb.mlit.go.jp/kanto/content/000223352.pdf>

・江戸川区立北小岩小学校 HP

https://edogawa.schoolweb.ne.jp/weblog/index.php?id=1310084&type=2&category_id=2873&optiondate=202010

■「バリアフリー教室」 in 横浜市立柏尾小学校

神奈川運輸支局では、2020年12月1日に横浜市立柏尾小学校において、4年生を対象にバリアフリー教室を開催した。

<https://wwwtb.mlit.go.jp/kanto/content/000227238.pdf>

■「バリアフリー教室」 in 横浜市立旭小学校

神奈川運輸支局では、2020年12月15日に横浜市立旭小学校において、4年生を対象にバリアフリー教室を開催した。

<https://wwwtb.mlit.go.jp/kanto/content/000228960.pdf>

・東宝タクシー(株)の Facebook

https://www.facebook.com/toho.taxi/posts/1492886774239718?__tn__=-R

(北陸信越)

■「バリアフリー教室」 in カーフリーデー2020 in Kanazawa

北陸信越運輸局では、2020年10月3日に開かれたカーフリーデー2020 in Kanazawaにてバリアフリー教室を実施した。

<https://wwwtb.mlit.go.jp/hokushin/content/000224486.pdf>

■「バリアフリー教室」 in 富山短期大学

北陸信越運輸局では富山地方鉄道株式会社の協力のもと、富山短期大学でバリアフリー教室を2020年10月29日に開催した。

<https://wwwtb.mlit.go.jp/hokushin/content/000224485.pdf>

■創造活動「クルマテクノロジー」 in 上越教育大学附属小学校

上越教育大学附属小学校5年2組では創造活動「クルマテクノロジー」を学習している。出前授業等を通じ、地球環境とのかかわりや自動車のAI等、自動車を多面的にとらえ、自動車の未来と自分とのかかわりを考えるきっかけとしている。

・「ガソリン車について」

https://element.juen.ac.jp/post_activity/post_activity-4502/

- ・「完全自動運転の実現は私たちに何をもたらすのか」

https://element.juen.ac.jp/post_activity/post_activity-4683/

- ・「実践社会科「これからの自動車づくり」」

https://element.juen.ac.jp/post_activity/post_activity-4738/

- ・「創造活動「クルマ テクノロジー」」

https://element.juen.ac.jp/post_activity/post_activity-4742/

(中部)

■「バリアフリー教室」 in 坂井市加戸小学校

坂井市加戸小学校では、2020年9月、11月に総合学習として4年生を対象にバリアフリー教室を実施した。

- ・アイマスク体験

<https://kado05233165.wordpress.com/2020/09/11/9%E6%9C%8811%E6%97%A5%E9%87%91%E3%80%80%E3%82%A2%E3%82%A4%E3%83%9E%E3%82%B9%E3%82%AF%E4%BD%93%E9%A8%93%Ef%bd%A5%ef%bd%A5%ef%bd%A54%E5%B9%B4%E7%94%9F/>

- ・点字学習

<https://kado05233165.wordpress.com/2020/09/18/9%E6%9C%8818%E6%97%A5%E9%87%91%E3%80%80%E7%82%B9%E5%AD%97%E3%81%AE%E5%AD%A6%E7%BF%92%Ef%bd%A5%ef%bd%A5%ef%bd%A54%E5%B9%B4%E7%94%9F/>

- ・手話学習

<https://kado05233165.wordpress.com/2020/11/20/11%E6%9C%8820%E6%97%A5%E9%87%91%E3%80%80%E6%89%8B%E8%A9%B1%E3%81%AE%E5%AD%A6%E7%BF%92%Ef%bd%A5%ef%bd%A5%ef%bd%A54%E5%B9%B4%E7%94%9F/>

■「バス見学会」 in 菰野町立竹永小学校

菰野東部交通では、菰野町立竹永小学校3年生を対象にバス見学会を2020年10月22日に実施した。バスの仕組み、仕事内容についての話や、エレベーター付きのバス等の見学を実施。

- ・菰野町立竹永小学校 HP

<https://school-town-komono.com/takenaga-e/news/post-2555/>

- ・菰野東部交通バス紹介「小学校特別学習観光バス」

https://www.youtube.com/watch?v=rCHD_jj00D0

(近畿)

