

&lt;科学、理工学、医薬学&gt;

# Science Immunology | AAAS

Science Immunologyは、健康及び疾病全般に関わるインパクトの強い免疫学研究について重要な発展、新しいツールや技術のピアレビューを経たオリジナル研究論文を毎月オンラインで紹介します。

## 【ミッション】

人間を含むすべてのモデルシステムや生物の研究から引き出された、拡大する免疫学分野における革新的な進歩を示すことにより、免疫システムの理解を促進します。

## 【出版物の特長】

- 重大なインパクトを持つ研究論文および研究資源。
- 包括的なレビュー、最先端の視点、および局所に焦点をあてた論文。
- エディターが選ぶハイライト

## 【関係する研究分野】

- アレルギーおよび喘息
- 抗体
- 抗原提示
- 移植
- 自己免疫
- 癌生物学
- サイトカイン
- 生体防御
- 免疫不全
- 免疫ゲノム学
- 免疫代謝
- 免疫療法
- 伝染病
- 炎症および線維症
- 分子および細胞免疫学
- 粘膜免疫学
- 神経免疫学
- 構造免疫学
- システム免疫学
- ワクチン

## 【商品情報】

商品名： Science Immunology (EJ)

出版社： American Association for the Advancement of Science  
(米国科学振興協会)

ISSN: 2470-9468

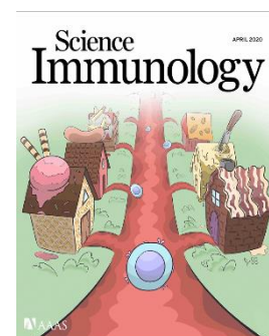
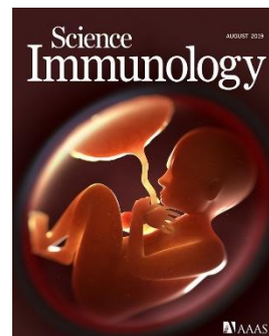
URL: <https://www.science.org/journal/sciimmunol>

言語：英語

購読形態：年間購読

閲覧範囲：2016年～最新号

刊行頻度：月刊



(American Association for the Advancement of Science / 販売代理店 丸善雄松堂)

- 掲載製品はリバースチャージ対象製品です。
- 原価の改定、為替相場の変動などの理由による価格の変更や掲載タイトルの変更につきましては、予めご了承の程お願い申し上げます。
- 正式なお見積もりは、別途ご用命ください。