

# 活動 レポート 2022



令和4年度（2023.03.31）

NPO法人 東大阪地域活性化支援機構



NPO法人東大阪地域活性化支援機構  
公認ゆるキャラ：ラッ君

# NPO法人東大阪 地域活性化 支援機構よりご挨拶



理事長：中農 康久

関係各位の皆様には、今期も多大なるご尽力を賜り、誠にありがとうございます。

さて、ウイズコロナ・アフターコロナ、そしてニューノーマルが示すように世界が変わりつつあります。そして、この変化に適応すべく、それぞれが各ロケーションで最適化を試みております。当機構といたしましたも、変えなければならない事、変えてはいけない事、そして東大阪地域の活性化のために継承してゆく事を分別をもって事業活動を推し進めて参ります。

つきましては、これからもご交誼の程よろしくお願い申し上げます。



事務局長：横田 久美子

今年度のモノづくり体験教室は、実際に小学校の教室に訪問して実施することができました。昨年度まではオンラインや動画教材での実施など、手探りな状態が続きましたが、今年度はようやくホームグラウンドに戻ったような感覚でした。そして改めて、子どもたちの中に地元企業の大人たちが混じってモノづくりを行うということの意味の大きさを感じました。

その場でのリアルタイムのやり取りの中で、交流できるエネルギーや、知識、情報というものがあるのだと感じました。

こういう「体験」という無形の財産を、今後も提供し続けていきたいと思いました。そして、子どもたちの生きる力の中に、自分の頭で考え、自分の手で作り、仲間と協力していくという種になればと願います。



事務局：阿部 智美

「モノづくりのDNAを継承していきたい」という思いを、次世代を担う子どもたちへ届ける活動は、企業・地域・行政の方の熱意によって支えられております。

それらの熱い思いを事務局として携わらせていただき、また地域貢献度の高い仕事をさせていただいていることにとっても感謝しております。

次年度も引き続き、皆様と協力し地域産業の魅力をお伝えしていきたいと考えております。

# 令和4年度 理事会

## 第1回理事会：2022年4月21日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:令和3年度 活動レポート 報告
- ・ 第二号議案:令和3年度 会計報告
- ・ 第三号議案:令和4年度 モノづくり体験 内容検討
- ・ 第四号議案:プロボノによるNPO支援検討
- ・ 第五号議案:令和4年度 予算案検討

### <報告事項>

- ・ 未来へつなぐ「東大阪モノづくりWEEK」ご報告
- ・ マネとマスクラム協議会総会資料（R3年度末）
- ・ 大商大ビジネスアイデアコンテスト審査員委嘱依頼
- ・ 日本化線（株）大阪市立加美小学校ふれあい広場
- ・ リコネラルセミナー

## 臨時理事会：2022年5月11日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:「モノづくり体験教室」プロポーザル方式申込検討
- ・ 第二号議案:「モノづくり体験教室」開催代替案について検討

## 臨時理事会：2022年5月19日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:令和4年度 モノづくり体験教室 実施方法検討
- ・ 第二号議案:syncable(ファンドレージング企業)説明会
- ・ 第三号議案:令和4年度 予算案

## 臨時理事会：2022年6月9日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:ファンドレージングのための、シフカブル打合せ報告
- ・ 第二号議案:(一社)大阪府異業種連携協議会でのモノづくり体験教室
- ・ 第三号議案:総会時に一般参加者を募集するかを検討
- ・ 第四号議案:NPO小冊子製作検討
- ・ 第五号議案:休会制度検討

## 定時総会：2022年6月23日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:令和三年度 事業報告等承認の件
- ・ 第二号議案:令和三年度 モノづくり教育支援事業 報告承認の件
- ・ 第三号議案:令和四年度 事業計画及び収支予算
- ・ 第四号議案:令和四年度 モノづくり教育支援事業 事業計画及び予算案承認の件

## 定時総会：2022年6月23日

- ・ 第五号議案:令和四年度 モノづくり教育支援事業進捗報告

### <セミナー>

【テーマ】経営相談所 よろず支援拠点経営相談セミナー

【講師】水谷 哲也（みずたに てつや）～中小企業診断士/ITコーディネータ～

## 第2回理事会：2022年8月18日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:モノづくり体験教室 進捗報告
- ・ 第二号議案:今後の独自事業についての検討
- ・ ファンドレージング（寄付集め）
- ・ NPO法人東大阪地域活性化支援機構の活動PR
- ・ 独自モノづくり体験教室事業パッケージ化