■「バリアフリー教室」 in 姫路市立船津小学校

姫路市立船津小学校では2020年10月15日に4年生を対象に車いすバスケットボール体験を実施した。

<https://www.city.himeji.lg.jp/school/0000007851.html>

■「バリアフリー教室」in 姫路市立神南中学校

国土交通省神戸運輸監理部では2020年10月19日に姫路市立神南中学校1年生を対象にバリアフリー教室を開催した。姫路市立神南中学校では7年連続のバリアフリー教室となる。

<https://www.city.himeji.lg.jp/school/0000008441.html>

■「海の教室 サンタマリア体験乗船会」

近畿運輸局では、公益財団法人近畿海事広報協会との共催により、大阪市立南市岡小学校3年生を対象に2020年10月20日に「海の教室 海・船のお話会とサンタマリア体験乗船会」を開催した。

<https://wwwtb.mlit.go.jp/kinki/content/10pdf20-79.pdf>

■「八幡前駅プロジェクト×すぐき漬けプロジェクト」in 同志社中学校

同志社中学校では「同中学びプロジェクト」として多様な地域課題に取り組んでおり、その一環として「同志社中学校×叡山電車 八幡前駅プロジェクト」の企画・運営に取り組んでいる。今回、同校の「すぐき漬けプロジェクト」の活動とコラボし、活動をプロモートする看板を八幡前駅のプラットホームに掲示。

<https://jhs.js.doshisha.ac.jp/headline/%e5%85%ab%e5%b9%a1%e5%89%8d%e9%a7%85%e3%83%97%e3%83%ad%e3%82%b8%e3%82%a7%e3%82%af%e3%83%88x%e3%81%99%e3%81%90%e3%81%8d%e6%bc%ac%e3%81%91%e3%83%97%e3%83%ad%e3%82%b8%e3%82%a7%e3%82%af%e3%83%88/>

(中国)

■「バリアフリー教室」in 広島市立砂谷中学校

広島市立砂谷中学校では、総合学習「地域の人々と共に生きる」をテーマに、2020年8月28日に1年生を対象に、アイマスク体験を実施した。

http://cms.edu.city.hiroshima.jp/weblog/index.php?id=j2147&type=2&category_id=3503

(九州)

■「バスの乗り方教室」in 鳥栖市立基里小学校

鳥栖市立基里小学校では、2020年10月6日に2年生を対象に、西鉄バスの協力のもと「バス乗り方教室」を実施した。

https://www.education.saga.jp/hp/kizato-e/?gallery_detail=%e3%83%90%e3%82%b9%e3%81%ae%e4%b9%97%e3%82%8a%e6%96%b9%e6%95%99%e5%ae%a4%e3%80%802%e5%b9%b4%e7%94%9f

■「バリアフリー教室」 in 飯塚市立内野小学校

九州運輸局では、2020年11月9日に西鉄バス筑豊株式会社、飯塚市社会福祉協議会の協力のもと、飯塚市立内野小学校4・5年生を対象に、「バリアフリー教室」「交通エコロジー教室」を実施した。

<https://www.city-iizuka.ed.jp/uchino/userfiles/information/8d19ba43a934cf4cc7a9fd4087f5d3c3.pdf>

■「地域と共生する公共交通の研究」 in 長崎県立長崎北高等学校

長崎県立長崎北高等学校の2年生は2020年12月10日に「総合的な探求の時間」の活動の一環でフィールドワークを実施した。2021年1月開設に向けて（仮）長崎北高交通委員会のLINE公式アカウントを作成中。

・長崎北高校 NEWS12月号 P3

<http://www.news.ed.jp/kita-h/kitakounews/img/news2012.pdf>

（沖縄）

■「出前教室」 in 糸満市立高嶺中学校

内閣府沖縄総合事務局運輸部では、2020年11月26日に糸満市立高嶺中学校において、2年生を対象に出前講座を実施した。環境省沖縄奄美自然環境事務所の協力と共に海洋プラスチックごみ問題や環境に優しい船舶や船員の生活等を学習。

http://www.ogb.go.jp/-/media/Files/OGB/Unyu/news/201209_1.pdf?la=ja-JP&hash=D46A367A9FF96BD7941081678ECFCC46073E1246

3. ニュース/トピック

(関東)

■川崎市交通局「市バス絵画コンクール入賞作品を市バス車内に展示中」

川崎市交通局では、2020年8月1日～9月30日「川崎市バス70周年記念企画「市バス絵画コンクール」」として作品を募集した。938点もの作品が応募され、入賞作品は2020年12月9日から2021年1月27日の間、市バス各営業所1両の市バス車内（計5両）に展示されている。

