

情報共有ネットワーク化

情報共有ネットワーク化

I. サイトの開設状況

1. 市町村支援技術者養成事業ポータルサイト

(1)目的

実践研修の実施概要・カリキュラム(年度当初は計画)、森林総合監理士のPR等を掲載し、広く一般への本事業の理解促進に資する。

(2)対象者

一般国民、森林・林業関係者、実践研修の対象者等

(3)構成・イメージ

○コンテンツ

- ・事業概要：本事業実施の目的、本事業の概要
- ・実践研修：研修の目的、対象者、研修概要、研修実施時期等
- ・森林総合監理士PR：サイトの概要
- ・森林総合監理士ネットワークサイト：サイトの概要

▲ トップページ

事業概要
令和2年度 市町村支援技術者養成事業
→ 事業の目的及び概要
<p>1 目的</p> <p>森林経営管理法の施工に伴う新たな森林管理システムの円滑な運営をはじめとした市町村による森林・林業行政の円滑な実施を図るため、市町村の森林・林業担当職員に対し適切な指導・助言等の支援ができる都道府県等の技術者の育成・確保を目的とした人材育成事業です。</p> <p>2 概要</p> <p>森林経営管理制度の円滑な運用に向け、市町村に対し適切な指導・助言等の支援を行う都道府県職員等の技術者を養成・確保するため、森林経営管理制度に対応した研修カリキュラムの検討及び技術者養成のための研修の運営並びに技術者（森林総合監理士等を含む）の技術力の維持・向上を図るための実践的な継続教育の実施等を行います。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 実践研修 ● 森林総合監理士PRサイト ● 森林総合監理士ネットワークサイト

▲ 事業概要 (部分表示)

実践研修
概要
市町村への指導・助言の役割を担うべき森林総合監理士をはじめとする技術者の技術水準の維持・向上を図ることを目的として、地域の森林・林業の再生、林業の成長産業化等の課題をテーマに、現地検討及び討議を通じ、現場レベルで活動を実践していく際に必要な知識・技術の習得を図る研修とし、地域特性等を踏まえた課題等をテーマに設定して行う実践研修を全国6ブロックにおいて実施します。
→ 対象者
森林総合監理士、都道府県職員、市町村職員、森林管理局職員、民間職員 等
→ 研修内容
森づくりや木材生産のコスト低減に向けた先進的な取組をテーマに、外部の専門家にも参加して頂き、地域のフィールドを活用した現地検討、課題の背景と解決策を共有するための地域の取組事例発表、現地検討後の意見交換等を行うカリキュラムにより実施します。
→ 研修実施場所等
全国6ブロック（北海道、東北、関東、中部、四国、九州の各森林管理局管内）において9月から11月に実施します。

▲ 実践研修 (部分表示)

2. 実践研修受講生向けサイト

(1) 目的

実践研修受講生への情報提供・共有の場を提供することにより、受講生のフォローアップに資する。

(2) 対象者

令和2年度実践研修受講生、研修運営に関わる者（林野庁・森林管理局の研修講師および研修運営関係者）

※対象者のみのログイン制

(3) 構成・イメージ

○ コンテンツ

- ・ ブロック研修回ごとの配布資料PDF
- ・ ブロック研修回ごとの実施報告書PDF
- ・ 森林総合監理士(フォレスター)基本テキスト(令和2年度版)PDF

