

- IWT
- アジア航測(株)
／北信州森林組合
- 温海町森林組合
／鶴岡市
- (株)アドイン研究所
- (有)アペオ技研
- Arkhangelsk Regional Autonomous Non-profit Organization Agency for Regional Development
- East Atlantic Ridge Limited
- (有)イー・セレクト
- イー・パレイ(株)
- WYSSEN SEILBAHNEN AG
- (株)ウッドランド
- ETA Heiztechnik GmbH
／(株)丸徳ふるせ
- (株)エヌ・エス・ピー
- FBC フォレストビジネスカレッジ
- オーストリア・パビリオン
 - Advantage Austria
 - MM Fosttechnik
 - KLH Holz
 - KWB
 - Kohlbach
 - Koller
 - Schneid
 - Gilles
 - Syncraft
 - Stora Enso
 - WWS
 - Tencate
 - Binderberger
 - Pfanner Schutzbekleidung
 - Prinoth
 - Polytechnik
 - Musmax
 - Radius Kelit
- Rothoblaas
- Weingut Elfenhof
- KANEKO重機(株)
- GANDINI MECCANICA SNC
- 岐阜県飛騨市
- キャニコム
- 空創技研プロペラ
- (有)グリーンサポート
- (株)ケーイーエム
- 光洋機械産業(株)
- 晃洋設計測量(株)
- 国際航業(株)
- 国土防災技術(株)
- コムネット(株)
- (株)サナース
- 静岡県農林技術研究所 森林・林業研究センター
- (株)ジツタ
- (株)ショーシン
- 信州大学 森林計測・計画学研究室
- (株)森林再生システム
- (国研)森林研究・整備機構 森林総合研究所
／(株)九州計測器
- Spanner(株)
- 住友建機販売(株)
- 住友林業(株)
- 精密林業計測(株)
- 全国森林組合連合会
- 双日マシナリー(株)
- 第一合成(株)
- 中部森林管理局
- 筑波重工(株)
- テクノトゥールズ(株)
- (株)トーヨーエネルギーファーム
- (株)長倉樹苗園
／日本甜菜製糖(株)
／みのる産業(株)
- 長野県木材協同組合連合会
- 日本キャタピラー合同会社

- 日本アーボリスト協会
／(有)ツリークライミングワールド
- 日本エヌ・シー・エイチ(株)
- 日本林政ジャーナリストの会
- 根羽村／根羽村森林組合
- バイオマスエキスポ
- ハスクバーナ・ゼノア(株)
／長野県林業大学校
- 八戸市森林組合
- PINOSA SRL
- ファースト電子開発(株)
- フィンランド大使館 商務部
／(株)ゲストハウス
／(株)TALOインターナショナル
／フィンランドログハウス推進協議会
／(株)ホンカ・ジャパン
- フォレストエナジー(株)
- (株)フォレストシー
- FOREST MEDIA WORKS(株)
- 福島県南会津町
- (株)藤興業
- プラフォームサンプルス(株)
- プラムシステム(有)
- プロフレックス(株)
- (株)ベルクジャパンカンパニー
- POLARISオフロードビークル
- (株)前田製作所／コマツ
- マルオカ工業(株)
- (有)丸源鋸工場
- (株)丸光イトウ／岐阜県森林技術開発・普及コンソーシアム
- 都城森林組合
／(株)園田産業
- 宮澤木材産業(株)
／長野森林資源利用事業協同組合
- 森の機械(株)
- モリマシナリー(株)
- ヤマハ発動機(株)
- ヤンマーグリーンシステム(株)
- 林野庁

次世代 森林産業展2019

FORESTRISE Innovative & Integrative Woods Industries International Exhibition

2019年8月1日[木] - 8月3日[土] 10:00~17:00

長野県 長野市 ビッグハット／若里市民文化ホール

www.forestrise.jp

主催: Fuji Sankei Business I. 日本工業新聞社 (フジサンケイ ビジネスアイ)

同時開催 バイオマスエキスポ2019 Nagano Biomass Expo

開催概要

- 名称: 次世代森林産業展2019 FORESTRISE 2019 Innovative & Integrative woods industries
- 会期: 2019年8月1日[木]-8月3日[土] 10:00~17:00
- 会場: 長野県長野市ビッグハット／若里市民文化ホール (長野県長野市若里3-22-2)
- 主催: 日本工業新聞社 (フジサンケイ ビジネスアイ)
- 企画協力: FOREST MEDIA WORKS Inc.
- 入場料: 無料(要事前登録、要招待券持参)
- 同時開催展示会:

