

県政だより

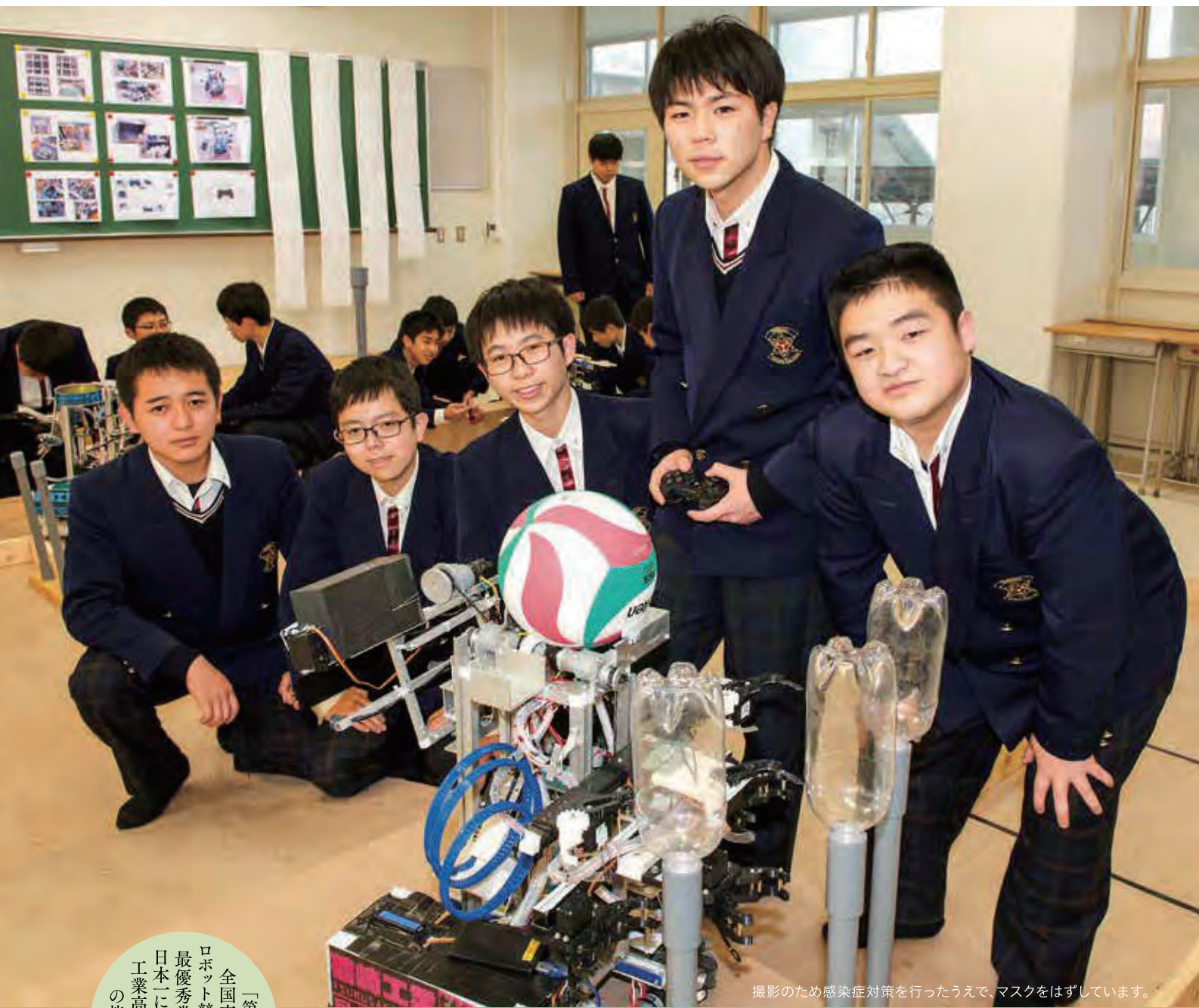
新時代

おおいた

Shinjidai Oita

No.140
2022 January & February

1-2月



撮影のため感染症対策を行ったうえで、マスクをはずしています。

「第29回
全国高等学校
ロボット競技大会」で
最優秀賞を受賞し
日本に輝いた鶴崎
工業高校電気部
の皆さん

～新春対談～

特集 1 アジア初の水平型宇宙港！
大分から広がるミライ

特集 2 先端技術への挑戦

～先端技術を活用した地域課題の解決と産業振興～

アジア初の水平型宇宙港！ 大分から広がるミライ

東京大学
航空宇宙工学専攻教授

(株)インフオステラ
代表取締役CEO

大分県知事

中須賀 真一

倉原 直美

広瀬 勝貞

広瀬知事 明けましておめでとうございます。今回は、宇宙を舞台に仕事をしているお二人にお話を伺います。お一人目は、東京大学大学院で宇宙工学を研究している中須賀真一教授です。

中須賀さん 新年明けましておめでとうございます。本日はよろしくお願ひします。

広瀬知事 もうおひと方は、宇宙ビジネスを創業された(株)インフオステラ代表取締役CEOの倉原直美さんです。倉原さんは、豊後大野市生まれで竹田高校のご出身です。

倉原さん よろしくお願いします。
広瀬知事 倉原さんの会社はどのようなことをされているのですか。

倉原さん 衛星の運用に必要な、地

上の通信設備を貸し出す仕事をしています。例えば、人工衛星が撮影した画像を地上に送るためには、地上にアンテナや通信施設が必要になります。そういうた設備を貸し出す仕事です。