## 第3回理事会：2022年10月20日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:モノづくり体験教室 進捗報告
- ・ 第二号議案:NPO本作り 検討
- ・ 第三号議案:NPO寄付依頼LP検討
- ・ 第四号議案:グリコア退去問題検討

### <報告事項>

- ・ まどもミライ応援プロジェクト
- @三井アウトレットパーク大阪鶴見

## 第4回理事会：2022年12月15日

### <審議事項>

- ・ <審議事項>
- ・ 第一号議案:モノづくり体験教室 進捗報告
- ・ 第二号議案:モノづくり支援室からの回答と今後の検討
- ・ 第三号議案:NPO 本制作実行委員会 進捗報告
- ・ 第四号議案:NPO 叩き台LP検討

### <報告事項>

- ・ 大商大ビジネスアイデアコンテスト報告

## 第5回理事会：2023年2月16日

### <審議事項>

- ・ 第一号議案:モノづくり体験教室 進捗報告
- ・ 第二号議案:NPO本製作 進捗報告
- ・ 第三号議案:NPOウェブサイト サーバー移転検討
- ・ 第四号議案:令和5年度 理事会日程確認

# 第20回大商大 ビジネス・アイデア コンテスト



2022年10月29日(土)

《自由部門》

谷岡記念館レトロ喫茶

受賞者：有賀勇真 様

2022年度は応募総数751件から、第1次・2次審査を突破したファイナリスト6名(7件)が、10月29日(土)、ユニバーシティホール蒼天にて公開プレゼンテーションを行い、学長賞、副学長賞、東大阪商工会議所会頭賞、当機構理事長賞各1件、審査員特別賞3件、企業賞、オーディエンス賞、各1件が決定しました。

当機構も理事長賞として商学科3年有賀勇真さんの「谷岡記念館レトロ喫茶」《自由部門》を表彰させていただきました。



受賞者の皆様

《自由部門》

谷岡記念館レトロ喫茶 アイディアの概要



youtubeで見れます！

大学内にある谷岡記念館をつかってレトロ喫茶店を営業するアイデアです。ほかの喫茶店と差別化を図るために、喫茶店内にボードゲームを置きます。なぜボードゲームなのかという理由は、谷岡記念館にアミューズメント産業研究所があるのと谷岡一郎学長の趣味がボードゲームであるからです。また記念館が昭和に建てられたのと最近若者の間で昭和レトロが流行っているので、レトロ喫茶にボードゲームを置いて営業するというアイデアを考えました。

## 今回の取り組みでの自分の成長と今後の目標

今回のビジネス・アイデアコンテストの取り組みで学んだことは準備の大切さです。プレゼンをするにあたって前を向いて話したかったのですが、原稿は作らずにいました。しかし発表練習をしたときに、思ったより言葉が出てこなくて時間を超えてしまいました。前日になって急いで原稿を作りましたが、本番では時間内にすべての発表ができませんでした。今までも準備は大切だと感じてきましたが、実際に準備不足で失敗をした経験ができたことにより、今まで以上に準備は大切だと感じました。今後は準備不足で後悔しないように物事を進めていきたいと思います。



## 廃棄米を利用した板紙「kome-kami TP FS」を使った ニコニコメダル展示

### kome-kami (コメカミ) ができるまで

kome-kami とは、古くなって食べられなくなったお米がまざっている紙です。  
kome-kami のすごいところは、「捨てるに使う」のものを「捨てるに使う」だけではありません。  
この紙でつくった箱を買ってもらったお金は、食べ物をおもたないための活動に使われています。

**kome-kami がどうやって作られるのか簡単に紹介します!**

お米を粉々にします。

水分をとり、乾かしたら完成!