- 特別協力: 長野県、オーストリア大使館 商務部(Advantage Austria)、Klagenfurter Messe Betriebsgesellschaft m.b.H.
- 後援: 林野庁、[公社]国土緑化推進機構、[国研]森林研究・整備機構 森林総合研究所、[一財]日本森林林業振興会、[一財]林業経済研究所、全国森林組合連合会、全国林業研究グループ連絡協議会、日本造林協会、全国林業試験研究機関協議会、[一社]日本林業協会、[一社]林業機械化協会、[一社]全国木材組合連合会、[一社]全国林業改良普及協会、[一社]日本林業経営者協会、[一社]日本森林技術協会、[一社]日本CLT協会、[一社]日本有機資源協会、[一社]バイオマス発電事業者協会、[一社]日本木質バイオマスエネルギー協会、[一社]日本木質ベレット協会、[一社]都市環境エネルギー協会、FSC®ジャパン、[一社]日本エネルギー学会、[一社]日本木材学会、森林利用学会、森林施業プランナー協会、林業・木材製造業労働災害防止協会、長野県森林組合連合会、長野県木材協同組合連合会、長野県海外林業技術等導入促進協議会、長野県森林フォーラム実行委員会

会場アクセス

ビッグハット／若里ホール 〒380-0928 長野県長野市若里3-22-2 Tel: 026-223-2223 http://www.nagano-mwave.co.jp/bighat/



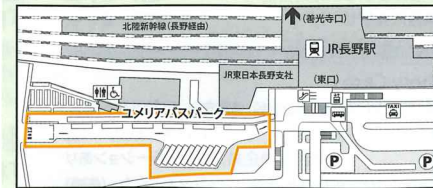
バスでお越しの方

- アルピコ交通
長野駅善光寺口(2番のりば)～日赤線「ビッグハット前」下車徒歩1分
路線番号: 21番 日赤線由松岡行、日赤線由大塚南行
- 長電バス
長野駅東口(21番のりば)～日赤・水野美術館線「水野美術館」下車徒歩3分
路線番号: 15番「日赤線」
- タクシー
長野駅東口から10分

お車で越しの方

- ・長野 I.C.もしくは須坂長野東 I.C.から20分
- ・国道18号線上千田交差点から西へ500m
- ・国道117号線荒木交差点から東へ1000m

【シャトルバス】



バス乗り場、および運行間隔
■長野駅→ビッグハット
バス乗り場 JR長野駅 東口「ユメリアバスパーク」バス乗り場(臨時バス停) ユメリアバスパーク(JR長野駅 東口より徒歩1分)

運行日	運行時間	運行間隔
2019年8月1日(木)	8:00~16:30	
2019年8月2日(金)	8:30~16:30	およそ30分おきに運行
2019年8月3日(土)		

■ビッグハット→長野駅
バス乗り場 NHK長野放送局向かい、専用バス停(ビッグハット、若里ホールより徒歩1分)

運行日	運行時間	運行間隔
2019年8月1日(木)		
2019年8月2日(金)	11:00~17:30	およそ30分おきに運行
2019年8月3日(土)		

お問い合わせ

次世代森林産業展2019展示会事務局: 株式会社ティ・シー・エス
〒105-0012 東京都港区芝大門1-1-32 芝大門ビル
Tel: 03-3432-4722 Fax: 03-3432-4730 E-mail: info19@forestrise.jp

ビジネスチャンスが見つかる! 課題解決のパートナーが見つかる!

戦後に造成された人工林が本格的な利用期を迎えるなか、地球温暖化の抑制を背景に注目される環境建築をはじめ、木造建築の限界を押し広げるCLT、木質バイオマスのエネルギー利用やCNFなどのマテリアル利用、海外輸出といった新たな木材需要が生まれつつあり、国産材を活用する機運が高まってまいりました。

成長産業化への軌道に乗せる森林環境譲与税や森林経営管理法も施行され、いよいよ森林・林業、林産業の活性化が現実味を帯びてきました。

次世代森林産業展は、生産性や安全性、収益性を高める国内外の先進的な機械や設備をはじめ、ドローンやロボット、ICT利活用といった次世代テクノロジーが集結する商談展示会。

