

## 平成28年度 特定母樹等普及促進会議の概要

ブロック	開催年月	議 事	出 席 者
北海道	平成28年9月29日	1. 特定母樹の増殖等について 2. 林木育種事業の推進について 3. 北海道育種基本区における特定母樹及び次世代精英樹の開発について 4. 北海道育種基本区における平成27年度林木育種事業実施結果及び平成28年度計画 5. 林木育種事業・研究の概要と成果トピックス	道庁、道研究所、林野庁、国有林、森林整備センター、大学、業界団体(苗木生産・造林) 計48名
東北	平成28年10月25日	1. 林野庁からの説明事項 2. 東北育種基本区等における特定母樹等について 3. 林木育種連携ネットワークについて 4. その他	県庁・県研究所・林野庁・東北森林管理局・森林総合研究所 計40名
関東	平成28年7月26 ～27日	1. カラマツに対する取組み 2. 特定母樹に関連した報告 3. 育苗に係る情報交換 4. 質問事項 5. 現地検討 (詳細は別紙1のとおり)	森林管理局・署、県、全苗連、県森林組合連合会、県山林種苗協同組合、企業、森林総研本所、森林整備センター等 計57名
関西	平成28年10月4日	1. エリートツリーと特定母樹の開発状況と今後の計画について 2. 原種の配布について 3. 特定母樹増殖の促進に関する府県の取り組み状況について 4. 要望事項について 5. その他	府県庁・府県研究所・国有林・民間企業 計56名
九州	平成28年10月14日	1. 九州における特定母樹の利用状況 2. 認定特定増殖事業者における特定母樹の育成状況 ・熊本県内の認定特定増殖事業者による育成状況(事例) ・住友林業株式会社による特定母樹の取り組み 3. 国有林(九州森林管理局)における取り組み 4. 水源林造成事業(九州整備局)における取り組み 5. 九州育種場における特定母樹の普及に向けた取り組み ・原種苗木の増産及び関係者間の情報共有に向けた取り組み ・採穂台木の育成に関する研究(中間報告) 6. 特定母樹等の場内視察 7. 国有林内に植栽されている特定母樹(植栽後12年)の視察	県庁・県研究所・林野庁・国有林・森林整備センター・認定特定増殖事業者 計35名

## 平成 28 年度

# 関東地区特定母樹等普及促進会議の概要

1. 日 時：平成 28 年 7 月 26 日 13:00～16:30 (室内協議)  
7 月 27 日 9:00～12:00 (現地検討)
2. 場 所：長野県佐久市 佐久平交流センター (室内協議)  
長野県御代田町 林木育種センター長野増殖保存園ほか (現地検討)
3. 参加者： 57 名  
(関東育種基本区内の森林管理局・署、県、全苗連、県森林組合連合会、県山林種苗協同組合、企業、森林総研本所、森林整備センター、林木育種センター等)
4. 概要  
【室内協議 (7月26日)】
  - (1) カラマツに対する取組み
    - ①カラマツのエリートツリーの開発及び特定母樹の申請状況  
林木育種センターから、カラマツ第 2 世代精英樹候補木 153 系統のうち、60 系統をエリートツリーとして選抜、さらに、これらのうち、38 系統を特定母樹として選抜・申請したこと等を説明。
    - ②革新的技術開発・緊急展開事業プロジェクト研究の概要  
林木育種センターから、カラマツ苗木不足を解消し、地域競争力の活性化に寄与するために、平成 28 年度から、革新的技術開発・緊急展開事業プロジェクトとして本研究を開始したことを説明。
    - ③カラマツ特定母樹等の増殖  
林木育種センターから、カラマツ特定母樹等の増殖状況等について説明。
    - ④森林管理局の取組み状況  
関東森林管理局から田代第一採種園、中部森林管理局から清<sup>せい</sup>万<sup>まん</sup>採種園のカラマツ採種園の整備・種子の生産状況について説明。
    - ⑤各県の取組み状況  
群馬県、山梨県、長野県から、カラマツの種苗生産、採種園整備等について説明。

## (2) 特定母樹に関連した報告

林木育種センターから、スギエリートツリーコンテナ苗の現地植栽試験における初期成長の状況について、静岡県から、同県における特定母樹の選抜について説明。

## (3) 育苗に係る情報交換

林木育種センターから、播種してから 1 年以内に出荷できるスギコンテナ苗生産技術について説明。

### 【現地検討（7 月 27 日）】

#### (1) 林木育種センター長野増殖保存園の視察

長野増殖保存園の概要、カラマツの接ぎ木方法等について説明、また、原種苗畑で接ぎ木したカラマツの苗木等の状況を視察。



#### (2) カラマツ特定母樹の選定を行った検定林の視察

検定林から特定母樹の選定の流れ等を説明、また第 2 世代精英樹候補木を選抜し、その中から特定母樹が申請されている次代検定林「関長 44 号」を視察。



#### (3) カラマツ採種園で実施した環状剥皮等の調査結果

中部森林管理局東信森林管理署の清万採種園を視察。中部森林管理局から環状剥皮等によるカラマツの着果促進の調査結果の説明、林木育種センターがカラマツの環状剥皮の方法について実演。