宇宙との出会い

広瀬知事 宇宙との出会いを聞かせていただけますか。

中須賀さん 私の出会いは、アポロ11号の月面着陸です。今、私たちの世代で宇宙に関わっている人は、アポロ

11号に感銘を受けた人が多いです。日本で、若い人たちにそんな強烈なイメージを与えられる機会を作りました。

広瀬知事 大分県が宇宙港に力を入

れている理由の一つに、子どもたちに宇宙への夢を持つてもらいたいということがあります。飛び立つところを見て宇宙に大きな関心をもつてもらったり、宇宙のことを勉強しようと思つてもらつたり、そういう刺激を受けて挑戦してもらいたいですね。

倉原さん 私は小さい時から、宇宙そのものに興味がありました。買ってもらつた小型の天体望遠鏡

県では大分空港を「アジア初の水平型宇宙港」にしようと計画を進めており、早ければ今年後半の人工衛星打ち上げを目指しています。



で初めて月を眺めた時のことと今でも覚えていいます。初めて日本人が国際宇宙ステーションに行くニュースにも刺激を受けました。それが宇宙との出会いです。もう一つ、小学生の時、連れて行つてもらつた北九州市のスペースワールドで衝撃を受け、宇宙で働きたいと思うようになりました。

期待広がる宇宙ビジネス

廣瀬知事 宇宙開発や宇宙ビジネスは、今後どういう方向に進んでいくと思いますか。

中須賀さん 昨今の大きな流れとして、官から民への移行があります。官では、災害監視など公共事業的なものしかできにくいですが、民は産業になるのであれば宇宙旅行をビジネスとしても構わない。民が中心になるとことで、幅広い、かつ規模の大きい宇宙産業になつていくだろうと思っています。

廣瀬知事 宇宙ビジネスで一番大き

いのは人工衛星ではないかと思うのですが、今後、人工衛星はどのよう分野に使われていくのでしょうか。

中須賀さん まずは通信関係です。中

でも通信速度の遅延が少なくなる、低軌道(地上に近い位置)に打ち上げる衛星が増えています。

廣瀬知事 いろいろな機能を果たす

倉原さん 日本の国内では山奥や海上、また海外ではアフリカなど電波の届かない場所がまだたくさんあります。そういう場所も、地上のインターネットと衛星網を組み合わせる事で、インターネットがつながるといわれています。

廣瀬知事 地球観測にも衛星は必要になつてくるでしょうね。

中須賀さん そうですね。地球観測も高度が低い方が地上の細かいところまで見えるんです。頻繁に見るためには何百という衛星が必要なため、衛星の数を増やしていく動きが始まっています。

倉原さん 観測画像の使われ方も多岐にわたっています。麦の刈り入れ時、画像を見て乾燥状態を判断し、乾燥しているところから刈り入れることで乾燥にかかる燃料費を抑えるといった使われ方をしています。

廣瀬知事 自然災害対策にも活用できそうですね。

中須賀さん 災害監視は宇宙の大重要な役割の一つです。観測を継続することで前との違いを知ることができるので、災害が起つた直後、どこで何が起つたか、どこに人を送らなければいけないかということが分かつてきます。

廣瀬知事 いろいろな機能を果たす

衛星が上がるとなると、衛星からのデータを解析して利用する関連ビジネスもあります。

倉原さん まさにその通りです。衛星を作るのは宇宙ビジネス全体の一部でしかありません。データ

利用やそこからのサービスなどが産業の成長として大きいです。

廣瀬知事 もう一步進んで、宇宙旅行ビジネスというのも出てきそうですね。

中須賀さん 去年は宇宙旅行元年といわれるよう、いろいろなところで宇宙旅行がスタートしました。ここで分かったことは、民でも宇宙旅行用のロケットが作れるということです。世界には宇宙に行きたい人が很多りますから、確実にビジネスになると思いますね。

廣瀬知事 私も2地点間移動が実現すると世界が変わると思います。人がビジネスで出張利用するだけではなくて、例えば、食料や衣料品といつた物資と医師が2時間ぐらいで世界のどこにでも移動できる。すごい革命になるんじやないかなという気がします。

廣瀬知事 ただ、ちょっと心配な点もあります。今の宇宙飛行士がされているみたいに、ものすごい訓練をして、その訓練に耐えられない、宇宙に行けないとということでは難しいですね。

中須賀さん 宇宙まで行くということは、世界中のどこにでも行けるということになるので、2地点間移動を



内の中小企業4社が協力して、「てんこう」という地球低軌道環境観測衛星を開発しました。自分たちのビジネスフロンティアが宇宙まで広がったということで学生が積極的に採用が、民がやるということのアイデアですよ。



中須賀 真一
nakasuka shinichi

す。しかもロケットの中がゴージャスにできいて、旅行気分で行けるようになつてゐるそうです。これが、民がやるということのアイデアですよ。



倉原 直美
kurahara naomi

アジア初の水平型宇宙港

廣瀬知事 大分県が目指している宇宙港ですが、国も成長戦略実行計画で「宇宙港はアジアにおける宇宙ビジネスの中核拠点の一つ」と位置づけて応援してくれています。このような県や国の動きを見て、県内の民間企業も宇宙ビジネスに積極的に取り組んでくれているような気がします。もう4年前になりますが、大分県