出展各社との交流や連携を通じて、ネットワークの輪を広げるとともに、事業拡大に向けたビジネスチャンスを創出いたします。また、会期中にはセミナーやイベントを連日開催。現場や地域に根付く問題の解決策や手がかり、スキルアップにつながる知識習得の機会を提供いたします。

迫りくる木材需要拡大の要求に応える供給体制を構築するため、皆様お誘い合わせの上、ご来場を心よりお待ちしております。

基調講演

8月1日(木) 13:00~14:00 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 1BT-4

日本の農・林産業の未来と、国際社会へ地域が果たす役割(仮題)

講演者 農林水産省 農林水産事務次官 末松 広行氏

8月1日(木) 14:00~15:00

パネルディスカッション 日本の森林産業が果たす地域社会づくりと国際貢献(仮題)

ゲストパネリスト 農林水産省 農林水産事務次官 末松 広行氏
パネリスト 林野庁 次長 本郷 浩二氏
パネリスト 長野県 知事 阿部 守一氏

特別講演(森林フォーラム)

8月1日(木) 10:30~12:00 ビッグハット会議室5 1B5-1

オーストリアの林内路網整備(仮題)

オーストリアの労働安全・事故防止(仮題)

欧州の代表的な林業国であるオーストリアは、林道等の条件整備が積極的に進められた結果、林業において高い生産性を有し、かつ、徹底した安全教育などにより事故発生率も低くなっています。...

出版記念講演

8月2日(金) 15:00~16:00 ビッグハット会議室5 2B5-6

森林未来会議 in 長野:森を活かす仕組みをつくる

新しい時代を迎え、これからの林業をどう未来に繋げていくか。森を活かし、林業に携わることによって夢と誇りを持てる未来をつくるための議論をしたい。

速水 亨氏

併催イベント

- ドローン実演・操作体験
●Challenge for WLC 長野林大 x ハスクバーナゼノ in 次世代森林産業展(仮)
●フォレスターギャザリング2019@長野
●最先端高性能林業機械の実演デモンストレーション in 野尻県有林



末松 広行氏 本郷 浩二氏 阿部 守一氏

モデレーター 創造再生研究所 代表理事 小見山将昭氏

8月1日(木) 13:00~16:00 若里市民文化ホール 大ホール 1YD-4

林業・林産業間対話(仮題)

分断された産業を再構築!!川上、川中、川下が一体となり、森林産業として共に栄えていくためにはどうすればよいのか?...

座長 活木活木森ネットワーク 理事長 農学博士 遠藤 日雄氏

8月2日(金) 10:00~16:30 若里市民文化ホール 会議室123接合 2Y123-1

ICTスマート精密林業報告会

~スマート林業は「成長エンジン」になりうるか~

西栗倉村は、基幹産業の持続性が危ぶまれていた山間地だが大局的な構想で山間地の地方創生を実践している。本セミナーでは西栗倉村長の登壇とコンソーシアムが開発したICT技術と、産総研のAIやビッグデータを用いた革新的なアプローチによるイノベーションが国土の7割を占めている森林に商機を見いだせるかパネル討議を実施する。



次世代 森林産業展2019 FORESTRISE 入場登録券

会場受付が大変混雑いたします。あらかじめ右記すべての項目に印を付けての上、名刺2枚を添えて会場受付にご提出ください。...

Registration form with fields for name, company, address, phone, email, and checkboxes for various services.

名刺貼付

【個人情報の取り扱いについて】
①ご登録いただいた個人情報は本展の運営管理、実施、次回開催等のご案内および主催者・バイオマスエクスポ事務局...
【禁止事項】会場内では来場者による下記の行為を固く禁じます。...

webにて来場事前登録 → マイページで来場者バッジを印刷 → 受付を通らずスムーズに入場できます。

FORESTRISEセミナー

8月1日(木)

10:30~12:00 ビッグハット会議室5 1B5-1

特別講演(森林フォーラム)

「オーストリアの林内路網整備」(仮題)

「オーストリアの労働安全・事故防止」(仮題)

ウィーンBOKU大学 教授 カール・スタンファー氏
オーストリアサステナビリティ観光省 森林局本部長 マルティン・ネーパウアー氏

10:30~12:00 ビッグハット会議室1 1B1-1

「林業に絶望する理由・希望を見出す理由」

森林ジャーナリスト 田中 淳夫氏

10:30~12:00 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 1BT-1

「林業の減災のためにできることは？」

Woodsman Workshop LLC 代表 水野 雅夫氏

12:00~12:45 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 1BT-3

製品・技術発表会

「スギの熟成パークで生産するコンテナ苗」

都城森林組合 参事 志々目道夫氏

13:00~14:00 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 1BT-4

基調講演

「日本の農・林産業の未来と、国際社会へ地域が果たす役割」(仮題)