【参考：令和元年度実践研修】

- ・ ブロック研修回ごとの配布資料PDF
- ・ ブロック研修回ごとの実施報告書PDF

市町村支援技術者養成事業 技術力維持・向上対策研修（実践研修）受講生サイト

新着情報

- 2020.12.24 [近畿中国ブロック](#) 実施報告書・研修資料をアップしました。
- 2020.12.14 [中部ブロック](#) 実施報告書・研修資料をアップしました。
- 2020.11.26 [四国ブロック](#) 実施報告書・研修資料をアップしました。
- 2020.11.19 [北海道ブロック](#) 実施報告書・研修資料をアップしました。
- 2020.11.11 [関東ブロック](#) 実施報告書・研修資料をアップしました。
- 2020.9.25 [東北ブロック](#) 実施報告書・研修資料をアップしました。
- 2020.8.25 [北海道ブロック](#)・[東北ブロック](#)・[関東ブロック](#)・[中部ブロック](#)・[近畿中国ブロック](#)・[四国ブロック](#) 実施報告書をアップしました。
- 2020.8.25 参考情報：森林総合監理士（フォレストラー）基本テキスト
【令和2年度 PDF版（林野庁HPにてダウンロード可）】
- 2020.8.25 研修実施後に実施報告書を掲載します。
参考までに昨年度の研修実施報告書・研修資料を掲載しています。
- 2020.8.25 令和2年度 技術力維持・向上対策研修（実践研修）受講生サイトをオープンしました。

↑ PAGE TOP

令和2年度

- [北海道](#)
- [東北](#)
- [関東](#)
- [中部](#)
- [近畿中国](#)
- [四国](#)
- [九州](#)

令和元年度

- [北海道](#)
- [東北](#)
- [関東](#)
- [中部](#)
- [近畿中国](#)
- [四国](#)
- [九州](#)

▲ トップページ

四国ブロック		
研修資料		
日程	講義等の内容	資料名
1日目	【講義】 大型製材工場の現状と課題地域の特性に合った木材流通等	株式会社サイプレス・スナダヤの案内 ●講師：砂田 和之（株式会社サイプレス・スナダヤ）
	【講義】 集材架線システムの資料作成の説明（コスト計算等） 簡易な架線集材の見学等	集材架線システム等の資料作成について 取獲、集材方法などの検討
	【実習】 各班、机上で1/5000の図面に搬出系統図（集材線・路網）を記入	
2日目	【現地実習】 採材研修	●講師：大川 容平（高知県森林組合連合会 高幡共販所） 受講生発表資料 採材 1 / 2 / 3 / 4
	【現地実習】 架線集材作業現場見学及び説明（元柱付近）	
	【現地実習】 架線集材作業現場見学及び説明（先柱付近）及び架線集材作業現場見学及び各班、事前に1/5000の図面に記入した、搬出系統図（集材線・路網）を現地踏査確認	●講師：太郎田 佑一（須崎地区森林組合）
3日目	【実習】 各班で現地踏査等を踏まえた、集材架線システムの資料作成	
	【発表】 集材架線システムの発表	受講生発表資料 パワーポイント 1 / 2 / 3 / 4

▲ 研修資料>四国ブロック

1 架線系作業システムによる効率的な施業方法の確立が課題

我が国の森林資源は、高齢級の森林が増えており、資源として本格的な利用が可能な段階となっている。

このような森林資源の循環利用を図るとともに、森林の有する多面的機能を維持・向上させるための森林整備や持続的な林業経営を進めていくには、生産体制等の整備が重要となり、これまで、路網整備や高性能林業機械の導入・改良等による生産体制等の効率化が進められてきたが、今後は、路網整備が比較的に困難な奥地林の急傾斜地における間伐や皆伐、再造林等の森林施業も必要となることから、架線系作業システムによる効率的な施業は避けて通れない課題となっている。



2

実施結果

→開催日時：令和2年11月11日（水）～13日（金）

研修会場：四国森林管理局（高知県高知市）
 現地実習地：中土佐町島ノ川山国有林

テーマ：地形に応じた効率的な架線と作業路網を組み合わせた集材作業システムと木材流通について

(1) 報告書PDF

▲実施報告書>四国ブロック

実践研修 実施報告書(四国ブロック)

1 日程・研修場所 令和2年11月11日（水）～11月13日（金）
 研修会場 四国森林管理局会議室（高知県高知市）
 現地実習 島ノ川山国有林3229林班外（高知県中土佐町）

