

短歌 小宮山 久子 選

行きたいな旅の雑誌に貼る付箋重なり合いて虹の輝き
孫や子へ温もり届けと絵手紙の四通掛けば吾も温もる
「早春賦」春は名のみと皆で歌う二月の例会この日も寒い
こんな日に亡母がいたなら楽しからう大根ことこ小豆つつつつ
真つ青な空に元日の白き昼月 今この時も戦はありて
北風は我を友にと選びしか頬をすりよせ耳に囁き

永井 陶子
小林さよ子
古畑 悦子
大森 典子
室賀 文江
田中 美登

俳句 島田 洋子 選

枝の雪蹴散らしリスの疾走す
ふらここや頂点で蹴る浅間山
寒明けや村に野沢菜煮る匂ひ
底なしの不眠の闇や雪止まず
飽かず見る種苗カタログ春隣
下萌や靴底しかと押し返す
食材の尽きて大根煮含めむ
兔似の雲を横切る初鴉
先送りした事多し寒明けける

菅原 規吉
中村 功
小林 宣子
友野 敦子
大井 敬子
小宮山 哲夫
菊池 節子
青木 澄江
山岸 政子

川柳 齊藤 俊醉 選

柔肌に触れるときめき曾孫抱く
物価高見る目肥えたよ老いの知恵
対策は早寝遅起き光熱費
健康に貧乏ゆすり役に立ち
ホッカロン前後に入れて御洒落する
ミサイルは欲しくない平和が欲しい
断捨離の声に乗りすぎ寒い冬
福は内心の鬼も追い払う
毎日会う同僚の名すぐに出ず

勝見 志子
尾見 枝子
有賀利 枝子
齊藤 キク
岩崎 子
田中 けい子
竹内 綾子
畔上 綾子
真島 くに子

7月号の投稿方法

- 種類ごと別々のはがきで裏面に住所、氏名(フリガナ)、短歌・俳句・川柳の別を記入のうえ、
宛へ(未発表作に限る)。
添削を希望する場合は、往復はがきにご自分のあて先を記載のうえ、投稿してください
(短歌は2首まで。掲載作への返信は除きます)。
はがきに記載された個人情報につきましては、作品の表彰および添削以外には使用せず、
選者以外の第三者に提供することはございません。
掲載作は、選者が添削して掲載する場合があります。
文化政策課 ☎75・2005 〒386-8601(住所不要)

令和5年度 上田市都市景観賞 募集

優れた景観づくりに貢献する物件や地域活動などを表彰します。
自薦・他薦は問いませんので奮ってご応募ください。
過去の受賞物件や活動は、市ホームページをご覧ください。

- 対象 (次の①・②のいずれかに該当すること)
①建築物、工作物、広告物、生け垣、公園などで景観上優れているもの
(建築年などは不問)
②優れた景観の形成を目的に活動する団体、グループ、個人
(緑化活動・施設の管理など)
※既存の建築物や工作物を改造・除去などし、優れた景観づくりに貢献した
団体なども対象です(応募には工事前の写真が必要です)。

申込
6月23日(金)(必着)までに、応募用紙(図、丸子・真田・武石地域建設課、
または市ホームページにあり)を宛へ郵送または直接持参、メールで。

都市計画課 ☎23-5127 ✉tosikei@city.ueda.nagano.jp
〒386-8601(住所不要)

市ホームページ



令和3年度上田市都市景観賞



美しく蘇った蚕室造りの関邸(塩川)



地域コミュニティと企業が共存する景観(古里)

今年の春も!

別所線で使える
お得なマイレールチケットQR 販売中!

上田電鉄別所線では、お得なマイレールチケットQRの販売を毎年2回(春・秋)行っています。
マイレールチケットQRはQRコード決済アプリ「Ticket QR」からも購入できます。
※1冊20枚つづりのマイレールチケット回数券の販売は終了しました。

- 販売期間.....5月31日(水)まで
販売場所.....別所線 上田駅・下之郷駅
利用できる期間.....令和6年3月31日まで

マイレールチケットQR

紙にQRコードが記載された回数券



表面



裏面

使い方

乗り降りの際に、QRコードが印字
された裏面を専用端末にかざすだけ!
※不足分の運賃は現金または、ほかのマイ
レールチケットQRでお支払いください。
※障がい者割引の設定もあります。
(注意)上田市街地循環バス無料乗車券、
あいそめの湯割引券は付いていません。

詳細は上田電鉄ホーム
ページをご覧ください。



上田電鉄(株) ☎39-7117(平日 9:00~17:00)



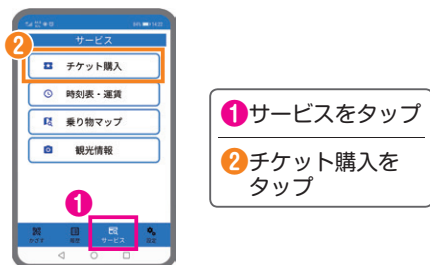
北条まどか
(別所線存続支援
キャラクター)

Ticket QR(アプリ)からの購入方法

STEP1 スマートフォンにアプリを
ダウンロード



STEP2 アプリを開き、購入



- 1 サービスをタップ
2 チケット購入を
タップ

(交通政策課)

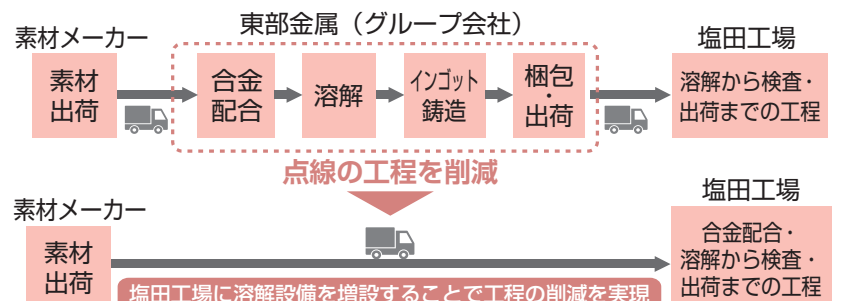
SDGsひろば

市内の企業、団体、学校などによるSDGsの取組を紹介するコーナーです。 ☎ 政策企画課 ☎23-5112



アート金属工業株式会社

自動車などのエンジン用ピストンを生産している当社は、塩田工場にアルミ
を直接溶解する設備を増設してインゴット*をつくる工程を省き、脱炭素化へ
向けた活動に取り組んでいます。これは、グループ会社の東部金属(東御市)が
アルミのインゴットを生産する工場および設備を更新する時期に合わせて
実施するものです。新工場では排熱の再利用や設備の溶解能力の最適化
などを導入することで、二酸化炭素の排出量を削減します。
これらの取組により、対象製品の二酸化炭素の排出量を約34%/年(962トン
相当)削減します。当社およびグループ会社は、地球環境
保護に貢献するために地域全体に活動の輪を広げて、さま
ざまなSDGsの課題解決に取り組んでいきます。
※インゴット:溶けたアルミを型に流し込み固めたもの



塩田工場に増設した溶解設備(6トン溶解炉)

該当するゴール



本コーナーでの取組紹介を希望す
る企業、団体、学校などを募集し
ます。詳しくは市ホームページを
ご覧ください。



市ホームページ