お米のまざった紙は江戸時代にも作られていたんだよ。

粉にしたお米と紙のもとになるパルプをまぜたものをたいらにします。

ザ・パック株式会社



三井アウトレットパーク大阪鶴見にて、モノづくり体験教室講師のザ・パック（株）様がモノづくり体験イベントを開催しました。

今回は、大阪ひがし幼稚園の子どもたち385名に、お米で作ったエコペーパー「kome-kai (コメカミ)」を使って「ニコニコメダル」を作ってもらいました。

kome-kamiとは、フードロス問題解決のために生まれた紙です。

加工、流通段階で食べられなくなった廃棄米を活用した、お米を原材料に作られた紙です。

また、ザ・パック（株）様では、このkome-kamiをパッケージ用の紙として使用し、その代金の1%がフードバンクの運営団体に寄付されているそうです。

- 作品展示期間：9 / 14 (水) - 12 / 15 (木)
- 展示場所：3Fマイケルコース横 入り口前

# 令和4年度 モノづくり体験教室 報告



## 20年を超える実績は、信頼関係から生まれた企業連携ネットワークだから

モノづくりの町東大阪では、モノづくり企業での人材不足に困っています。

このまま人材不足が進めば、これまで培われた日本のモノづくり技術は失われてしまいます。

そのような地域の課題を解決するために、私たちは未来を担う子どもたちに、モノづくりの面白さを伝えるキャリア教育を推進してきました。

その活動をさらに知っていただき、広めていくために、地域の子どもたちや保護者の皆様、そして近隣の企業にもこの活動を知っていただく必要があります。

モノづくりの楽しさをお伝えし、未来のモノづくり達人に届けていきたいと考えています。

「モノづくり体験教室」は、平成15年度より、東大阪市内の小学校の子ども達を対象に、モノづくりの啓発を推進することを目的とし、東大阪市からの委託事業として実施しております。

「モノ作りの町・東大阪」について、地元企業活動を子どもたちへ伝えると同時に、道具の使い方、モノ作りの楽しさ・喜びを、実体験を交えながら学んでいただいております。今年度も14種類の体験教室を実施させていただくことができました。そして、今年度も無事に、モノづくり体験教室を子どもたちに体験してもらうことができました。

これは、同じ思いを持ってくださる地元企業の皆様があっこそ、実現できていることです。

この、地元企業との連携は、東大阪という町の大きな財産であり、またそれを次世代へと繋いでいくことが、我々のミッションであると考えています。

これからも、子ども達に東大阪の魅力を伝え、活力ある東大阪の振興のため尽力してまいります。

次年度も、変わらず子どもたちにモノづくり体験教室を届けてまいります。

# モノづくり体験教室 講師企業一覧

ワイヤーアート体験教室	日本化線 株式会社	P007
紙袋製作体験教室	ザ・パック 株式会社	P008
磁石体験教室	株式会社 下西製作所	P009
めっき加工体験教室	日清工業 株式会社	P010
ひな工作体験教室	株式会社 松よし人形	P011
グッズ工作体験教室	株式会社 美販	P012
ネジの仕組み体験教室	株式会社 コノエ	P013
工具体験教室	株式会社 ロブテックス	P014
段ボール貯金箱体験教室	マツダ紙工業 株式会社	P015
プログラミング入門体験教室	株式会社 サフワ	P016
作図・サイコロを作ろう！体験教室	NPO法人 地域基盤技術継承プラザ	P017
ミノルキューブ体験教室	ミノル化学工業 株式会社	P018
バネのおもちゃ体験教室	フセハツ工業 株式会社	P019
ロケットを創ろう体験教室	株式会社 フジキン	P020