2 研修受講者数：16名【男性：16名】
 （県職員4名、町職員1名、愛媛県職員4名、民間事業者7名）

奈良県	1名	愛媛県	1名	福岡県	1名	大分県	1名	上勝町	1名
森林管理局	4名	民間事業者	7名						
途中欠席者数 0名									

3 研修実施概要

○研修運営状況、研修生の様子など

- ・1日目は開講式後、砂田講師（株）サイブラスナダヤから動画によるCLTを中心とした製品供給状況の説明があった。その後、局駐車場内に設けられたエンドレスタイラー式集材機による研修とGISによる架線設計等についての講義が行われ、それらを基に各班が搬出系統図作成の演習準備を始めた。
- ・2日目は採材研修及び搬出系統等の資料作成に向け、実際に開伐作業を行っている島ノ川山国有林で現地実習を行った。採材研修は、経験豊富な受講生が多かったことから、急速、各班2本つづの採材検討に変更した。現地実習終了後、会場に戻り、搬出系統等の資料作成作業を行った。
- ・3日目は前日の現地実習を踏まえ、班ごとに集材架線システム等の関連資料を作成後、発表・質疑応答と続き、全てのカリキュラムを終了した。
- ・全体としては、過年度と同じ2泊3日の日程の中で、前年の実績と改善を基にしたカリキュラムとすることで、実務への寄与度がより大きくなった内容であった。

○今回の研修の工夫点

- ・昨年、受講生の関心が高かった砂田講師の講義時間を30分延長し、活発な質疑応答が行われたことで、広範なCLT情報が提供できた。
- ・各班の発表方法をKP法からパワーポイントでの発表に変更され、より技術水準の維持・向上につながった。

4 記録写真

砂田講師のCLT等川下状況説明：1日目
 エンドレスタイラー集材機による研修：1日目
 生産現場における採材研修：2日目
 デジタル化、E方式集材架線の現場での説明：2日目
 現地研修を経て集材架線システム作成の演習：3日目
 各班作成の集材架線システム発表状況：3日目

3. 森林総合監理士PRサイト

(1)目的

森林総合監理士活動への需要者(市町村、事業者、森林所有者等)に向けた、森林総合監理士活動の需要拡大を支援(P R)することを資する。

森林総合監理士の役割、機能、「依頼できること」、「森林総合監理士とともに実現できること」などをわかりやすく紹介し、森林総合監理士の登場で地域森林経営をどのように向上できるのか、森林総合監理士の活動モデル(実践モデル)を描く内容とした。活動モデルでは、地域レベル、個別レベルでの経営への助言・アドバイス、計画作成、監理、実行など、さまざまな場面の具体的な事例を掲載した。

(2)対象者

山林所有者、素材生産業者、木材流通・加工業者、市町村担当者、消費者、教育機関担当者等

(3)構成・イメージ

○コンテンツ

- ・山林所有者、素材生産業者、木材流通・加工業者、市町村担当者、消費者、教育機関担当者等へ向けた森林総合監理士の活用方法
- ・森林総合監理士(フォレスター)とは？：森林の整備・保全と林業の成長産業化に向けた政策の基本方向、森林総合監理士(フォレスター)の役割・活動内容、森林総合監理士(フォレスター)の制度的位置づけ、必要な施業の勧告等を掲載
- ・あなたの地域の森林総合監理士：各県ごとの森林総合監理士登録者一覧PDF(林野庁ホームページをリンク掲載)
- ・森林総合監理士の活動モデル(実践モデル)：森林総合監理士の活動の立場、森林総合監理士(フォレスター)の活動モデルを掲載

- ・用語辞典：森林総合監理士関係用語の説明
- ・森林・林業情報源：森林林業の技術・普及(出版)関係、林業就業関係、木材関係、森林ボランティア、森林・環境教育関係の事業体等を掲載
- ・関連情報リンク