試験を受けてくれるなど、良い面があつたと喜んでおられます。

また、アバターという遠隔操作ロボットを作っている会社が大分県にあるんですが、アバターを宇宙空間で使えないだろうかと研究しています。

中須賀さん 日本はアバターなどロボット系の技術や画像処理に強いんです。こういったものを組み合わせてお客様も宇宙ビジネスに積極的に取り組んでくれているような気がします。

もう4年前になりますが、大分県

大分空港では10年間に20回打ち上げ予定だと思うのですが、もっと回数を増やす活動をしてよいのではないかと思います。地域や周辺への経済波及効果が違いますからね。

中須賀さん 人工衛星の打ち上げ場には、衛星技術者が2週間くらい滞在

します。世界中から集まつた衛星技術者に、いろいろなサービスを提供する産業が起ころる可能性があるわけです。宇宙港をきっかけに、その周りにいかに産業を広げていくかがとても大事ですね。技術者にとって、休日は、その地域の美味しいものを食べたり、観光したり、自然と触れあうと、いうようなことがとてもありがたいです。もう1回行きたいなと思わせ、リピーターを増やす、非常に大事な手段になると思います。

廣瀬知事 今、日本国内では小型の人工衛星を打ち上げる機会があまりないから海外に行かざるを得ないけれど、日本で打ち上げる場所があれば、そこを使いたいという話もあります。また、国内外の宇宙関連企業から、うちもこういう仕事をやりたいという問い合わせもきいています。これを核にして広げていくということは、非常に大事なことだと思っています。

倉原さん 私は理系の科目が苦手でしたが、宇宙をやりたいという思いだけでなんとか頑張つてこれたと思います。諦めずに、自分のやりたいことを追いかける、そういうことを大事にしてほしいなと思います。

中須賀さん いよいよ今年打ち上がるということで、本当にワクワクしますよね。大事なことはこれを出発点としてどんどん世界に広げていくことをだと思います。

倉原さん 宇宙港の取組は、いろいろなビジネスや活動の起爆剤になるのではないかと思っています。成功すれば、世界中から集まつた衛星技術者に、いろいろなサービスを提供する産業が起ころる可能性があるわけです。宇宙港をきっかけに、その周りにいかに産業を広げていくかがとても大事ですね。技術者にとって、休日は、その地域の美味しいものを食べたり、観光したり、自然と触れあうと、いうようなことがとてもありがたいです。もう1回行きたいなと思わせ、リピーターを増やす、非常に大事な手段になると思います。

廣瀬知事 最後に、子どもたちにメッセージをいただけますか。

中須賀さん 今はなかなか失敗が許されない社会になりつつありますが、失敗がないところに新しいものは生まれないと私は信じています。

宇宙はまさに誰もやつたことがない、行つたら何が起こるかわからない、そういう世界です。こういつた世界で徹底的に新しいことに挑戦するからこそ新しいものが得られ、新しい発見がある。失敗を恐れず挑戦していくこと、これが日常生活や研究、ビジネスなど、いろいろなところで大事になってしまいます。挑戦という言葉を思い出して、やっていただきたいと思います。

倉原さん 私は理系の科目が苦手でしたが、宇宙をやりたいという思いだけでなんとか頑張つてこれたと思います。諦めずに、自分のやりたいことを追いかける、そういうことを大事にしてほしいなと思います。

廣瀬知事 大分県にも、もうすぐ宇宙の時代がやつてきます。私たちも大分宇宙港をぜひ実現して若い人たちの夢を次々に宇宙に打ち上げていきたいと思います。大分の水平型宇宙港、楽しみに待つていてください。本日はありがとうございました。

風紋

春山雨始めて晴

大分県知事 広瀬 勝貞

明けましておめでとうございます。

この時期になると、もう随分前のことですが、元日に見た豊旗雲の感動を思い出します。

初日の出を見ようと、前日から泊まったホテルを抜け出して海の見える丘に向かったのですが、思いの外遠くて初遅刻。折角ここまで来たのだからと、頂上まで登っていくと、ぱっと開けた太平洋が朝日を浴びて金波、銀波が眩いほどでした。「ああ、日の出を見たかった」と空の方に目を移すと、その朝日に照らされて細くなびく何条もの雲が金、銀、紅、紫に輝いて、天人が舞っているようで、何か希望で胸が一杯になるような感激を覚えたものです。その年に特に佳いことがあった記憶はありませんが、それでもあの光景を思い出しては「そのうち、佳いことがある」と勇気づけられる気がします。

川端康成がノーベル文学賞受賞記念講演「美しい日本の私」で、日本人は花鳥風月、またその四季折々の移ろいの美を見ては、物を思い、目覚め、生きる歓びを感じ、また他人のことを思いやる、と述べています。それも特別なことでなく普段にあることで、リスナー参加型の朝のラジオ番組を聴いていると、「日の出前に家を出たら、月が明るく照っていて、今日は佳いことがありそう」だとか、「お隣からピンクのバラの花をいただいた。主人の思い出に胸に付けて出勤」など自然と心を通わせた便りが多いような気がします。