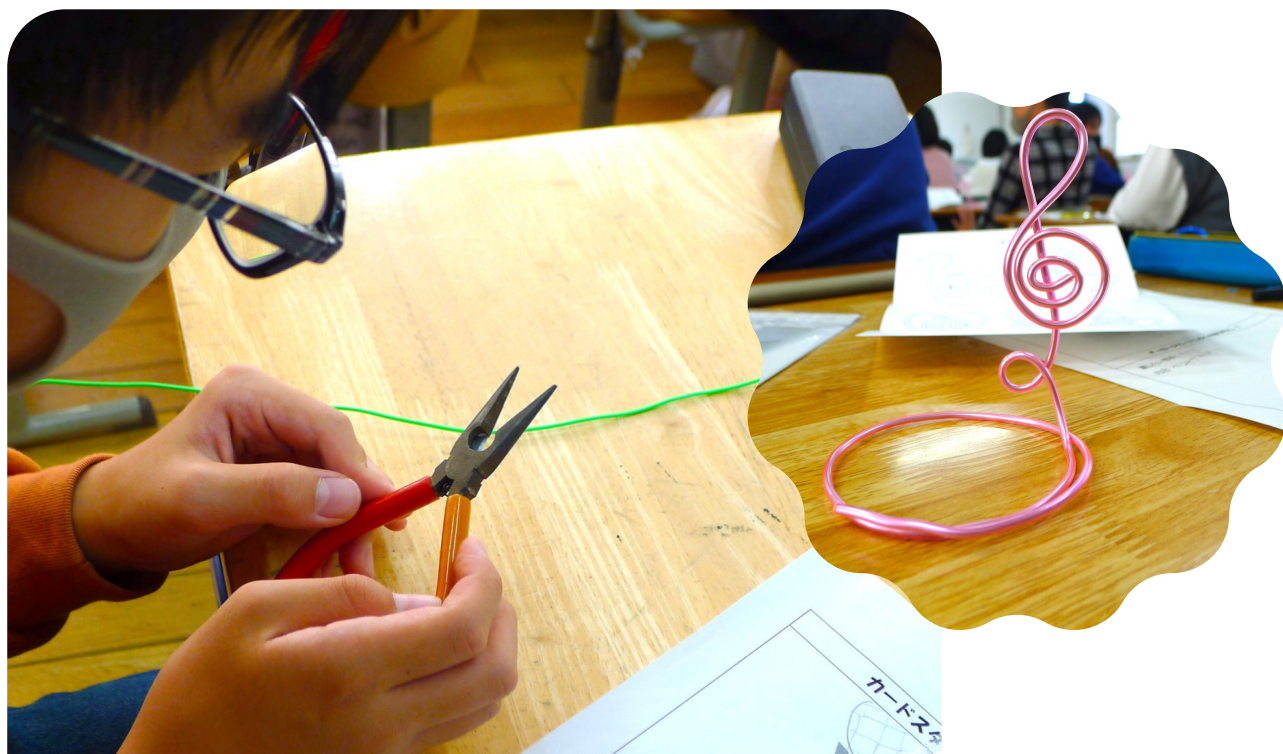
# ワイヤーアート 体験教室 日本化線株式会社

参加校数：14校

参加クラス数：32クラス

参加児童数：986人

実施校：荒川、岩田西、成和、高井田西、高井田東、玉串、玉美、縄手北、  
縄手東、西堤、藤戸、布施、弥刀東、八戸の里東





# 紙袋製作 体験教室

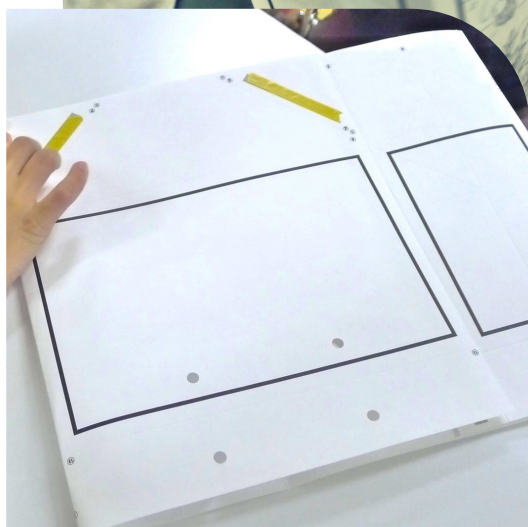
## ザ・パック株式会社

参加校数：5校

参加クラス数：13クラス

参加児童数：386人

実施校：大蓮、孔舎衙東、成和、高井田東、弥刀



# 磁石 体験教室

## 株式会社 下西製作所

参加校数：4校

参加クラス数：8クラス

参加児童数：239