森林総合監理士PRサイト

市町村支援技術者養成事業

「森林総合監理士がお役に立ってます」

森林総合監理士（フォレスター）は、地域全体の視点に立ち、森林経営と林業技術両面に関する専門知識をもち、求められる役割を担ってまいります。
森林総合監理士が、どのような形で地域の皆様のお役に立てるかということ、イメージし、実際に活用していただけるような情報を提供いたします。

森林総合監理士とは？

あなたの地域の森林総合監理士

森林総合監理士の活動モデル（実践モデル）

用語辞典

森林・林業情報源

関連情報リンク



山林所有者のみなさま



素材生産業のみなさま
(森林組合・林業事業体)



木材流通・加工業のみなさま



市町村担当者のみなさま



消費者のみなさま



教育機関のみなさま

注目情報

参考情報：森林総合監理士(フォレスター)基本テキスト
[【PDF版（林野庁HPにてダウンロード）】](#)
[【冊子版（全林協HPにて購入・申込み）】](#)
[森林総合監理士活動事例集 令和2年版\(PDF/6MB\)](#)

森林総合監理士(フォレスター)

林野庁
Forestry Agency

全林協
一般社団法人 全国林業改良普及協会

▲ トップページ

北海道南部地域の森林認証取得に向けた地域への支援

<北海道渡島総合振興局東部森林室主幹>

取組のポイント


- ・道南地域（渡島総合振興局・檜山振興局）を広域に担当する主幹（森林総合管理）として、市町村や森林組合、林業・木材産業界への普及指導活動等を通じて、地域での森林認証取得を支援した。

地域の課題

- ・これまで低位利用されていた道南地域材の新たな付加価値化とブランド化を目指すため、地域が一体となって森林認証を取得する。

具体的な取組内容・成果

- 取組内容
 - ・認証取得を目指して発足した協議会への支援
 - ・FM取得者(市町村、森林組合)への支援
 - ・対象森林の精査
 - ・各種マニュアルの整備
 - ・市町村による支援措置の創出
 - ・CoC取得者(素材生産・木材加工)への支援
 - ・林業・木材産業界への合意形成
 - ・各企業の管理体制指導



認証取得森林（FM）
約7万9千ha
2市11町8森林組合1企業

▲ 森林総合監理士活動事例集（部分表示）

山林所有者のみなさま
素材生産業のみなさま
木材流通・加工業のみなさま
市町村担当者のみなさま

山林所有者のみなさま

「地域のまとまり、将来へのそなえ」を確実に

林業で期待できる経済効果は、一人一人で行うより、まとまることでより高めることができます。

例えば、

- 森林所有者の山林をまとめて間伐できるなら、作業効率が上がります。
- 伐採・生産した木材をまとめることで、有利な販売が可能になります。
- 森林所有者の意見をまとめることで、作業道を作り、効率的な良い林業作業ができ、結果として林業の生産コストを下げるすることができます。

こうしたまとまりを地域に作り、経済効果を高めるためには、全体を取りまとめる計画が必要で、地域の森から、将来どのように木材（量・質）を産出し、市場へ売却していくのか、といった経営方針や実行方法を定める計画も必要です。

みなさんがお住まいの市町村では、そのような林業の計画（※1）を作成していますし、山林所有者のみなさん自身の計画づくり（※2）のお手伝いも行っていきます。

森林総合監理士（フォレスター）は、森林経営と林業技術の両面に関する専門的知識を持

▲ 森林総合監理士の活動モデル（部分表示）

4. 森林総合監理士ネットワークサイト

(1)目的

森林総合監理士の活動を公表・共有するなど、活動の「見える化」を促進することで、地域の優れた取り組みを波及し、森林総合監理士のモチベーション向上に資する。森林総合監理士活動を広げるヒント、アイデア集として活用できる、継続的なスキルアップを目指したサイトコンテンツを構築した。

(2)対象者

森林総合監理士(サイトを閲覧するために、事前に登録フォームから申請が必要)