このように、日本人が自然に絶えず関心を向け、時に興味を持って観察し、たまに感動をもらうことは素晴らしいことだと思います。これによって懐が大きくなるというか、他を思う気持ちも培われ、優しさや思いやりも磨かれるのではないかと思います。先程のラジオではありませんが自然のおかげで喜びは倍になるし、寂しさは半分になります。

これは日本人に特有のものかと思っていましたが、友人からイギリスの詩人ワーズワースのことを教えてもらいました。それによりますと、彼の詩人は「虹」という詩で、人は生まれながらに持っている自然への敬虔の念をいつまでも持ち続けたいと詠っています。

「大空の虹を見ると私の心は躍る」

幼児の時にそうだったし、大人になった今もそうだし、これから年を重ねた後にもそうあってほしい。

「子どもは大人の父である。大人になっても子どもの時の気持ちのままに自然への敬虔の念によって一日一日が結ばれていきますように」

今年も自然との関わりを大事にしていきたいと思います。今年はアジア初の「宇宙港」を目指して走らなければなりません。「日本には宙や星を詠ったものは余りありませんね」といつもご教示いただいている日本文学の先生に伺つたら「とんでもない。たくさんありますよ」といくつも教えていただきました。

友人や先生は、佳き人生の父親みたいなものだと、感謝を込めて紹介させていただきます。

天の海に雲の波立ち月の舟星の林に漕ぎ隠る見ゆ

未詳 人麻呂歌集より

(天空の海に白雲の波が立って、月の舟が、星の林の中に今しも漕ぎかくれてゆく)

照る月の流るる見れば天の川出づる港は海にざりける

紀貫之 土佐日記より

(照る月が流れるように海に沈んでゆくのを見ると、天の川の流れ出す先は地上の河と同じようにやはり海だったのだな)

空、星、海と雄大な舞台も大きな感動を呼びます。

今年の書初めは淡窓翁の詩の一節をいただきて、春山雨始晴 春山雨始めて晴 としました。

春山に始め雨が降っていたが今は晴れて、雨に洗われた花も若葉も輝いている。コロナ禍が過ぎて今年こそ佳い年になりますように。

大分県庁 ようこそ知事室へ



問 広報広聴課 / 097-506-2096

県政ふれあいトーク 知事通信



県政ふれあいトーク

知事は下記の皆さんを訪問し、/
ご意見をうかがいました。



11/5(金)〈日田市〉天ヶ瀬温泉街の皆さん、有限会社本川牧場、日田ものづくり探検隊実行委員会

11/22(月)〈佐伯市〉合同会社漁村女性グループめばる、よのうづ国際交流の会、佐伯水田露地野菜推進協議会

先端技術への挑戦

～先端技術を活用した地域課題の解決と産業振興～

大分県は、AI（人工知能）やIoT（様々なものをインターネットに接続しネットワーク化すること）、ドローン、アバターなどの先端技術を駆使した様々な実証実験を通じて、人口減少や過疎化など地域が抱える課題の解決、新たな事業の創出による産業の振興に取り組んでいます。

今回は、世界へ、宇宙へつながる先端技術に挑戦する取組を紹介します。

ドローンによる地域課題の解決

県内で企業・大学などの研究機関・行政が連携して「大分県ドローン協議会」を設立し、200社以上の企業・団体が参画しています。

県では、地域住民の方々や企業と連携して、ドローンを地域課題の解決に活用する取組を進めています。

【活躍が期待できる分野】

①物資輸送（買物支援、農作物集荷、医薬品配送）

②災害対応（発災直後の状況把握や孤立地域への物資輸送）

③インフラ点検（工場の設備点検の高度化・効率化）

今年度は買物配送サービス（津久見市）やオンライン診療を組み合わせた医薬品配送（佐伯市）などの実証事業を進めており、その成果をさまざまな地域に応用・展開することを目指しています。

また、県内企業4社が立ち上げたドローンサービスのマッチングサイト「おおいたドローンプラットフォーム・クロス」の利活用を支援しています。

離島への物資配送ドローン飛行の様子



問 新産業振興室 / 097-506-3273

アバターを活用した産業振興

アバター産業の振興を進めるため、教育や福祉など様々な分野での実証実験を行っています。また、県内企業がアバターを活用した事業に取り組めるようにサポートし、企業活動を通じてアバターがより身近になります。

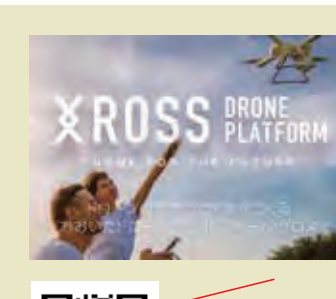


塾では、アバターが持つ様々な可能性を、県内企業の皆さんと真剣に検討・実証しているところです。県民の皆さんのすぐそばで役に立つ、そんな存在を目指しています。

分身ロボット OriHime(オリヒメ)