実施校：荒川、楠根東、長瀬北、花園



# めっき加工 体験教室

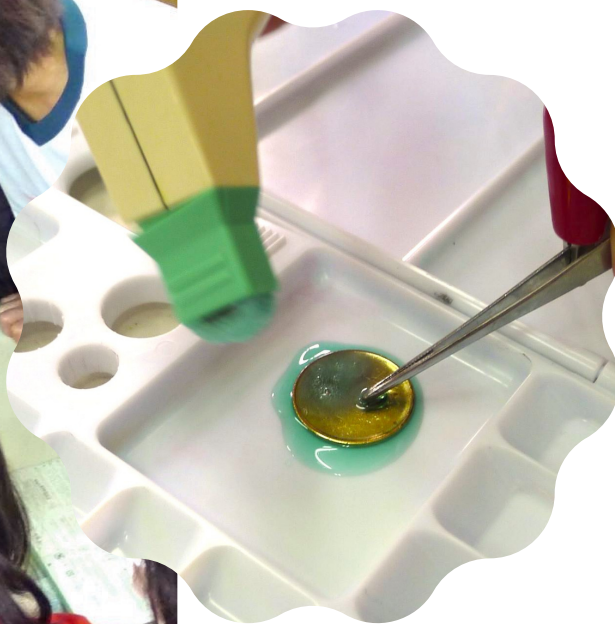
## 日清工業 株式会社

参加校数：3校

参加クラス数：6クラス

参加児童数：158人

実施校：大蓮、長瀬北、弥栄



# ひな工作 体験教室

## 株式会社 松よし人形

参加校数：1校

参加クラス数：2クラス

参加児童数：72人

実施校：孔舎衙



# グッズ工作 体験教室

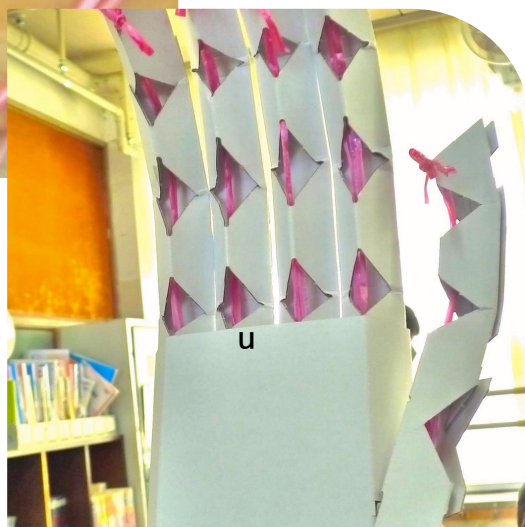
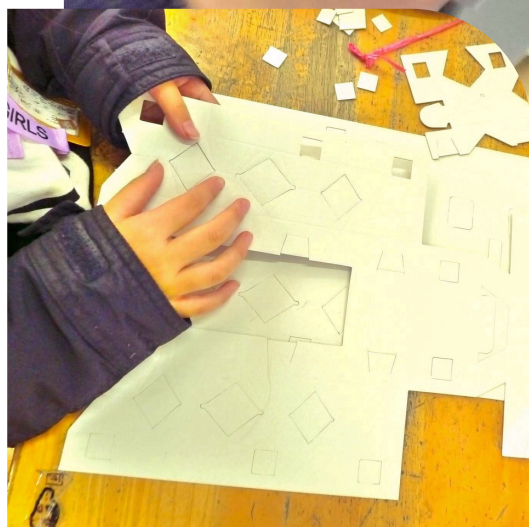
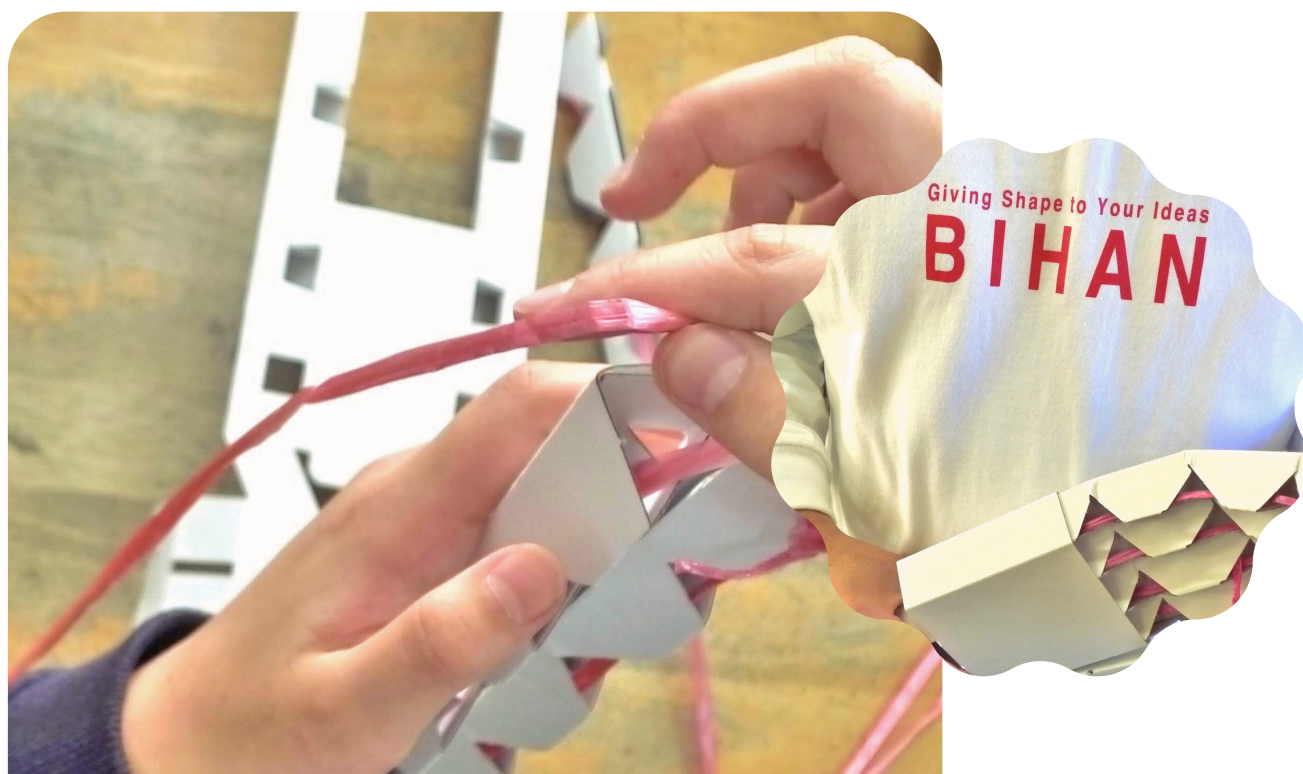
## 株式会社 美販

