

第30回旭川生涯学習フェア

まなびピア

あさひかわ

記念事業講演会

令和4年

2月5日(土)・6日(日) **参加無料**

会場：旭川市民文化会館（7条通9丁目）
オンライン配信（Zoom）

定員：小ホール100名 オンライン80名
<各回>（5日13:00の回のみ大会議室50名）

第30回の節目となる生涯学習フェア「まなびピアあさひかわ」を記念した講演会を開催します。
※講演会は2時間以内を予定しており、開場は下記開演時間の30分前となります。

2月5日(土)

10:00～川端 裕人 氏
「旭川から見る日本の動物園の展開」
13:00～上野 和香子 氏
「コーディネーショントレーニング
～子どもから大人まで楽しく運動能力アップ」
16:00～田根 剛 氏 (リモート講演)
「Archaeology of the Future」

2月6日(日)

10:00～本田 蒼風 氏
「漢字一文字から始める自分らしい生き方・暮らし方」
13:00～請川 博一 氏
「地域貢献×ドローン活用の可能性」
16:00～菅井 貴子 氏 (リモート講演)
「気候から見た旭川の魅力と可能性」

この事業は、公益財団法人地域社会振興財団の交付を受け、長寿社会づくりソフト事業として実施しています
後援：一般財団法人地域活性化センター、旭川市教育委員会

お申込み・お問合せ先 → お申込みは電話またはWEBから（先着順・1月31日締切）

主催：第30回旭川生涯学習フェア「まなびピアあさひかわ」
記念事業実行委員会（事務局：旭川市教育委員会社会教育課）

電話：0166-25-7190

WEB：<https://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/kurashi/329/330/331/d074445.html>



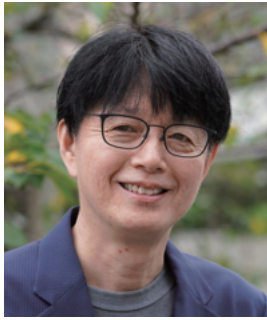
WEBはこちら

講師プロフィール (敬称略)

かわばた ひろと

川端 裕人 (作家)

5日



昭和39年兵庫県生まれ、千葉県育ち。東京大学教養学部卒業後、日本テレビ放送網株式会社に入社し、記者として科学報道、災害報道などを担当。平成9年に独立して小説家・ノンフィクション作家として活動し、様々な賞を受賞。著書には、動物園の先進国であるアメリカを取材した『動物園にできること「種の方舟」のゆくえ』など。

ほんだ そうふう

本田 蒼風 (書家)

6日



昭和56年旭川市生まれ。北海道教育大学旭川校卒業。幼少期に始めた書道でこれまで数々の賞を受賞。全身全霊で対峙するパフォーマンスが評判となり、国内外で数多くの公演を行うほか、企業への筆文字デザインを提供も手掛ける。文字の力で社会の課題に取り組む広域活動組織MOJIKARA研究所を設立し、企業研修等にも力を注いでいる。

うえの わかこ

上野 和香子 (とうまスポーツクラブ理事長)



「仲間づくり・体づくり・心づくり」を理念に活動する、総合型地域スポーツクラブであるNPO法人とうまスポーツクラブ理事長。理念からはずれることなく、地域住民がスポーツを楽しむ機会を提供している。アテネ・北京オリンピック金メダリストの雅恵さん、ロンドンオリンピック銅メダリストの順恵さん、柔道指導にあたる巴恵さんの柔道上野三姉妹の母。

うけがわ ひろいち

請川 博一 (ドローンパイロット)



昭和36年旭川市生まれ。有限会社レイブプロジェクト代表。旭川に拠点を置き、無人航空機操縦者として30年のキャリアを持つ。精細で卓越した操縦技術でドローン空撮の第一人者と言われ、ドローンパイロットの名付け親。農業散布などを請け負うほか、数々のCMや映画撮影も手掛け、操縦の指導にも力を注いでいる。

たね つよし

田根 剛 (建築家)



昭和54年東京都生まれ。北海道東海大学芸術工学部卒業。Atelier Tsuyoshi Tane Architectsを設立し、フランス・パリを拠点に活動。場所の記憶から建築をつくる「Archaeology of the Future」をコンセプトとしたプロジェクトを、ヨーロッパと日本を中心に世界各地で進行中。作品にはエストニア国立博物館等があり、フランス文化庁新進建築家賞など様々な賞を受賞。現在、東海大学客員教授。

すがい たかこ

菅井 貴子 (気象予報士)



横浜市生まれ。明治大学理工学部卒業、北海道大学大学院教育学院にて論文「気候多様性に基づく地域活性化」で修士を取得。北海道から九州までの放送局で天気コーナーを担当し、平成17年、北海道に移住。現在は「みんテレ」(北海道文化放送)に出演。防災士等の資格も有する。著書は『みんなが知りたい気象のしくみ』(メイツ出版)等。

新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、次の点について御理解ください。



マスクを着用し、咳エチケットに御配慮をお願いします。



講演会の合間に、**換気や消毒**を行います。



当日の朝、検温をお願いします。発熱や咳などの諸症状がある方は参加できません。

※発熱や咳などの諸症状
37.5℃以上の発熱、平熱比+1℃以上の発熱、息苦しさ、強いだるさ、軽度であっても咳・喉頭痛、体調がすぐれない

- 取得した個人情報は、本講演会に関する御案内、御連絡など、講演会の運営に必要な目的以外には使用しません。ただし、本講演会内で撮影した写真、動画等は記録として、報告書及びホームページ等で使用する場合がありますので、あらかじめ御了承ください。
- 本講演会の写真撮影、録画、録音は禁止とさせていただきます。
- 感染症の感染拡大状況によっては、急遽開催内容の変更や中止とさせていただきます。最新の情報はホームページでお知らせします。