<https://www.city.kawasaki.jp/820/page/0000123282.html>

・市バス絵画コンクール 全応募作品紹介

<https://www.city.kawasaki.jp/820/page/0000123151.html>

■東京メトロ「おうちで車両基地見学 in AYASE」

東京メトロでは、2020年12月22日から「メトロファミリーパーク in AYASE」のWEB版「おうちで車両基地見学 in AYASE」を公開している。2021年2月まで毎月新たな発信予定。

<https://www.tokyometro.jp/news/2020/208986.html>

■都営バス「おうちでクロスワードパズルを解いてプレゼントをもらおう！」

東京都交通局では、「みんな×防サイくん『日常備蓄』啓発キャンペーン」で、日常備蓄及び都営バスに関するクロスワードパズルを解くと抽選でオリジナルグッズをプレゼントするキャンペーンを実施している。応募期間は2021年1月12日～28日まで

https://www.kotsu.metro.tokyo.jp/pickup_information/news/bus/2021/bus_i_202101129501_h.html

■小田急電鉄「小田急親子鉄道ゼミ」

小田急電鉄では2021年3月21日に駅の裏側や鉄道の魅力を体験できる「小田急親子鉄道ゼミ・駅のお仕事体験」を開催する。小学3～6年生と保護者のペアを対象。

<https://www.odakyu.jp/news/o5oaa1000001uj42-att/o5oaa1000001uj49.pdf>

■小田急電鉄「ロマンスカーミュージアム」2021年春開業

小田急電鉄では小田急線海老名駅隣接地に、2021年春の開業に向けた「ロマンスカーミュージアム」の建設を進めている。館内の主要コンテンツはヒストリーシアター、ロマンスカーギャラリー、ジオラマパーク、キッズロマンスカーパーク等。

<https://www.odakyu.jp/romancecarmuseum/>

(北陸信越)

■黒部峡谷鉄道「黒部峡谷トロッコ電車運転体験会」

黒部峡谷鉄道では、2020年12月26日～2021年3月21日までの土曜・日曜・祝日に「黒部峡谷トロッコ電車運転体験会」を開催している。ディーゼル機関車に乗り、約150mの体験コースを運転体験で、10歳以上を対象。

<https://www.kurotetu.co.jp/event-detail/?post=157>

(中部)

■名古屋市交通局「中学3年生応援きっぷ」

名古屋市交通局では、義務教育を終え公共機関の利用が増える、名古屋市内に在住または在学の中学3年生に「中学3年生応援きっぷ」を2枚ずつ配布している。名古屋市内の中学校に通学する中学3年生には各学校を通じて配布。名古屋市内に在住かつ名古屋市内の中学校に通学する中学3年生の申込期限は2021年2月26日まで。

<https://www.kotsu.city.nagoya.jp/jp/pc/TICKET/TRP0002635.htm>

(近畿)

■京都鉄道博物館「新快速50周年記念 この秋は新快速で50!～学んで、遊んで、しんかいそく!～」

京都鉄道博物館では2020年9月19日から、「新快速」の歴史と魅力を紹介する展示・イベント等を開催、大好評につき2021年3月14日まで会期延長を決定、更なる展示・イベント等を開催する。

http://www.kyotorailwaymuseum.jp/pdf/shinkaisoku_50th.pdf

■能勢電鉄「のせでんレールウェイフェスティバル オンライン」

能勢電鉄では、2020年12月24日～2021年2月28日まで、「のせでんレールウェイフェスティバル オンライン」を開催している。

<https://noseden.hankyu.co.jp/railwayfes/>

(四国)

■四国公共交通利用促進協議会「公共交通利用促進絵画コンクール展」入賞者発表

四国公共交通利用促進協議会では、「公共交通利用促進絵画コンクール」の入賞作品を発表した。絵を通じて次世代を担う子ども達が公共交通の重要性を感じてもらうことを目的として、四国内の小学生を対象に今年度初めて実施された。

<https://www.tb.mlit.go.jp/shikoku/newsrelease/2017/2020-1218-1002-3.html>

(九州)

■鹿児島市交通局「令和2年度市電・市バス絵画コンテスト入賞作品の紹介」

鹿児島市交通局では、市内の小学校等に通う児童を対象に、2020年10月から11月にかけて市電・市バスの絵画作品を募集し、187点の作品が応募された。審査により決定した入賞作品7点と2020年12月25日に開催した表彰式の様子を紹介。

<http://www.kotsu-city-kagoshima.jp/topics/28499/>

○自宅で学べる鉄道・バスの乗り方教室動画

(関東)