参加校数：5校

参加クラス数：10クラス

参加児童数：305人

実施校：長瀬東、西堤、弥刀東、森河内、弥栄



# ネジの仕組み 体験教室

## 株式会社 コノエ

参加校数：5校

参加クラス数：9クラス

参加児童数：278人

実施校：岩田西、玉美、縄手北、縄手東、西堤



# 工具 体験教室

## 株式会社 ロボテックス

参加校数：4校

参加クラス数：7クラス

参加児童数：261人

実施校：岩田西、意岐部東、楠根東、桜橋



# 段ボール貯金箱 体験教室

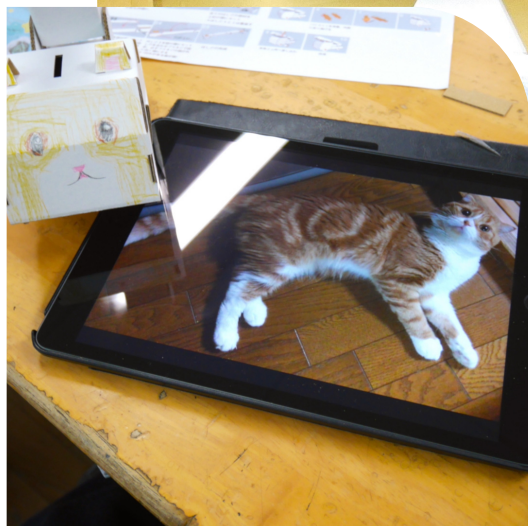
## マツダ紙工業 株式会社

参加校数：2校

参加クラス数：3クラス

参加児童数：113人

実施校：英田南、縄手北





# プログラミング入門 体験教室

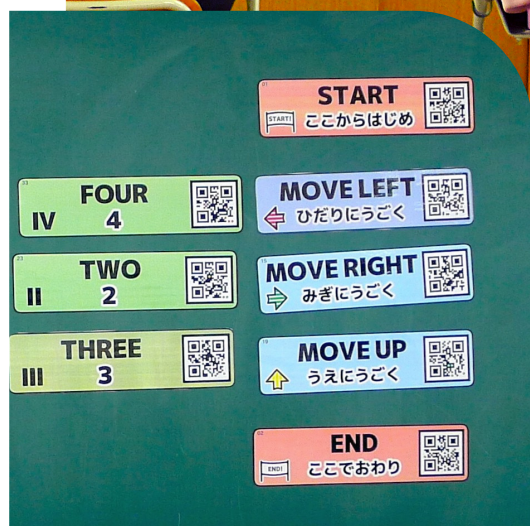
## 株式会社 サフワ

参加校数：6校

参加クラス数：12クラス

参加児童数：326人

