

生物学に興味を持っているあなた
農学部が農業従事者の養成だと勘違いしているあなた
自分の進路が未定のあなた

スーパーサイエンス部特別講義
進路指導課・SSH 推進室

必見!!

「農学・生命科学入門」講義に参加してみませんか？

日時：平成28年5月7日(土) 講義①11:20~12:50

講義②13:00~14:20(予定)

場所：本校 生物講義室(理科棟2F)

講師：渡辺 正夫 氏 (東北大学大学院生命科学研究科 教授)

演題：講義①「アブラナ科植物の自家不和合性と研究者への道」

講義②「農学・生物学・生命科学系学部・学科の紹介」

内容：生命科学とはどのような学問か。

農学部ではどのような研究が行われているか。等



とても気さくな先生で
お話も上手です。

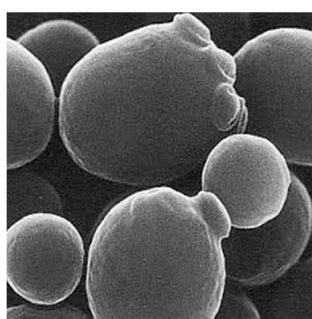
農学部ではこんな研究をしています。



作物を品種改良して、高温や高CO₂でも
生育できるものを作ります。



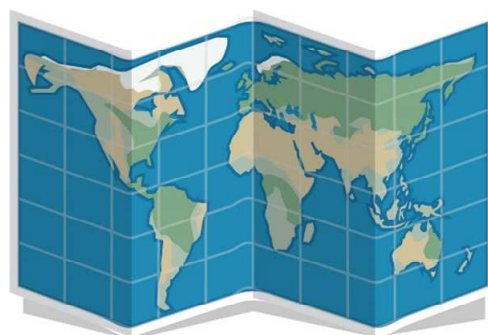
豚は食用にするために、イノシシを品種改良して作られたのです。



微生物を有用的に用いて、さまざまな食品を作ります。



品種改良をして、さ
まざまな食味や色
の野菜を作ります。



先進国における食料・農業政策とその国際的調整について考えます。

蜂の毒液に含まれ
る麻痺性物質の研
究を行います。