※登録者のみのログイン制

(3)構成・イメージ

○コンテンツ

- ・全国の活動からのヒント：森林総合監理士活動発表、進行形の取り組み、計画作成支援、経営支援、技術・集約化支援、需給調整・木材活用支援、特用林産物利活用支援、鳥獣害対策支援、安全衛生向上、研究開発支援(実証事業)、人材育成、インフォーマルな教育活動支援、意志決定支援等、活動事例を掲載
- ・森林管理局の取り組み：各森林管理局の森林総合監理士に関連した事業内容を掲載
- ・研修関係の蓄積情報：平成 23～25 年度准フォレスター研修・平成 26～28 年度森林総合監理士育成研修の講師一覧、研修フィールド一覧、講義資料等を掲載
- ・全国のネットワーク、連絡先：協議会・ネットワーク、都道府県の普及担当課、森林管理局担当課の問い合わせ先等を掲載
- ・その他のお役立ち情報：森林総合監理士に役立つ情報を掲載
- ・各ブロックのコンテンツ：7つのブロックごとに自由に情報を発信、コメント投稿できるように設定



森林総合監理士(フォレスター)活動を見る化し、みなさんにお役立ていただける『みんなの引き出し』的サイトを目指します。

北海道
ブロック

東北
ブロック

関東
ブロック

中部
ブロック

近畿中国
ブロック

四国
ブロック

九州
ブロック

更新情報

RSS

☐ [登録内容変更申請フォーム](#)

☐ [森林総合監理士ポータルサイ
ト](#)

☐ [森林総合監理士PRサイト](#)

☐ [「森林総合監理士\(フォレス
ター\)の育成」\(林野庁\)](#)

☐ [全国林業改良普及協会](#)

☐ [お問い合わせ](#)

令和2年度版 森林総合監理士 活動事例集をアップしました

2020年9月16日 [更新情報](#)

▲ [トップページ](#)

全国の研修からのご紹介 森林管理の取り組み こんねとまどうする? 研修関係の蓄積情報 全国のネットワーク、蓄積先 その他のお役立ち情報

講師一覧

平成23~25年度准フォレスター研修
平成26~28年度森林総合監理士育成研修 講師リスト

各地域での研修等の開催の際に、参考にしてください。
各ファイルの使用は、森林総合監理士(フォレスター) 限りとしますので、取り扱いには十分ご注意ください。

森林管理局講師 [PDF]
外部講師 [PDF]
本庁講師 [PDF]

研修関係の蓄積情報
講師一覧 研修フィールド一覧 講義資料 各種分析・評価データ

【取り扱い注意】フォレスター限り

氏名	所属	年度	プログラム	講義名
川島 裕	林野庁林野計画課	H26	関東	【演習】資源循環利用構想演習(現地実習を踏まえた森林の整備計画と木材供給シシンの検討、発表準備) 【演習】資源循環利用構想演習(発表・ディスカッション)(講評)
		近畿中部	【演習】資源循環利用構想演習(発表・ディスカッション)(講評)	
		近畿中部	【演習】資源循環利用構想演習(机上演習の検討結果を踏まえ、地質、林況等現地条件の検討) 【演習】資源循環利用構想演習(現地実習を踏まえた森林の整備計画と木材供給シシンの検討) 【演習】資源循環利用構想演習(発表準備、発表、ディスカッション)	
		近畿中部	【演習】資源循環利用構想演習(机上演習) 【演習】資源循環利用構想演習(机上演習の検討結果を踏まえ、地質、林況等現地条件の検討) 【演習】資源循環利用構想演習(現地実習を踏まえた森林の整備計画と木材供給シシンの検討) 【演習】資源循環利用構想演習(発表準備、発表、ディスカッション)	
川村 竜哉	林野庁計画課	H24	関東	【講義】森林・林業再生プランの概要、フォレストの役割、プラットフォームの連携 【講義】森づくりの構想 【演習】地域の森林・林業のビジョンと市町村森林整備計画 【演習】森づくりの森林経営計画 【演習】市町村森林整備計画(演習説明、班内共有、作業、発表準備) 【演習】市町村森林整備計画(発表、ディスカッション)
		H26	北海道	【演習】資源循環利用構想演習(発表・ディスカッション)(講評)
小坂 香太郎	林野庁計画課	H24	中部	【講義】森林・林業再生プランの概要、フォレストの役割、プラットフォームの連携 【講義】森づくりの構想

