

令和3年度大阪大学微生物病研究所共同研究課題（中途）募集要項

大阪大学微生物病研究所では、微生物病研究所共同研究拠点事業として、令和3年度共同研究課題の募集・採択を行い、共同研究を実施しているところですが、毎年、年度途中での申請を希望する研究者からの問い合わせが多数あることから、共同研究課題の中途募集を次のとおり行います。

1. 公募課題

社会への貢献と研究者コミュニティからの要請に基づき、感染症病原体研究については「感染症病原体研究 特定課題公募研究」として短期課題を募集します。

また、一般課題として「生体応答・宿主因子研究」及び「基礎生物学研究」として短期課題を募集します。

2. 応募資格

- ・国内の大学及び国公立研究機関、並びにこれらに準ずる機関に所属する研究者
- ・外国の大学・研究機関に所属する研究者

3. 研究期間等

令和3年度の希望する期間

4. 応募方法

共同研究（中途）を希望される方は、本研究所の受入教員と事前に打合せを行ったうえで申請してください。

申請書類：「共同研究課題申請書（中途募集）」（所定様式）

下記ホームページよりダウンロードして下さい。

<http://www.biken.osaka-u.ac.jp/share/>

提出期限：共同研究開始日の20日前（令和3年10月12日最終期限）

提出先：biken-syomu@office.osaka-u.ac.jp

大阪大学微生物病研究所庶務係

応募書類は押印等の後、PDF形式にしてメールで提出してください。

※メール件名を「令和3年度共同研究課題申請」としてください。

※PDFファイル名を「R3 共同研究課題申請書：所属機関名（申請者名）」としてください。

5. 研究経費

1 研究課題につき、旅費滞在費及び消耗品費等として15万円を上限として支給します。

※採択された研究代表者への予算配分は行わず、原則として本研究所へ訪問するための旅費、本共同研究に必要な消耗品等を本研究所が負担する方法とします。（支払いは大阪大学の関連規程等に基づいて行います。）

6. 採否

採否は、申請書到着後、約2週間以内に申請者へ通知します。

7. 注意事項

- （1）原則として、本研究所に1回以上共同研究のために来所してください。（受入教員を通じて、出張報告書の提出を求めます。）
- （2）共同研究終了後に申請者から研究報告書を提出していただきます。
- （3）動物実験を含む研究や、ヒト試料の使用、ヒト遺伝子解析研究、遺伝子組換え実験などの

生命倫理・安全対策に対する取組を必要とする研究などについては、法令等に基づき当研究所内外の委員会等による承認手続き、教育訓練の受講などが必要となる場合があります。

- (4) 本共同研究の成果として学術論文を発表される場合は、必ず論文中に本所との共同研究であることを記載して下さい。

また、掲載論文（写）またはPDF ファイルを研究報告書と併せて提出してください。

共同研究の英語名 : Joint Research Project of the Research Institute for Microbial Diseases, Osaka University

謝辞例文 : This study was supported by the Grant for Joint Research Project of the Research Institute for Microbial Diseases, Osaka University

共同研究課題受入教員リスト

一般課題「生体応答・宿主因子研究」及び「基礎生物学研究」

分子免疫制御分野	教授	山崎 晶
免疫化学分野	教授（兼任）	荒瀬 尚
免疫応答動態分野	教授（兼任）	鈴木 一博
遺伝子生物学分野	教授	原 英二
発癌制御研究分野	教授	岡田 雅人
情報伝達分野	教授	高倉 伸幸
細胞制御分野	教授	三木 裕明
生体統御分野	教授	石谷 太
遺伝子機能解析分野	教授	伊川 正人
ゲノム情報解析分野	教授	DARON M. STANDLEY
自然免疫学分野	特任教授（常勤）（兼任）	審 良 静 男
籓本難病解明寄附研究部門	寄附研究部門教授	木下 タロウ
細胞性免疫寄附研究部門	寄附研究部門准教授	青 枝 大 貴

特定課題「感染症病原体研究」

分子細菌学分野	教授	堀 口 安 彦
ウイルス感染制御分野	教授	塩 田 達 雄
分子ウイルス分野	教授	渡 辺 登喜子
感染病態分野	教授	山 本 雅 裕
感染微生物分野	准教授	三 室 仁 美
高等共創研究院	教授（兼任）	岡 本 徹
細菌感染分野	教授	飯 田 哲 也
分子原虫学分野	教授	岩 永 史 朗
ウイルス免疫分野	教授	小 林 剛
感染症国際研究センター	特任教授（常勤）	前 田 裕 輔
〃	特任准教授（常勤）	岩 崎 正 治
〃	特任准教授（常勤）	中 村 昇 太
日本・タイ感染症共同研究センター	特任准教授（常勤）	岡 田 和 久
マラリアワクチン開発寄附研究部門	寄附研究部門教授	堀 井 俊 宏

※本研究所の教員（兼任含む）であれば受入教員とすることができますので、詳細はお問い合わせください。（感染動物実験施設、ゲノム解析室及び中央実験室の教員を受入教員とすることも可能です。）