実施校：柏田、小阪、桜橋、高井田東、花園、藤戸



# 作図・サイコロを作ろう！体験教室

## NPO法人地域基盤技術継承プラザ

参加校数：2校

参加クラス数：6クラス

参加児童数：184人

実施校：石切、八戸の里



# ミノルキューブ 体験教室

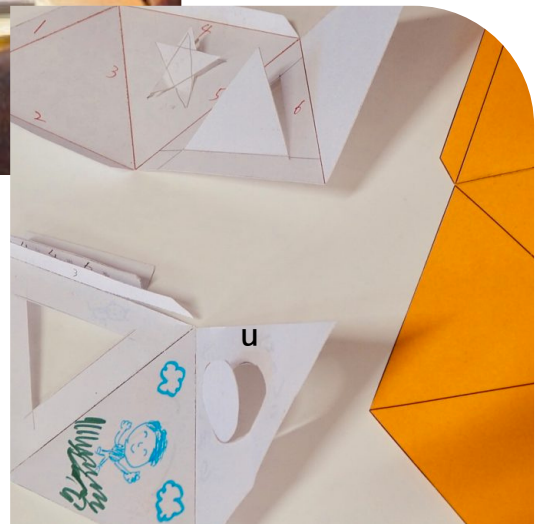
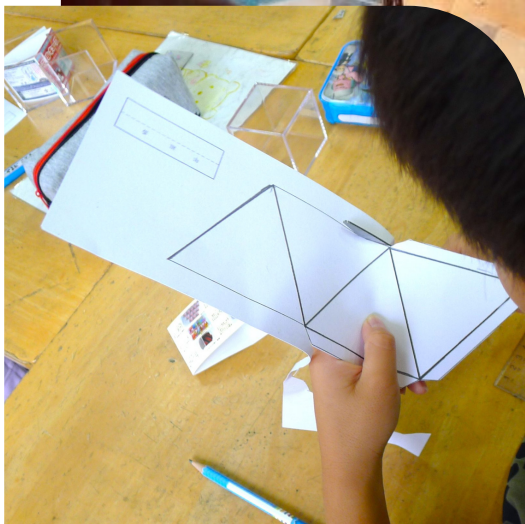
## ミノル化学工業 株式会社

参加校数：3校

参加クラス数：8クラス

参加児童数：288人

実施校：英田北、大蓮、枚岡東



# バネのおもちや 体験教室

## フセハツ工業 株式会社

参加校数：5校

参加クラス数：11クラス

参加児童数：302人

実施校：英田北、大蓮、縄手北、弥刀、八戸の里



# ロケットを創ろう 体験教室

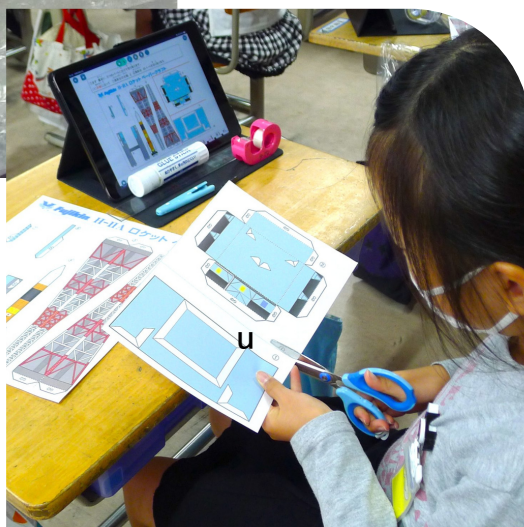
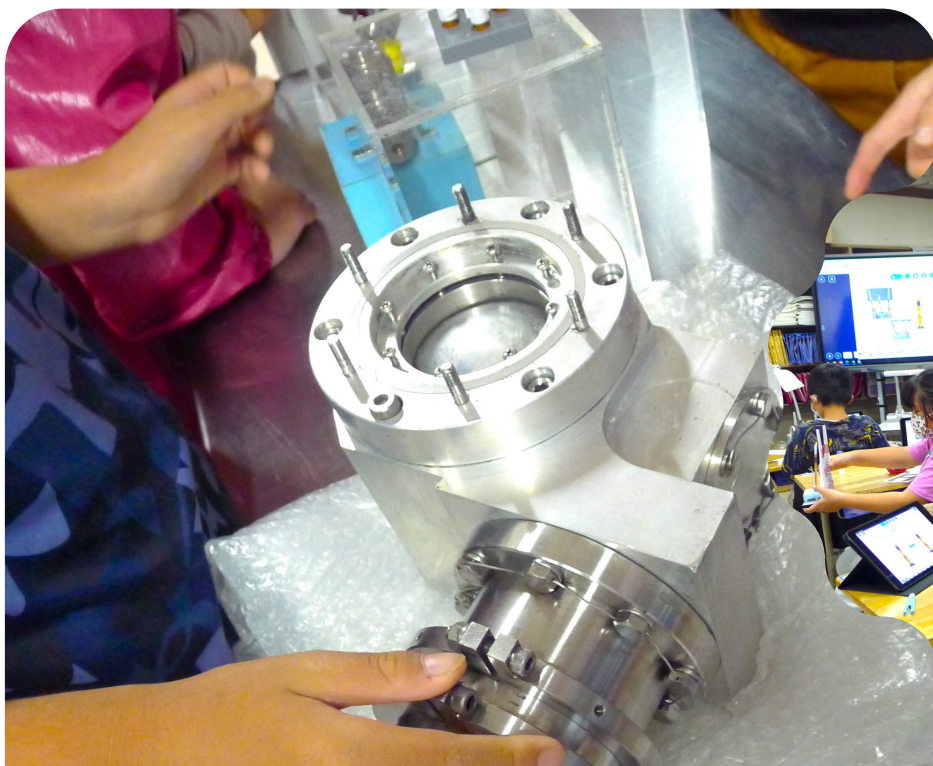
株式会社 フジキーン

