

平成27年度 岩手県林業技術センター
国立研究開発法人森林総合研究所東北支所・林木育種センター東北育種場
合同成果報告会プログラム

平成28年2月3日（水）9:00～16:30
岩手県水産会館 5階 大会議室

○開 場

研究課題取組状況の意見交換（ポスター展示及び意見交換） 9:00 ～

○開 会

あいさつ 9:30 ～
岩手県林業技術センター所長
森林総合研究所東北支所長

○研究成果等の報告(口頭発表)

発表者 発表時間(目安)

国立研究開発法人 森林総合研究所 東北支所 9:45 ～ 10:15

東北地域における一貫作業の取組

森林資源管理グループ長

天野 智将 9:45 ～ 10:15

国立研究開発法人 森林総合研究所 林木育種センター東北育種場 10:15 ～ 10:45

抵抗性クロマツの種子生産性の量的・質的向上について
～SMP（袋かけをしない簡易人工交配）の活用～

主任研究員

宮本 尚子 10:15 ～ 10:45

岩手県林業技術センター 10:45 ～ 11:45

1. 低コスト再造林に向けた課題とその試み

主任専門研究員

新井 隆介 10:45 ～ 11:15

2. カラマツ種子安定生産に向けた取組み

上席専門研究員

蓬田 英俊 11:15 ～ 11:45

◆総合質疑・意見交換 11:45 ～ 12:00

— ■ — — ■ — — ■ — — ■ — — ■ — — 《休憩》 12:00～13:00 — — ■ — — ■ — — ■ — — ■ — —

岩手県林業技術センター 13:00 ～ 16:00

3. 津波被害跡地に植栽したマツ類及び広葉樹類の初期生育

上席専門研究員

小岩 俊行 13:00 ～ 13:30

4. 岩手県大船渡市で行ったナラ枯れ被害防除の試み

上席専門研究員

高橋健太郎 13:30 ～ 14:00

5. スギ林の林内雨がほだ木の放射性物質濃度に及ぼす影響

主査専門研究員

成松 眞樹 14:00 ～ 14:30

— ■ — — ■ — — ■ — — ■ — — ■ — — 《休憩》 14:30～15:00
～～ ポスター展示・意見交換 ～～

6. 県産アカマツを用いたCLT製造技術の開発

主査専門研究員

後藤 幸広 15:00 ～ 15:30

7. 心去り正角材の人工乾燥技術の開発

主査専門研究員

中嶋 康 15:30 ～ 16:00

◆総合質疑・意見交換 16:00 ～ 16:30

○閉 会 16:30

○パネル展示(ポスター発表)

発表時間 ① 9:00～9:30
②14:30～15:00

	タイトル	発表者(説明)	分野
1.	薬剤の樹幹散布によるカシノナガキクイムシの脱出防止効果 (予報)	上席専門研究員 高橋健太郎	森林保護
2.	3Dレーザースキャナーによる森林計測	主任専門研究員 新井 隆介	森林資源
3.	マツタケのシロ形成過程の推定	主査専門研究員 成松 眞樹	特用林産
4.	床暖房として使用する針葉樹単層フローリングの開発	主査専門研究員 中嶋 康	木材利用
5.	県産アカマツを用いたCLT(直交集成板)製造技術の開発	主査専門研究員 後藤 幸広	木材利用