【西東京バス】

- ・にしちゆんの「バスの乗り方教室」

<https://www.youtube.com/watch?v=CVphb47m5nU>

【草加市交通対策課】

- ・パリポリくんバス乗り方動画

https://www.youtube.com/watch?v=MCb_kJG0HpQ

【京成バス】

- ・バスの乗り方①「子ども編」

<https://www.youtube.com/watch?v=3bFgIu3n1HE>

(北陸信越)

【富山地方鉄道】

- ・路線バスの乗り方

<https://www.youtube.com/watch?v=MgvWt9L61QU>

(中部)

【遠州鉄道】

- ・バスの乗り方教室

<https://www.youtube.com/watch?v=bTEUFvcqa40>

- ・電車の乗り方教室

<https://www.youtube.com/watch?v=84zqevKs0Vk>

(中国)

【松江市】

- ・子ども向け バスのマナー学習紙芝居 *まあくんとバスとふしぎなメガネ
(島根大学と松江工業高等専門学校の学生の共同制作による作品)

<https://www.youtube.com/watch?v=bqiK-L6-K68>

(九州)

【鹿児島市交通局】

・鹿児島市営バスの乗り方紹介（基本編）

<https://www.youtube.com/watch?v=XnbwuGCngjk>

○鉄道・バスの換気性能に関する動画

(全国)

【日本バス協会】バスにおける新型コロナウイルス感染予防への取組

<http://www.bus.or.jp/covid-19/>

【日本民営鉄道協会】新型コロナウイルスに関する民鉄各社の状況および対応

<https://www.mintetsu.or.jp/corona-info/>

(関東)

【西東京バス】路線バス車内の換気実験動画を公開

<https://www.nisitokyobus.co.jp/info/17104.html>

【はとバス】新型コロナウイルス感染防止対策

<https://www.hatobus.co.jp/news/taiou>

【中央交通】新型コロナウイルス感染症予防対策

<https://www.ck-bus.co.jp/2020/06/covid-19-ver2/>

(中部)

【富士急静岡バス】高速バス・大型観光バスの換気機能テスト動画を公開

<https://www.shizuokabus.co.jp/2020/06/23/6573/>

(近畿)

【奈良交通】車両換気性能テスト

https://www.narakotsu.co.jp/news/corona_taisaku.html

(中国)

【鳥取県】交通機関は新型コロナ対策万全(車両内の空気の換気性能実証動画)

<https://www.pref.tottori.lg.jp/292983.htm>

(九州)

【九州運輸局】バス・タクシー業界における対策状況

https://www.tb.mlit.go.jp/kyushu/covid-19_taisaku_1.html

【大分バス】大型貸切バス 機能テストについて

<https://www.oitabus.co.jp/news/detail/176>

【宮崎交通】新型コロナウイルスに関連したお知らせ

<https://www.miyakoh.co.jp/emergency/2021/01/post-2.html>

4. イベント、フォーラム、セミナー等の開催内容

(北海道)

●みんなの気候変動 SDGs ゼミ・ワークショップ

日時：第 11 回 2021 年 2 月 2 日 18:30~21:00

第 12 回 2021 年 2 月 16 日 18:30~21:00

場所：オンライン (Zoom)

主催：札幌市環境局

<https://www.city.sapporo.jp/kankyo/sdgs/workshop/2020/index.html>

(中部)

●自動車事故防止セミナー2020

日時：2021 年 1 月 28 日 13:00~17:00

場所：ウインクあいち (愛知県産業労働センター) 2 階大ホール

主催：国土交通省 中部運輸局

<https://wwwtb.mlit.go.jp/chubu/press/pdf/gian2020112701.pdf>

(四国)

●第 10 回地域の交通環境対策推進者養成研修会

日時：2021 年度中の 3 日間 (予定)

場所：愛媛県松山市中心部 (予定)

主催：EST 普及推進委員会、エコモ財団、四国運輸局 (予定)

<http://www.estfukyu.jp/training2021.html>

(九州)

●第 38 回 全国都市緑化くまもとフェア

日時：2022 年春 (2021 年度) の 2 ヶ月程度

場所：街なかエリア「熊本城公園及びシンボルプロムナード一帯」

水辺エリア「水前寺江津湖公園一帯」(水前寺地区~広木地区、動植物園含む)

まち山エリア「立田山」

主催：熊本市、公益財団法人 都市緑化機構

https://urbangreen.or.jp/info-event/ryokukafair/38kai_greenfair-kaisaigaiyou