参加校数：3校

参加クラス数：6クラス

参加児童数：170人

実施校：縄手、藤戸、布施



# ご協力いただいている 企業の皆様

1	青木会計事務所	公認会計士 代表	青木 伸文
2	池田泉州銀行	東大阪中央支店 支店長	片上 憲一
3	株式会社 板倉不動産	代表取締役社長	板倉 健二
4	永和信用金庫	長田支店 支店長	卯田 直樹
5	永和信用金庫	花園支店 支店長	卯田 直樹
6	株式会社 大阪シティソリューション	代表取締役社長	谷中 一仁
7	オージェーティー 株式会社	代表取締役社長	福田 由希
8	大阪商業大学	学長	谷岡 一郎
9	大阪商工信用金庫	長田支店 支店長	廣島 恭彦
10	グラス・ファイバー工研 株式会社	代表取締役社長	板倉大介
11	株式会社 ケンテック	代表取締役	川端 健一
12	株式会社 コノエ	代表取締役社長	河野 裕
13	光星技研 株式会社	代表取締役	音田 定義
14	株式会社 万年竹	代表取締役	笹本 武
15	株式会社 サソワ	代表取締役会長	霜野 武志
16	株式会社 シナガワ	代表取締役会長	品川 隆幸
17	株式会社 下西製作所	代表取締役	下西 徹
19	株式会社 中農製作所	代表取締役会長	中農 康久
20	西岡鋳螺 株式会社	代表取締役	西岡 玲
21	日本化線 株式会社	代表取締役社長	笠野 輝男
22	ハードロック工業 株式会社	代表取締役会長	若林 克彦
23	東大阪商工会議所	企画調査部 部長	梅崎 直人
24	株式会社 フジキン	特別顧問	小川 洋史
25	株式会社 フセラシ	取締役会長	嶋田 亘
26	平成テクノス 株式会社	代表取締役社長	有馬 重治
27	株式会社 ヤマナカゴーキン	代表取締役社長	山中 雅仁
28	株式会社 ユーコウ産業	会長	福田 佳哲
29	株式会社 ロブテックス	代表取締役社長	地引 俊為

# 協力団体一覧

東大阪商工会議所	会頭 濱谷 和也
東大阪異業種交流グループ ロダン 21	代表幹事 竹本 良一
東大阪市	
東大阪市教育委員会	

※敬称略



## NPO法人 東大阪地域活性化支援機構

〒577-0011

大阪府東大阪市荒本北1丁目4-17

クリエイション・コア東大阪4F ((株)ロダン21内)

TEL : 06-6745-2337

FAX : 06-6743-0122

E-mail : [info@npo-higashiosaka.org](mailto:info@npo-higashiosaka.org)

NPO法人 東大阪地域活性化支援機構