

2012

8.6
mon

日本植物生理学会 × 東北大学
高校生シンポジウム
次世代型科学者の
卵養成講座

参加費
無料!
(要事前申込)

高校生の皆さんへ 植物生理学の魅力と大学での研究生活についてお伝えします!

「植物の多様な生存戦略」

東北に植物のチカラを。

lecturer

- ▶ 寺島 一部(東京大学)
光合成工場としての葉
～葉はなぜ緑色なのだろうか?～
- ▶ 芦刈 基行(名古屋大学)
スーパーライスの開発
～植物の基礎研究を応用して世界の食糧危機を救う～
- ▶ 渡辺 正夫(東北大学)
植物も自他識別できる?!
～花粉と雌しべのコミュニケーション～



東北大学 川内北キャンパス
(マルチメディア棟・マルチメディアホール)

▶ 13:00~16:00

▶ 募集定員300名 ▶ 遠隔地は旅費援助有り
※詳細は下記HPをご確認のうえ、お申し込みください。

参加申込 <http://www.jspp-tohoku.org/>

主催 日本植物生理学会
東北大学「次世代型科学者の卵養成講座」

共催 文部科学省 新学術領域研究「植物高CO₂応答」・文部科学省 新学術領域研究「植物環境突破力」・文部科学省
新学術領域研究「ゲノム遺伝子相関」・日本学術振興会 若手研究(S)「アブラナ科植物自家不和合性」・農林水産省
新農業展開ゲノムプロジェクト「重要形質領域」・東北大学大学院農学研究科 附属先端農学研究センター

後援 宮城県教育委員会・福島県教育委員会・岩手県教育委員会・山形県教育委員会・青森県教育委員会・秋田県教育委員会・栃木県
教育委員会・埼玉県教育委員会・仙台市教育委員会・朝日新聞仙台総局・NHK仙台放送局・河北新報社・Date.fm・TBC東北放送
福島民報社・読売新聞東北総局

お問い合わせ
渡辺正夫(東北大学大学院生命科学研究所)
Tel: 022-217-5681 E-mail: nabe@ige.tohoku.ac.jp