

日本生態学会 関東地区会 2017 年度シンポジウム

のびる，つかまる，つながる ～つる植物の多様な生態～

【日時】 2017 年 11 月 18 日（土） 14:30-18:15

【場所】 東京大学理学部 2 号館 4 階 講堂

申込み不要♪
入場無料♪

14:30 開演・趣旨説明 種子田春彦（東大・理）

14:45

木本性つる植物の成長特性

～自重支持依存のコストやリスクを考える～

市橋隆自（東大・農学生命）

15:25

樹木に巻き付く木本性ツル植物フジの多くはクローン？

～遺伝解析を通じてわかったこと～

森 英樹（筑波大・生命環境科学）

————— 休憩 —————

16:25

つる植物の巻き鬚における多様な識別能

山尾僚（弘前大・農学生命），深野祐也（東大・農）

17:05

つながるツル～ネナシカズラコネクション～

青木考（大阪府立大・生命環境科学）

17:45 コメント・総合討論

コメンテータ：井上みずき（日大・生命科学）

18:15 頃閉演予定・別会場にて懇親会を開催します。

【講演要旨】

日本生態学会関東地区会ホームページからご覧いただけます。

【お問い合わせ】

シンポジウムへのご質問、懇親会へのご参加のお問い合わせは、
以下までご連絡下さい。

種子田春彦（東大・理） taneda@bs.s.u-tokyo.ac.jp

鈴木牧（東大・新領域） suzukima@edu.k.u-tokyo.ac.jp