▲研修関係の蓄積情報>講師一覧>本庁講師

全国の研修からのご紹介 森林管理の取り組み こんねとまどうする? 研修関係の蓄積情報 全国のネットワーク、蓄積先 その他のお役立ち情報

協議会・ネットワーク

全国の協議会・ネットワーク

全国	地域	名称	連絡先(担当)	備考
全国	全国	フォレスター・ギャザリング	〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1 〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1	全国のネットワーク、情報先 協議会・ネットワーク 各種分析・評価データ
関東	関東	フォレスト・連携(関東)民間連携協議会	〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1 〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1	
中部	中部	中部フォレスター協議会	〒460-0001 愛知県名古屋市中区栄1-1-1	
近畿	近畿	近畿フォレスター協議会	〒600-0001 大阪府大阪市中央区南船場1-1-1	
中国	中国	中国フォレスター協議会	〒730-0001 広島県広島市中区基町1-1-1	
四国	四国	四国フォレスター協議会	〒760-0001 高松市東通町1-1-1	
九州	九州	九州フォレスター協議会	〒810-0001 福岡市中央区天神1-1-1	

フォレスター・ギャザリング2020
西栗倉村への道

フォレスター・ギャザリング
@forester.gathering

ホーム
投稿
基本データ
コミュニティ
イベント

投稿
フォレスター・ギャザリングさんイベント参加しました。
1月10日 18:45

Our Story
「日本型フォレスター」の歴史を振り返ります。第1回は2009年8月3日に長野県長野市の次世代森林産業協会にて開催予定です。おめでとうございます。フォレスター、と自覚するみなさんの参加をお待ちしております。
さらに表示

▲全国のネットワーク、連絡先

Ⅱ．総括

森林総合監理士の技術水準の維持・向上、新たな森林管理システムを運営していく上での課題への対応や先進的な地域活動の支援を目的とした、森林総合監理士活動の見える化をねらいとし、森林総合監理士を活用する者対象の『森林総合監理士PRサイト』と、森林総合監理士の登録者限定の『森林総合監理士ネットワークサイト』を作成した。

『森林総合監理士PRサイト』は、森林総合監理士活動をPRし、地域での森林総合監理士の需要を喚起する目的として作成した。各道県の森林総合監理士の活動事例の紹介や対象者(山林所有者、素材生産業者、木材流通・加工業、市町村担当者、消費者、教育機関等)ごとに森林総合監理士の活用の呼びかけをまとめたサイトで、より広い層に森林総合監理士活動を普及・啓発できる意義は大きく、今後も、インターネットや各媒体を活用し、継続的に森林総合監理士活動をPRしていく必要がある。

『森林総合監理士ネットワークサイト』は、情報共有の役割を主として、森林管理局での地域課題への取組や全国林業普及指導職員活動約240事例等の全国の先進的・優良事例、平成23～28年度に実施された森林総合監理士に関わる研修関係の蓄積情報(約290名の講師、フィールド)など、森林総合監理士活動に活用できる情報を掲載している。本サイトはログイン・パスワード制となっており、登録者数は1月22日時点で343名となっている。7ブロックごとにコンテンツを設置し、自由に情報を発信、コメント投稿が可能だが、投稿の利用度が低い状況となっており、森林総合監理士同士の情報交換の場として使用してもらえよう、引き続き情報・発信の工夫が必要である。

