

学術俯瞰講義

奥深さと美しさによる全体像

可能性が生まれる

発生生物学からみた
生命科学
浅島 誠
東京大学大学院総合文化研究科 教授



分子モーターから見た
生命科学
廣川 信隆
東京大学大学院医学系研究科長



ウイルスからみた
生命科学
野本 明男
東京大学大学院医学系研究科 教授



ゲノムから見た
生命科学
黒岩 常祥
東京大学名誉教授



本郷・柏キャンパスからも
この講義に参加できます!

同時双方向遠隔講義

本郷 → 工学部新2号館 211号講義室
柏 → 新領域環境棟 FSホール

インターネットライブ中継

<http://elearn.itc.u-tokyo.ac.jp/gfk/>

詳細は <http://komed.c.u-tokyo.ac.jp/gfk/>

主題科目/
テーマ講義

生命の科学

構造と機能の調和

10月16日 → 1月29日

月曜日 5時限 16時20分 ▶ 17時50分
駒場キャンパス 18号館ホール