

「花粉発生源対策普及イベント」のご案内

主催 一般社団法人 全国林業改良普及協会 後援 林野庁 宮城県

普及内容 講師 タイムテーブル

- 1 林野庁における花粉発生源対策について
林野庁森林整備部森林利用課森林環境保全班
課長補佐 中村 隆史氏 13:40
- 2 花粉症対策に資する品種の開発
国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所 林木育種センター
東北育種場 育種課長 谷口 亨氏 14:15
- 3 花粉飛散防止剤の開発
国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所 きのこと・森林微生物領域
主任研究員 高橋 由紀子氏 15:00
- 4 宮城県における花粉発生源対策及び植え替えに資する県産材利用の促進
宮城県水産林政部森林整備課森林育成班
技術補佐 熊田 有希氏 15:35
- 5 花粉発生源対策全体に対する質疑応答 16:10

閉 会 (16:20)

日 時
令和元年11月13日(水)
13:30~16:20

場 所

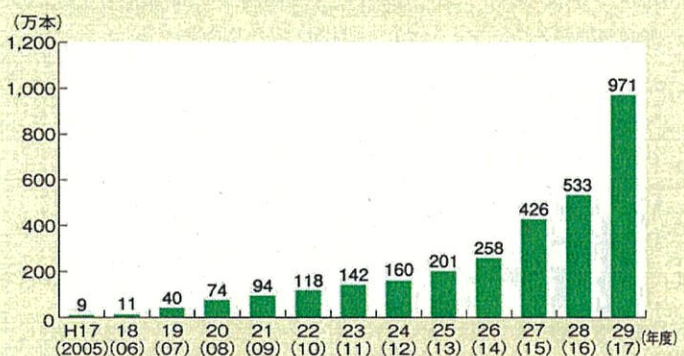
TKP 仙台カンファレンスセンター 4階
仙台市青葉区花京院 1-2-3 ソラガ・デーンオフィス
(定員 60名)

<お申し込み・お問合せ>
宮城森林組合連合会 総務部指導課
TEL: 022-225-5991
FAX: 022-225-5994
E-mail: ikue-sato@miyamori.or.jp

スギの花粉症対策苗木生産量の推移 (全国)

H17年度の9万本からH29年度には971万本へと100倍に増加
(スギの苗木生産全体に占める花粉症対策苗木の割合は4割)

資料Ⅱ-19 スギの花粉症対策苗木の生産量の推移



資料: 林野庁整備課調べ。

