

令和2(2020)年度 北海道植物学会講演会及び総会

日時 12月22日(火)

会場 オンライン開催(北海道大学) 13:20 開場

プログラム

13:40-13:50 総会

<講演会>

13:55-14:00 はじめに 藤田 知道 (北大・理学研究院)

14:00-14:30 榎本 悟史 (北大・理学研究院・助教) (座長: 藤田知道)
「オーキシン極性輸送を司る新しい分子基盤」

14:30-15:00 高木 純平 (北大・理学研究院・助教) (座長: 佐藤長緒)
「小胞体-ゴルジ体間の膜交通の分子機構」

15:00-15:30 小出 陽平 (北大・農学研究院・助教) (座長: 尾之内均)
「野生イネが放射状の草姿を形成するメカニズムの解明」

15:30-15:40 休憩

15:40-16:05 申 元 (北大・環境科学院・DC3) (座長: 長里千香子)
「褐藻ムチモ(異形配偶子接合)における受精時のミトコンドリアの挙動」

16:05-16:30 澤田 未菜、森山 亮 (北大・生命科学学院・MC2) (座長: 田中亮一)
「秋から冬にかけてのイチイの光化学系II量子収率の漸次的変化」
「冬期常緑樹の光化学系」

16:30-16:55 菅井 徹人 (北大・農学研究院・PD) (座長: 田中亮一)
「被陰に対するトドマツ個葉の順化能力と産地間の遺伝的変異」

16:55-17:10 休憩

17:10-18:10 内藤 哲 (北大・農学研究院・教授) (座長: 千葉由佳子)
「止まって働くリボソーム - 意地とこだわりの遺伝生化学」

18:20-19:20 懇親会

総会、講演会および懇親会をオンライン(zoom)で開催します(事前登録制)。北海道植物学会会員の皆様は総会にご参加ください。また講演会、懇親会は北海道植物学会会員でなくともご自由にご参加いただけます(参加無料)。

オンライン参加は、12月18日(金)正午までに、下記より登録をお願いいたします。

登録締切後、講演会前日までに接続情報をメールにてご案内いたします。

(登録先: <https://forms.gle/o56WNUBL9ZdicEtb8>)

北海道植物学会ホームページ

<http://hosho.ees.hokudai.ac.jp/~bsjhok/top/congress.html>

問い合わせ先

藤田 知道 TEL: 011-706-2740 E-mail: tfujita@sci.hokudai.ac.jp



参加登録用QRコード