



令和6年10月29日

大学院生各位  
To All Graduate Students

2024年度  
大学院 基盤医学特論 開講通知  
Information on Special Lecture Tokuron 2024

題目：「地方大学基礎医学教授の挑戦：

抗体作製を使命とするバイオベンチャーと新興感染症ワクチン・治療用抗体研究開発センターの設立」

Title: “The Challenges of a Professor of Basic Medicine at Shimane University”

講師：浦野 健 教授

島根大学 研究・学術情報本部 新興感染症  
ワクチン・治療用抗体研究開発センター  
株式会社 mAbProtein・代表取締役

Lecturer: (Takeshi Urano, M.D./Ph.D.)

(Center for Research and Development of Vaccines  
and Therapeutic Antibodies for Emerging Infectious  
Diseases, Research and Scientific Information  
Division, Shimane University)

(Founder, CEO/CMSO, mAbProtein Co., Ltd)



日時：令和6年11月29日（金曜日）17時～18時30分

Time and Date: 17:00~18:30, Friday November 29, 2024

会場：第4講義室（基礎研究棟4階）

Room: Lecture Room 4 (3rd floor of the Basic Research Building)

講義形式：対面&Teams ウェビナー（下記のQRコード）

Abstract

2018年島根大学発ベンチャー株式会社 mAbProtein（マブプロテイン）を設立し、代表取締役として炎症性疾患に対する治療用抗体の研究開発をミッションとして、名古屋大学・長崎大学などと共同研究を進め、やっと非臨床研究段階まで辿り着きました。

2022年概算要求を獲得し、新興感染症ワクチン・治療用抗体研究開発センターを設立し、次世代ワクチンを中心に研究開発を進めています。

上記、2つのトピックスについて、設立経験を基に、お話し議論できればと思います。

言語：日本語 Language: Japanese

関係講座・部門の連絡担当者：分子細胞化学（生化学第二）岡島徹也 内線 2070

Contact: x2070, Department of Biochemistry II

事前の申込は不要です。 Registration is not required. 共催：糖鎖生命コア