農林水産省 農林水産事務次官 末松 広行氏

14:00~15:00 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場

パネルディスカッション

「日本の森林産業が果たす地域社会づくりと国際貢献」(仮題)

ゲストパネリスト 農林水産省 農林水産事務次官 末松 広行氏
パネリスト 林野庁 次長 本郷 浩二氏
パネリスト 長野県 知事 阿部 守一氏
モデレーター 創造再生研究所 代表理事 小見山将昭氏

13:00~16:00 若里市民文化ホール 大ホール 1YD-4

「林業・林産業間対話」(仮題)

座長 活木活木森ネットワーク 理事長 農学博士 遠藤 日雄氏

進行 FOREST MEDIA WORKS Inc. 代表 楠崎 達也氏

川上 山形県温海町森林組合 参事 兼 管理課長 鈴木伸之助氏

杉木木材工業 代表取締役 関口 弘氏

川中 兵庫木材センター 理事長 八木 数也氏

川下 ナイス 資材事業本部 部長 青木 良篤氏

竹中工務店 木造・木質建築推進本部 本部長 松崎 裕之氏

愛媛県 農林水産部 森林局 森林整備課 公益林整備グループ 担当係長 村上 克和氏

長野県 林務部 森林政策課 企画幹 長野県 森林部 森林政策課 企画幹 村上 克和氏

森林経営管理制度担当 千代 登氏

市町村 福島県南会津町 農林課 林業成長産業化推進室 林業振興係長 渡部 和臣氏

オプティム インダストリー 事業本部 代表取締役 石崎 正宏氏

国際航空 センシング事業部 RSソリューション部 代表取締役 梶原 領太氏

森林・林業グループ 技師 梶原 領太氏

大 学 信州大学 学術研究院 教授 植木 達人氏

15:00~16:10 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 1BT-6

バイオマスエクスポフォーラム2019 長野

「バイオマスエネルギーで加速する森林からの産業革命」

15:00~15:30 「ウィーンの木造高層ビルへ進化する森林大國オーストリア」

15:30~15:50 「地産地消型の本質バイオマス・エネルギー事業の紹介」

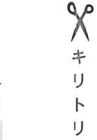
15:50~16:10 「森の恵みを有効活用~ドイツが誇るSpanner 小型木質バイオマス熱電併給プラント」

Spanner 代表取締役社長 Oノバルテンシュタイン氏

15:00~16:00 若里市民文化ホール 特別会議室B 1YTB-6

「これからの木材利用」

林野庁 木材利用課長 長野 麻子氏



8月2日(金)

10:30~12:00 ビッグハット 会議室1 2B1-1

「林地台帳整備・分析から見えた不明所有者」

中津川市 林業振興課 統括主幹(兼)対策官 内木 宏人氏

「不明所有者探索はデスクワークでできる」

弁護士 品川 尚子氏

10:30~12:00 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 2BT-1

「樹護士アーボリスト®の技術と安全作業」

~次世代に命を繋ぐ樹木を残すために~

中部大学教授、ATIアーボリストトレーニング研究所所長、ISA理事、JAA日本アーボリスト協会創立者 ジョン・ギャスライト氏

10:00~16:30 若里市民文化ホール 会議室123接合 2Y123-1

「ICTスマート精密林業報告会」

第1部 ICTスマート精密林業報告 「革新的技術開発・緊急展開事業報告」

信州大学 教授 加藤 正人氏

「Forest digitalization in Finland: Efficiency for forest planning and resource management」

Arbonaut社 副社長 Jari Kinnunen氏 ※同時通訳

「Forest planning and resource management in the forests of the Finnish government」

