

# 独立行政法人 森林総合研究所

## 林木育種センター東北育種場 公開セミナー

### ～海岸防災林再生に向けた抵抗性クロマツ供給体制の確立～

#### 概 要

クロマツ等で構成される海岸防災林は、白砂青松の景勝地としても美しい景観を有し、周辺の住環境を様々な被害から守る役割を持つ公共施設です。

このような中、東日本大震災の津波により東北地方の海岸防災林は壊滅的な被害を受けました。防災林の再生は復興に向けた重要な課題の一つですが、それには膨大な抵抗性クロマツ種苗が必要です。

東北育種場は、抵抗性クロマツ種苗の生産を飛躍的に向上させる技術開発とその技術実用化のため関係機関と共同で、農林水産業・食品産業科学技術推進事業「東北地方海岸林再生に向けたマツノザイセンチュウ抵抗性クロマツ種苗生産の飛躍的向上」に取り組んでいます。

今回のセミナーでは、これまでの研究成果や今後の展望を幅広く紹介します。

#### 開催日時

平成26年10月8日（水） 13:00～16:00

#### 場 所

仙台市民会館小ホール：宮城県仙台市青葉区桜ヶ丘公園4-1

#### 発表内容（仮）

1. 「仙台湾沿岸における海岸防災林の復旧・再生」  
仙台森林管理署 梅木 洋一
2. 「ボランティア等による海岸防災林再生への取り組み」  
社団法人宮城県緑化推進委員会 森 昇二
3. 「抵抗性クロマツ供給体制の整備に向けた取り組み」  
東北育種場 織部 雄一朗
4. 「東北における植物ホルモン処理によるクロマツ雌花の誘導」  
(地独) 青森県産業技術センター 田中 功二
5. 「東北・寒冷地における抵抗性クロマツのさし木」  
宮城県林業技術総合センター 今野 幸則
6. 「クロマツ精英樹種子由来の不定胚による苗木の大量増殖」  
キリン(株) R&D本部基盤技術研究所 大西 昇
7. 「抵抗性クロマツコンテナ苗木生産業者の現状と課題」  
宮城県農林種苗農業協同組合 太田 清隆



#### 主 催



(独) 森林総合研究所林木育種センター東北育種場

#### 参加費無料

※別紙「参加申込み票」に必要事項をご記入のうえ、9月26日（金）までに下記担当までご提出願います。

#### 参加の申込み・問い合わせ先

独) 森林総合研究所林木育種センター東北育種場連絡調整課 安部波夫・黒沼幸樹

TEL: 019-688-4518 FAX: 019-694-1715

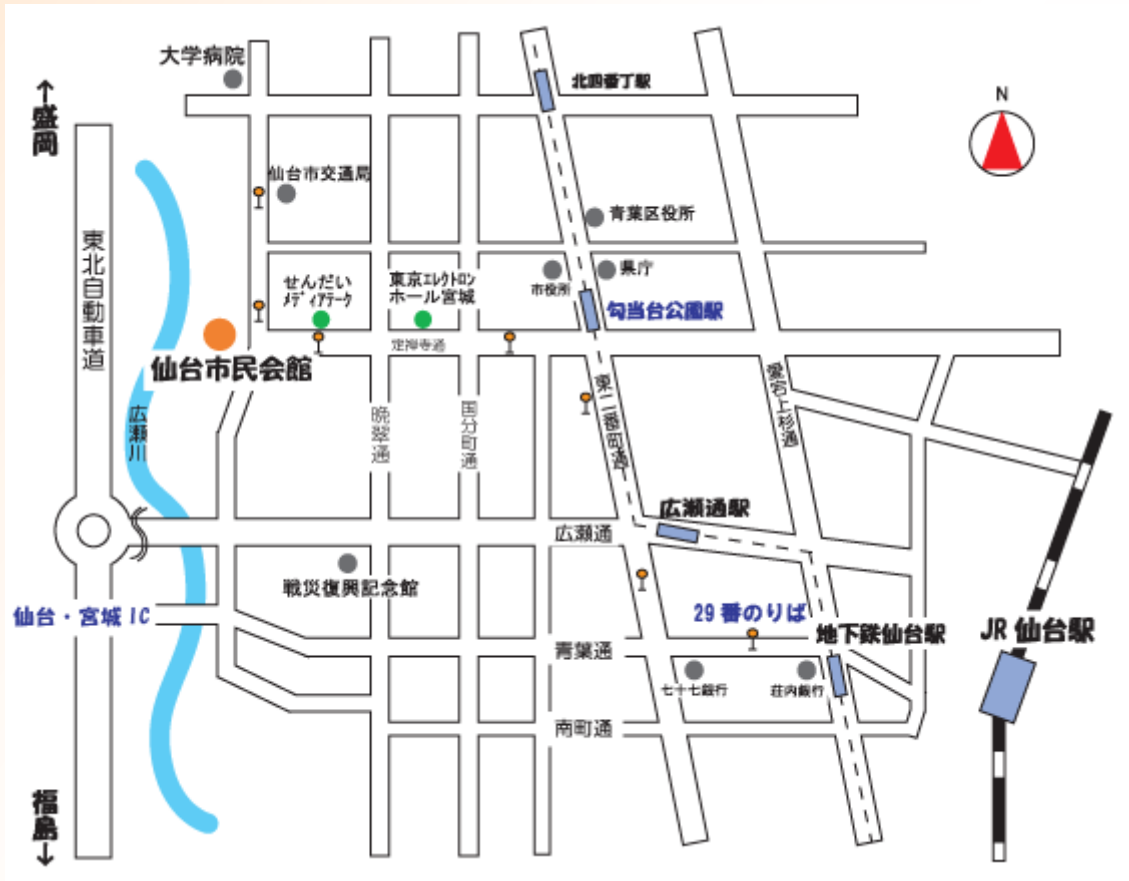
E-mail: [touhokuikusyu@ffpri.affrc.go.jp](mailto:touhokuikusyu@ffpri.affrc.go.jp)

## 会館までの交通案内

地下鉄：勾当台公園駅下車「公園2」出口から徒歩約10分  
バス：仙台市営バス「定禅寺通経由 交通局・大学病院」行き  
タクシー：JR仙台駅より約10分  
高速道路：東北自動車道「仙台宮城IC」より約10分  
駐車場：仙台市民会館有料駐車場（35台） 8：30～22：00 30分100円

※会館の駐車場は少なく限りがございますので、公共交通機関でお越しいただくことをお勧めします。  
また、会館には駐輪場がありますので、自転車・バイクでの来館はご遠慮ください。

## 会館周辺地図



独) 森林総合研究所林木育種センター東北育種場  
連絡調整課 安部波夫、黒沼幸樹 宛

### 東北育種場 公開セミナー参加申込票

平成26年10月8日開催のセミナーに参加します。

組織名	
参加者氏名・役職	
同上	
同上	
同上	
参加機関等の窓口 及び連絡先	

※参加者が多い場合、申込票のコピー等でご対応願います。

申込票の送付先

独) 森林総合研究所林木育種センター東北育種場  
TEL : 019-688-4518  
FAX : 019-694-1715  
E-mail : [touhokuikusyu@ffpri.affrc.go.jp](mailto:touhokuikusyu@ffpri.affrc.go.jp)