

神戸医療産業都市 「オンライン授業」2021

みんなの感想集

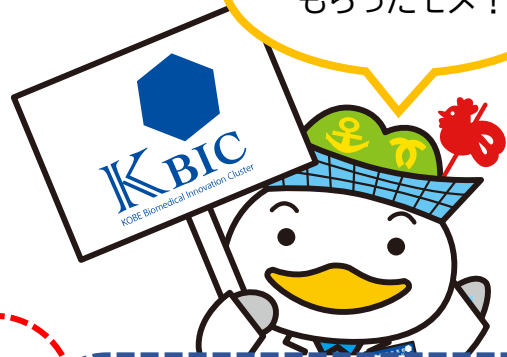
「神戸医療産業都市に行ってみよう！」
授業動画を見たみんなから
いただいた感想を集めました♪

たくさんの感想を
送ってくれて、みんな
ありがとうモメ！



こんな感想を
もらったモメ!

めいめい (中学1年生)
「富岳」の計算能力が高
く、身近なことにも役
立っていることを知るこ
とができた。



りっぴ (小学1年生)
患者さんの病気を手術
するhinotoriのロボット
が、すごいと思いまし
た。私の夢は、将来お
医者さんになることな
ので、なれたら、ぜひ
使ってみたいです。

Sky (小学6年生)
神戸医療産業都市は色
んな人と交流があるの
で仕事をするのが楽し
そう。私もそんな場所
で働きたいと思いまし
た。

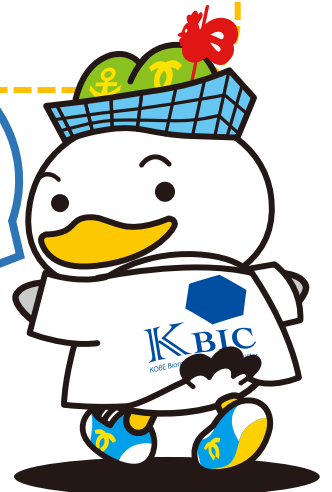


優菜 (小学4年生)
同じ兵庫県内の近いと
ころに世界に対抗でき
る科学技術が進んでい
ることを知って、行き
たくなった!

uiui (中学2年生)
次世代医療開発セン
ター(HBI)の設備と環境
がすばらしく、これか
らの医療を支えてくれ
るものと思いました。

あらちゃん
来年の自由研究でもっと
調べてみたいことが増え
た。

次のページからは、
各項目ごとの
感想をご紹介します
モメ♪



みんなの感想紹介

【富岳/理化学研究所 R-CSS編】

Sky (小学6年生)

「富岳」が4つも世界ランキング1位を3期連続で獲っていてすごい。予想しにくいゲリラ豪雨を予想しようとしているのもすごいと思いました。

こう (小学3年生)

スーパーコンピュータがすごかったです。

白川仁

「富岳」の凄さに驚いた。

佐藤晃誠 (小学6年生)

「富岳」が沢山のことに使われていてびっくりしました。

Y.R (小学4年生)

「富岳」が凄かった。計算が早い。

ペンコ (小学6年生)

世界で一番なのが素晴らしいと思いました。日本はIT化が世界に比べたら遅れていると言われていますが、このような精密なスーパーコンピュータが一番優れているということに誇りを感じます。どのような部分はその速さにつながるのか、詳しく知りたいと思いました。

服部修多 (小学6年生)

印象に残ったこと。スーパーコンピュータ「富岳」が世界一であること。

【hinotori/ メディカロイド社編】

りょうた（小学6年生）

手術ロボットが細い針でお腹の中をどうやって見ているのかなと不思議に思いました。

こむぎ（小学4年生）

離れた場所から手術できるロボットが印象に残りました。

minatch（小学2年生）

一番すごいと思ったこと。hinotoriが人と同じような動きができること。

有佑（小学5年生）

ロボットがすごいと思いました。もっと開発が進めば、たくさんの困っている人を助けることができると思いました。

ドラコ（中学3年生）

手術支援ロボットを使うと、お腹を開いて手術するのではなく、数カ所穴を開けるだけで手術ができ、患者さんの負担が少なくなるということがとても印象に残りました。また、医師が座ったまま手術することができるということで、患者と医師の双方にとって、いいものであると知り、とても印象に残りました。

