



# トライス通信

みなさまにトライスの「現在」をお届けするニュースレター

NEWSLETTER  
from TRAIS  
2022.OCTOBER  
vol.44

WORKS

## Booklet

大阪大学免疫学フロンティア研究センター (IFReC) 様

### 大阪大学はCOVID-19にどう立ち向かったのかOU [RESEARCH TODAY]

大阪大学免疫学フロンティア研究センター(IFReC)様のご依頼で、大阪大学の新型コロナウイルス感染症への取り組みをご紹介する冊子をお手伝いさせていただきました。

大阪大学は、2020年7月、新型コロナウイルス感染症に対する研究開発を分野・組織を超えて推進する「チーム阪大Project」を立ち上げられました。免疫学フロンティア研究センター、微生物病研究所、医学部附属病院の連携に加え、理学研究科、医学系研究科、薬学研究科、生命機能研究科、産業科学研究所などからも研究者が参画し、定期的なミーティングで研究進展や最新知見の共有、意見交換を行うなど、全学一体となって研究開発を推進しています。

この冊子は、「チーム阪大Project」が何を考え、どう対応してきたのか。そして、これからも襲来するのであろう未知の感染症に対してどう備えていくのかを、単なる報告書ではなく、研究者だけでなくさまざまな方に読んでいただけるよう、デザイン、編集、撮影、ライティングなど、幅広いお手伝いをさせていただきました。IFReC企画室の皆さんと幾度と打合せ、取材を重ね、約3年前より流行し、今尚、猛威を奮っている新型コロナウイルス感染症の「これまで」と「未来」をお伝えする貴重な一冊となりました。

巻頭では、免疫学・ウイルス学・臨床医学を専門とする教授の鼎談を掲載しています。サイエンスライター・作家である寒竹泉美さんを進行役に起用し、研究成果や功績、これからの課題となる問題点など幅広い話題の提供ができます。

後半は、新型コロナウイルス研究のトピックス。新型コロナウイルスがもたらす人体への影響や最新の研究成果など、一般の研究報告では、正確性を重視するため、どうしても難しくわかりにくくなっています。この冊子ではIFReC企画室の方と、寒竹さんによる正しくもわかりやすい解説文と、それを補足するイラストをふんだんに使ったページにしました。さらにトピックスを理解するためのキーワード解説ページを追加して、さまざまな方にもわかりやすく、有用な冊子となりました。

難しい報告書ではなく、研究者以外のさまざまな人にも手にしてもらうこの冊子の表紙は、切り絵の立体アートデザインを用いました。過去から現在、そして未来へのメッセージを込めています。

大阪大学は COVID-19 にどう立ち向かったのか

OU RESEARCH TODAY

Immunology × Microbiology × Clinical Medicine



大阪大学免疫学フロンティア研究センター (IFReC)  
<http://www.ifrec.osaka-u.ac.jp/index.htm>



ぜひ、ご相談ください。

株式会社トライスは、あなたの想いをカタチにする会社です。  
創業88年で培ったノウハウを生かし、紙、Web、動画、タブレットなど  
さまざまなツールで、あなたのお悩みごとを解決します。

本社 078-341-2241 [info@trais.co.jp](mailto:info@trais.co.jp)

神戸市中央区橋通1-1-9

京都営業所

京都市中京区西洞院通三条下ル柳水町84  
三洋六角ビル104

株式会社 トライス  
<https://trais.co.jp/>

## 大阪大学総長 西尾章治郎先生からも良いご評価をいただきました。

### ● 鼎談：大阪大学はCOVID-19にどう立ち向かったか

This section contains a collage of 12 pages from a booklet. The pages are arranged in three columns of four. Each page includes a portrait of a university official, their name, and a brief description of their role. The topics covered include the university's response to COVID-19, its impact on research, and its efforts to support students and faculty.

### ● 新型コロナウイルスキーワード解説

This section contains a collage of 12 pages from a booklet. The pages are arranged in three columns of four. Each page features a diagram or flowchart illustrating a specific term or process related to COVID-19, such as the virus structure, testing methods, vaccination, and disease progression.

## あなたの想いを カタチにします

デザイン・企画/WEB/印刷  
写真・動画/ノベルティ  
イラスト/取材 など  
おまかせください

本社

**078-341-2241**  
**info@trais.co.jp**  
神戸市中央区橘通1-1-9

京都事業部

京都市中京区  
西洞院通三条下ル柳水町84  
三洋六角ビル104

**TRAI**  
S  
https://trais.co.jp/



トライス渡辺の  
ぼほほコラム

「渡辺でございます！」

京都事務所を移転しました！

以前の事務所より、少し広く、少し繁華街に近くになりました。  
少々古めですが、手入れが行き届いてきれいなオフィスです。  
山手鉄道近くにあるので、今から夏が楽しみです。