公益財団法人
大分県産業創造機構
おの すなお
小野 直さん

問 大分県産業創造機構 / 097-534-5019



詳しくは
こちらのサイトから
お問い合わせください



○アバター産業創出塾を開講
アバターを具体的に活用するための勉強会を行なっています。



問 先端技術挑戦課 / 097-506-2892

○アバターの県内量産開始
株式会社デンケン（由布市）が、アバター「newme（ニューミー）」の量産に取り組んでいます。

○おおいたドローン プラットフォーム・クロス

ドローンを利用したい人とドローン事業者をつなぐウェブサイトです。様々なドローンサービスが集約され、空撮や点検などのサービスが提供されています。サイト上で、申込みから支払いまでが完結するため、ドローンをより利用しやすくなります。

「第33回宇宙技術および科学の国際シンポジウム(通称:ISTS)大分別府大会」開催

(期間:令和4年2月26日(土)~3月4日(金))



宇宙工学の研究者など多くの関係者が世界中から集まり、研究発表や討論を行う国際会議「第33回宇宙技術および科学の国際シンポジウム(通称:ISTS)大分別府大会」が、別府市で開催されます。



ISTS大分別府大会の詳細はこちらをチェック

問 先端技術挑戦課 ✆ 097-506-2947

ISTS大分別府大会開幕イベント おおいたそらはく 2月26日(土)・27日(日)

会場:別府国際コンベンションセンター ビーコンプラザ

1日目

令和4年2月26日(土)
10:00~17:00(開場9:30)
場所:フィルハーモニアホール

- 基調講演①「宇宙への挑戦～広がる宇宙の可能性と身近になる宇宙～」
講演者:JAXA宇宙飛行士 大西 卓哉 氏
- 基調講演②「宇宙開発利用と宇宙産業の新潮流」
講演者:中須賀 真一 氏
(第33回ISTS組織委員長・東京大学航空宇宙工学専攻教授)
- 大分県内宇宙活動の成果発表
発表者:県内高校生の代表、宇宙挑戦セミナー参加者など
- トークセッション

2日目

令和4年2月27日(日)
13:00~17:30(開場12:00)
場所:フィルハーモニアホール

- 【スペースポートサミット2022】
- 特別セッション(大分県における宇宙港の取組)
 - 基調講演「国内外スペースポートの現状」
講演者:青木 英剛 氏
(Space Port Japan理事) ほか
 - パネルディスカッション
取組紹介:自治体、民間企業
 - 子ども向けイベント
 - サイエンスショー
 - ロケット工作体験
 - 宇宙図書展示 など

「おおいたそらはく」に関するお問合せ先
問「おおいたそらはく」事務局((株)minsora)
✆ 097-534-4123



【2月26日(土)に開催】

県民座談会(18:30~20:00)

場所:フィルハーモニアホール
演題:映画の中に現れる宇宙

「宇宙」は映画に何度も登場してきました。宇宙人との遭遇、隕石衝突の回避、人類の進化と宇宙、そして実際の宇宙開発の歴史など、様々なテーマで描かれた「映画の中の宇宙」について、宇宙飛行士の山崎直子さんとパネリストの皆さんとで楽しくトークします。

【2月26日(土)・27日(日)に開催・実施】

バーチャル宇宙飛行士選抜試験体験



子ども向け体験プログラム「バーチャル宇宙飛行士選抜試験体験」で宇宙飛行士候補生となって、「宇宙飛行士に必要な3つの力」の試験にチャレンジしよう!

※主に小学校中高学年のお子さんが対象ですが、大人も参加できます。

大分県立美術館(OPAM)と おおいたそらはく会場を結ぶ 無料シャトルバス運行

大分県立美術館(OPAM)で開催中の企画展も合わせてお楽しみください。
●ISTS開催記念「人類の宇宙への挑戦」2/12~3/13
●「庵野秀明展」2/14~4/3



宇宙ノオンセン
オオイタ

白杵市が「ユネスコ創造都市ネットワーク」へ加盟! 白杵の食文化が世界に認められました

昨年11月、白杵市は国連教育科学文化機関(以下、ユネスコ)から「ユネスコ創造都市ネットワーク」への加盟を認定されました。食文化分野での加盟は、山形県鶴岡市に次いで国内で2か所目。世界に49都市あるユネスコ食文化創造都市の一つになりました。

今後は、国内外のユネスコ創造都市と交流を図りながら、白杵の食文化を世界へ発信していきます。

「ユネスコ創造都市ネットワーク」とは?

「ユネスコ創造都市ネットワーク」とは、都市間が国際的に連携(知識・経験の交流、人材育成など)して、食文化や音楽、デザインなど地域の創造産業を発展させ、持続可能な都市づくりを目指していく取組のこと。2004年にユネスコが創設しました。

白杵の食文化

■地域の方々が大切に培ってきた発酵・醸造産業

1600年頃から始まった味噌・醤油などの発酵・醸造産業。伝統を守りつつ改良を重ね発展し、現在の白杵の主要産業となっています。

白杵市の酒造会社は、地元原料を使い、昔ながらの製造方法を守るなど、風土や歴史を大切にした酒造りをしています。酒粕を養殖魚の餌にするなど、循環型社会の実現に向けた取組も進めています。



■今日でも食卓にのぼる質素儉約の郷土料理

江戸時代、藩の財政難から生まれた質素儉約の郷土料理。先人の知恵と工夫で生まれた独自の食文化は、今も広く親しまれています。

クチナシの実で
色をつけ
赤飯の代わりに
食した「黄飯」

おからをまぶして
魚の切れ端まで
おいしくいただき
「きらすまめし」



■白杵が目指す「有機の里づくり」

白杵市がまちを挙げて取り組んでいるのが、土にこだわる有機農業です。「有機の里づくり」の一環として「ほんまもん農産物」の認証制度を設けています。

「ほんまもん農産物」とは?