ゆー（小学3年生）

いりょうロボットのきかいを動かすのが楽しそうでした。

【次世代医療開発センター(HBI) /神戸医療産業都市推進機構編】

にっちゃん (小学5年生)
研究者の働く場所が素敵でびっくりしました。

ユッキッキ (中学1年生)
HBIに興味を持った。

はな (小学2年生)
私も将来、研究するところの動画ででてきた施設で顕微鏡で小さなものを詳しく調べたりできるから働いてみたいと思いました。

森実夏凜 (小学4年生)
交流のスペースがたくさんあってすごかったです。

りょうた (小学6年生)
クリエイティブラボ神戸の研究場所が、物が沢山あるのにキッチンと整理されていてすごいと思った。

やおなりこ (小学1年生)
さいぼうをおおきくみるきかいがあることにびっくりしました。

じろ
研究しているところが面白かった。

【神戸編】

ちはる（小学4年生）

印象に残ったこと。神戸のスーパーコンピュータが、アメリカや中国と競うことと、神戸のスパコンが世界一位でしかも、速さが2位のスーパーコンピュータの3倍だということです。

有佑（小学5年生）

こんな凄いことを、僕の住んでいる神戸でしているんだなと思いました。

めいめい（中学1年生）

一番すごいと思ったこと。神戸で医療の最先端研究がなされ、私たちにとって役に立つ取り組みがなされていること。

Koha（小学5年生）

「神戸市ってすごい」と思いました。

れっちい（小学4年生）

動画で神戸に行った気分になりました。駅名が『計算科学センター』など面白いと思いました。

古川 晴乃（小学6年生）

私たちの神戸にこんなに素晴らしいものがあることが誇らしい。

【神戸医療産業都市編】

yuki（中学1年生）

神戸医療産業都市のすごさがよくわかった。
様々な医療に対して、ますます発展してほしいと思った。
また、障害のある方が住みやすい都市になっていければいいなと思った。

りっぴ（小学1年生）

ニュースで観る「富岳」が神戸にあることを知らなかった
ので、動画で見ることができて、勉強になりました。
いつか、神戸医療産業都市を見学してみたいです。こんな
にすごい研究が日本で行われていることにとても興味
を持ったので、研究が進み、コロナや、災害などがなくな
る世の中になってほしいと思いました。

大門美智子（中学2年生）

神戸が世界で活躍していることを知って、神戸を誇りに
思いました。これからももっと進化していつか、
世界1の医療産業都市になることを願います。僕も、い
つか手術用ロボットを使って、世界中の人々を助けたい
と思います。

こちょっと（小学6年生）

印象に残ったこと。最先端の技術を研究する施設が神戸
に集まっていること。

【行きたくなかった！編】

YUIちゃん（小学2年生）

コロナが落ち着いたら見学に行ってみたいです！

優菜（小学4年生）

神戸空港に行く時に見える、アイセンターにも行きたい。
キメックセンターの展望台にも行きたい！

いっけー（小学2年生）

大きかにはコロナがたいへんなので、お父さんと一緒に、おうちでべんきょうできてよかったです。

こうべはすごいとおもいました！

コロナがおわれれば、ぜひこうべにいてみたいです。

ありがとうございました！！

【豆知識編】

Koha（小学5年生）

一番すごいと思ったこと。初めて全身麻酔をしたのが、日本の江戸時代だったことです。

森 大樹（小学6年生）

ノーベル賞豆知識もおもしろかったです。

【その他いろいろな感想】

たぬき（中学1年生）

研究者の方々の地道な研究によって、日々医療は確実に進歩しているのだと改めて感じました。

とっちい（小学6年生）

メディカロイド社が他にどのような物を開発しているかがとても気になった。

やおなりこ（小学1年生）

「はたらくさいぼう」というマンガがすきです。なんどもよんでいるのでめんえきさいぼうについてももっとして、かがくについてももっとべんきょうしたいとおもいました。

ドラコ（中学3年生）

日本の技術がこんなに進んでいるのかと、改めて日本の技術の進歩の凄さについて驚かされました。今後も、人のためになる、今回紹介されたような機械や技術などが増えていくといいなと思います。

弘貴（小学2年生）

もっと自分の知らないことに興味を持って、しっかり勉強して、いろんな研究をしてみたいと思いました。防災に興味があるので、「富岳」で地震とかの予知がもっとできるようになったらいいな、と思いました。



神戸医療産業都市
をみんなに知って
もらえてうれしい
メモ♪



すてきな感想が
いっぱいメモ！





2021年9月発行
神戸医療産業都市推進機構