「ほんまもん農産物」とは、「うすき夢堆肥」などの完熟堆肥で土づくりを行い、化学的に合成された肥料の使用を避けて栽培した農産物を白杵市長が認証したもの。「うすき夢堆肥」は、白杵市土づくりセンターが草木を主原料に約半年かけてつくる堆肥です。



ほんまもん農産物は
このシールが目印です



INTERVIEW

ほんまもん農産物を作っている
yomoyamaya
代表 山崎 誠さん、実里さんにお話を伺いました



「ひやくすた」の開催状況
などはこちらから



有機農業への取組に賛同して白杵市へ移住してきたので、ユネスコ創造都市ネットワークへの加盟認定は嬉しかったです。加盟申請にあたって、食や歴史、風土を学び、白杵の魅力を再認識しました。多くの市民の方々にも自分の住んでいる場所が世界に認められたという誇りを持ってもらえるといいなと思います。我々世代の役割は、有機の取組を継続させていくことです。先人が積み重ねてきた歴史を保ちつつ、新しいことをやりながら、この取組を継続していかなければいけないと考えています。ほんまもん農産物を味わってもらおうと始めたマーケット「ひやくすた」も4周年を迎えました。毎月第一日曜日、早い時間から開催しているのですがリピーターの方々の口コミのおかげで、市内外から多くの方に来ていただいています。まずは、ほんまもん農産物を味わってください。今回の認定を良い機会ととらえ、ほんまもん農産物をPRしていきます。

問芸術文化スポーツ振興課 / 097-506-2058

県政 トピックス

Prefectural
government
Topics

新型コロナウイルス感染症 拡大防止のために

新型コロナウイルスの感染予防には、ワクチン接種、不織布マスクの適切な着用、こまめな換気が有効です。
引き続き、基本的な感染対策の徹底にご協力をお願いします。



ワクチン追加接種(3回目)について

ワクチンの効果は、時間の経過に伴い徐々に低下していくといわれています。感染拡大防止および重症化予防の観点から、初回接種(1回目・2回目)を終了した方は、追加接種(3回目)をお願いします。

対象者／2回目接種の終了から原則8か月以上経過した方
接種方法／「接種券(追加分)」に同封された案内を確認の
うえ予約

問合せ先／お住まいの市町村 ワクチン接種担当課

ワクチン初回接種(1回目・2回目)がお済みでない方
で、接種を希望される方は、お住まいの市町村へお問い合わせください。

問 感染症対策課 ☎097-506-2776

受診・検査可能な医療機関をHPで公開しています

発熱などの症状がある場合に受診・検査できる医療機関を県ホームページで公開しています。最寄りの医療機関を探す際などにご活用ください。なお、受診前に、必ず医療機関に連絡をしてください。

どこの医療機関を受診すれば
よいか迷う場合は、受診相談センターにご相談ください。

○受診相談センター

☎097-506-2755(24時間対応)



医療機関は
こちらから

気温と湿度が下がる冬場は、暖房のため室内が「密閉」状態になりやすく、のどの粘膜の防御機能が低下するなど、感染しやすい状況になります。換気と保湿を心がけ、感染防止に努めましょう。

地域包括支援センターにご相談ください

地域包括支援センターでは、
保健・医療・福祉の様々な相談に
乗り、高齢者や介護者の生活を
総合的に支援します。



県内の地域包括
支援センターは
こちらから

抱え込まずに、相談しましょう

ケアマネジャーや地域包括支援センターのほか、
介護経験者や、家族、友人などに相談し、思いを聞いて
もらいませんか？

「家族の会」や「オレンジカフェ(※)」に顔を出してみ
るのもいいかもしれません。

※認知症の人や家族が、地域の人や介護・福祉などの専門家
と相互に情報を共有し、支え合う場です。

介護サービスを利用しましょう

デイサービス(通所介護)やショートステイ(短期入所)など、介護の方法や生活環境、ご本人の状況に合わ
せた介護サービスを利用しましょう。

がんばりすぎないで、自分をいたわる心を忘れずに

介護は、介護する人の心と体の健康が大切です。

- 完璧な介護を求めるようにしません
- 周囲の人にも協力してもらいましょう
- 自分のための時間を作りましょう



問 高齢者福祉課 ☎097-506-2767

募集

令和4年度
県政モニターを募集しています

県政に対するご意見・ご提言およびアンケートに
ご協力いただける県政モニターを募集します。

対 象／県内在住の18歳以上の方

(国・地方公共団体の職員および議員を除く)

任 期／令和4年4月～令和5年3月

決定通知／令和4年4月中

応募方法／県庁ホームページの「県政モニター募集」入力
フォーム、郵送(封書)またはFAX(様式は任意)

応募内容／①郵便番号・住所 ②年齢 ③氏名(ふりがな)
④電話番号 ⑤メールアドレス(メールでの連
絡を希望の方) ⑥職種・勤務先 ⑦大分県や
県政について考えること(100字程度)

募集締切／2月28日(月)必着

応募先／〒870-8501

大分県広報広聴課県政モニター係
FAX 097-506-1726



問 広報広聴課 / 097-506-2096

令和4年度大分県公立学校臨時講師等の
任用登録を受け付けています

小・中学校や高等学校、特別支援学校の令和4年度大分県公立学校臨時講師等を募集しています。採用を希望される方は、大分県教育委員会のホームページから申込んでください。

【対象職種】

常勤講師、会計年度任用職員(非常勤講師、調理員、
介助員、農務技師)、臨時養護教諭、臨時実習助手、
臨時寄宿舎指導員、臨時学校司書、臨時学校栄養職員

【手続き】

- ①大分県教育委員会のホームページより
エントリー登録
- ②履歴書等を教育人事課へ送付



問 県教育庁教育人事課 / 097-506-5426

おおいたの芸術や
文化にふれよう

企画展 「ふるさとの歴史と古文書」—読んでみましょう 古文書を—

開催期間／12月18日(土)～3月13日(日)



「老中連署書状」稻葉家文書

近年人気が高まっている古文書。今回は、先哲史料館の講座で教材に使った古文書の読み方や資料整理の方法を紹介します。初めて古文書にふれる方はもちろん、もう一度古文書を読み始めてみようという方は必見です。古文書を通してふるさとの歴史にふれてみてはいかがでしょうか。

開館時間／9:00～17:00

休 館 日／第1・3・5月曜日(月曜日が祝日の場合は火曜日)

臨時休館／1月24日(月)～2月7日(月)

入 館 料／無料



問 先哲史料館(大分市王子西町14番1号) / 097-546-9380

COCOARアプリをスマートフォンにダウンロード! COCOARアプリを起動したら「こころちゃん」をスキャンしてね



ひらいて

大分県人権啓発
イメージキャラクターこころちゃん



ダウンロードは
こちらから

「ありのままを見つめて」

人生における大きなイベントとしては、就職そして結婚でしょうか。コロナ禍で入社式や結婚式のあり方もずいぶん様変わりしてきましたが、新たな人生のスタートに立つ、若人の笑顔と希望に満ちた顔を見ていると「がんばれ!」とエールを送りたくなります。

婚姻は憲法24条にもあるように、基本的に双方の合意に基づいて成立するものです。しかし、本人や家族の住んでいるところ・出身地、国籍、性別など自らではどうすることもできないことを理由として結婚に反対されたり、婚約を破棄されることがあります。

子の意思を尊重し、選んだ相手を信じて二人の幸せを願わない親はいないでしょう。そこに“古くからの因習”や“イ工意識”などによる“世間体”といった観念が絡むことで、人としての本質が見えにくくなっています。自らの思い込みで社会や世間をせばめてしまませんか。偏見や思い込みにとらわれず、ありのままを見つめようとする心が大切です。

お互いの自由な意思で人生のパートナーを選び、周囲の人たちの祝福を受けて新たな生活を始めるることは、人として大切な権利です。当人だけでなく周りを取り巻く私たちみんなで、ありのままを受け入れ誰もが幸せに暮らせる社会にしていきませんか。

年頃の子を持つ親として、そんなときがきたら笑顔で背中を押してあげようと思います。



Shinjidai Oita Information

案内

労働相談を行っています

労働者や使用者からの労働相談を受け付けています。

労働問題で困っている方、一人で悩まず、労働相談をぜひご活用ください。相談は無料、秘密は厳守します。

○労働問題全般

相談時間／8:30～17:15(土日、祝日を除く)

電話番号／0120-601-540(フリーダイヤル)

スマホ・携帯電話の方はこちらへ／097-532-3040
場所／県庁舎本館7階 労政・相談情報センター

出張労働相談も行っています。

・国東会場(県職員が対応します)

日時／2月9日(水)11:00～15:00

場所／国東市役所(国東市国東町)

・別府会場(弁護士や労働基準監督官が対応します)

日時／2月24日(木)13:30～15:30

場所／別府市男女共同参画センター(別府市野口原)

問 労政・相談情報センター／097-532-3040

○労使間トラブル(個別労働紛争あっせん)

相談時間／9:00～17:00(土日、祝日を除く)

電話番号／097-536-3650(相談専用ダイヤル)

場所／県庁舎本館3階 労働委員会事務局

下記の期間は受付時間を延長します。

「悩ますどんとこい労働相談週間」

日時／2月1日(火)～2月7日(月)

月～金9:00～20:00

(来所受付は19:00まで)

土・日9:00～17:00

(来所受付は16:00まで)

※来所相談の場合は
事前にご連絡ください。

問 労働委員会事務局／097-506-5241

〈以下広告〉



広告
掃除がしにくいフチ裏をなくした「フチなし形状」だから、サッとひと拭きで毎日の手入れも簡単ですよ♪

お客様の安心安全を約束!
わたしたちは、作業前後の徹底した洗浄・消毒はもちろん、手袋・マスクの装着や靴下の履き替えまで、お客様の安心・安全を第一に考え、より万全な感染症対策を講じて工事作業に入らせさせていただいております。常に高い品質と信頼のサービスをお約束します!

水まわりの専門店 〈水道局指定工事店〉
株式会社 九州水道修理サービス

ご注文問合せ 0120-48-8919

内を年中無休で対応中です♪
検討中の方はお見逃しなく!
出張見積もりは一切無料で大分県

限り「温水洗浄便座」付きでさらに工
事費・処分費も込みにして破格の安さ

果的です。九州水道修理サービスでは
表面に採用されたセフィオインテクターの
効果で汚れ落ちも抜群だから清潔さ
が持続します。また、洗い流す水の量も
少なくて済む節水効果の高さも大き
な魅力。年間の水道代の大大幅節約に効
果的です。TOTOの最新超節水トイレ「ピュア
レストQR」がお求めやすくなっています。さら
に、サッとひと拭きで掃除ができる
簡単設計は、お風呂上がりなどの忙しい
朝でも簡単に掃除できます。

（税込8万7780円）
特価7万9800円！
限定10セット／工事・処分費込み
TOTOピュアレストQR
『温水洗浄便座』付き

「指差しコミュニケーションボード」をご活用ください

聴覚障がいのある方とイラストで簡単にコミュニケーションをとることができます。「コンビニ」「駅」「銀行」「ショッピング」「病院」「美容室」の6パターンを作成し、県障害福祉課のホームページに掲載しています。自由にダウンロードできますので、窓口に設置したり、ご自身で携帯するなど、ぜひご活用ください。

聴覚障がいのある方が普段の生活で困っていること、その際に使える簡単な手話や指差しコミュニケーションボードの活用方法もホームページで紹介しています。



ダウンロードは
こちらから



問 障害福祉課／097-506-2723

催し

「合同企業就職面談会」を開催します

再就職をお考えの方を対象に「合同企業就職面談会」を開催します。運輸、警備、福祉、建設など様々な業種の企業が参加予定です。無料適性診断やお仕事相談コーナーも開設します。多くの方のご参加をお待ちしています。

・別府会場

日 時／2月22日(火)13:00～

場 所／別府国際コンベンションセンター ビーコンプラザ
(別府市山の手町)

・大分会場

日 時／2月23日(水・祝)13:00～

場 所／J:COM ホルトホール大分(大分市金池南)

※事前予約優先ですが当日参加も可能です。

詳しくはホームページをご覧ください。



問 雇用労働政策課／097-506-3342

**野菜、野菜
おおいた**

まずは
もっと
野菜、野菜

レンジでシチュー



レシピ提供：佐藤 晴美(大分市)

県の「健康寿命日本一」を目指す取組として「まずは野菜、もっと野菜」をテーマに、一日の「野菜摂取量350g」の目標実現に向けて、野菜を使った『簡単！おいしい！ヘルシー♪』なレシピを紹介しています。

温かいものが欲しくなる季節ですね。そんな時期におすすめしたいのが、「レンジでシチュー」！ レンジを使ってぱぱっとできちゃうメニューです。ぜひお試しください♪

○材料(1人前)

冷凍ミックスベジタブル…30g	乾燥ポタージュスープの素…17g(1袋)
冷凍ブロッコリー………30g	スキムミルク……………大さじ2
赤黄パプリカ…………各30g	熱湯……………150ml

○調理方法

- ①赤黄パプリカは1cm角にハサミで切って耐熱食器に入れる
- ②①の食器にミックスベジタブル、ブロッコリーを入れ、ふんわりとラップをかけて、レンジ600Wで2分間加熱する
- ③カップにポタージュスープの素、スキムミルクを入れ熱湯を注ぎ、すぐに15秒ほどかき混ぜる
- ④②の食器に③のスープをまわし入れて出来上がり

問 健康づくり支援課 ☎ 097-506-2757

1・2月号 クイズ&プレゼント

本紙を参考に○の中に当てはまる文字を入れ、ハガキかインターネットでご応募ください。正解者の中から抽選で5名様に県内の特産品詰め合わせ(2,000円相当)をプレゼントします。

- 問題 A アジア初の水平型○○○
問題 B ○○○○への挑戦

締切 当日消印有効 2月28日(月)

当選者の発表は、発送をもってかえさせていただきます。11・12月号のクイズの答えは、
A創造
B挑戦と努力
でした。たくさんのご応募ありがとうございました。

□	〒870-8501
大分県庁 広報広聴課 1・2月号 クイズ係行き	
①クイズA・Bの答え ②郵便番号、住所 ③氏名 ④年齢 ⑤職業 ⑥電話番号 ⑦興味を持った 内容・感想 ⑧広報紙に関する ご意見	

新時代おおいた
応募はこちらから



大分県庁
097-536-1111
(代表)



〈以下広告〉

TOSオンライン

「いつでもどこでも大分の今を」あなたの元に！
大分の新しい情報アプリ

TOSオンライン

TOSオンラインは、大分のニュースや話題などを
“無料で手軽に”見ることができる新しい情報アプリです。

- ・災害や事件事故など緊急情報が**プッシュ通知**で届く！
- ・アプリ限定の**プレゼント企画**も豊富！

AND! TOS テレビ大分

問 テレビ大分(大分市春日浦 843-25)
☎ 097-532-9111

**大分のニュース
話題を見るなら…**

TOSオンライン

<https://tosonline.jp>

くわしくはアプリをチェック！
ダウンロードFREE！/ 