Metsähallitus(フィンランド林野庁)ディレクター Dr. Pentti Hyttinen氏 ※同時通訳

第2部 特別講演 「西栗倉村の挑戦 ~百年の森林構想の現在と未来~」

岡山県 西栗倉村 村長 青木 秀樹氏

「Allによる森林のDigital Twinとは」

産業技術総合研究所 地理情報科学チーム長 中村 良介氏

第3部 パネルディスカッション 「デジタル変革時代の森林ビジネスによる新市場創出」

コーディネーター 信州大学 教授 加藤 正人氏

コメンテーター 北信州森林組合 業務課長 堀澤 正彦氏

パネリスト 岡山県 西栗倉村 村長 青木 秀樹氏

パネリスト 住友商事 木材資源事業部 部長 木下 裕介氏

パネリスト 日本政策投資銀行 地域企画部次長 松本 晃氏

パネリスト 大林組 スマートシティ推進室 副部長 赤松 伯崇氏

パネリスト 三井住友信託銀行 理事 地域共創推進部長 風間 篤氏

パネリスト 産業技術総合研究所 地理情報科学チーム長 中村 良介氏

パネリスト アジア航測 ICT林業課 課長 大野 勝正氏

主催:LSによるスマート精密林業コンソーシアム

共催:長野県・農研機構/日本工業新聞社(フジサンケイ ビジネスアイ)



12:00~12:45 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 2BT-3

製品・技術発表会

「スギコンテナ苗の発根と活着率を高めるペーパーポットと植穴掘機ほるほるくん」

特任助教 長倉 良守氏

13:00~14:00 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 2BT-4

「あなたの山も危ない!日本の災害脆弱性と災害事例」

国土防災技術 技術本部 技術部長 山崎 勉氏

13:00~14:30 ビッグハット 会議室5 2B5-4

「将来の林業ビジョン」

速水 亨氏

13:30~15:00 ビッグハット 会議室1 2B1-4

「現場に必要なICT情報を発せよ! (林業界へのAIの可能性)」

北信州森林組合 南都 寛氏

ジツタ GIS事業部 課長 宮内 建史氏

アドイン研究所 取締役 新事業推進室長 塩尻 恵子氏

NPO法人 農林業経営支援センター 廣田 智行氏

14:00~16:00 ビッグハット 展示会場内特設セミナー会場 2BT-5

「Austria Show Case」

第1部 「オーストリアにおける林業:林道建設、労働安全、デジタル化」(仮題)

オーストリアサステナビリティ観光省 森林局本部長 マーティン・ネーパウアー氏

※森林関連企業プレゼンテーションあり

第2部 「オーストリアの林業収益向上:木質バイオマスと小水力」(仮題)

オーストリア サステナビリティ観光省 総務長官 ヨーゼフ・プランク氏

※バイオマス・小水力関連企業によるプレゼンテーションあり

15:00~16:00 ビッグハット 会議室5 2B5-6

出版記念講演

「森林未来会議 in 長野:森を活かす仕組みをつくる」

速水 亨氏

日本木質バイオマスエネルギー協会顧問、熊崎 実氏

日本木質ペレット協会顧問、筑波大学名誉教授 横井 秀一氏

森林文化アカデミー 教授 藤原 正志氏

森林研究・整備機構 石崎 涼子氏

森林総合研究所 企画部研究企画課企画室長

Q1. あなたの業種は?

- Q1. あなたの業種は?
Q01 森林・林業・林産業 Q02 農業、水産 Q03 鉱業 Q04 建設
Q05 食料品 Q06 繊維 Q07 紙、パルプ Q08 化学、ゴム
Q09 医薬 Q10 石油・石炭 Q11 ガラス・土石 Q12 鉄鋼
Q13 非鉄金属 Q14 金属製品 Q15 機械 Q16 電気機器
Q17 輸送用機器 Q18 精密機器 Q19 電力・ガス・バイオマス Q20 運輸、倉庫
Q21 情報、通信 Q22 卸売 Q23 商社 Q24 小売
Q25 銀行 Q26 証券 Q27 保険 Q28 その他金融
Q29 不動産 Q30 サービス Q31 官公庁、団体 Q32 教育
Q33 報道関係者 Q34 その他()

Q2. 森林産業との関わりは?

- Q2. 森林産業との関わりは?
Q01 森林所有者 Q02 森林経営
Q03 森林組合 Q04 素材生産業
Q05 林業機械・設備/販売代理店 Q06 測量(地上/航測)
Q07 システム/ソフトウェア Q08 木材流通(運材/原木市場など)
Q09 製材・木材加工 Q10 製材機械・設備/販売代理店
Q11 集材材・合板 Q12 フレカット
Q13 木材販売(卸売/小売) Q14 木材調達(商社/代理店/ホームセンター)
Q15 木造・木質(施主/建設/建築設計/住宅販売) Q16 家具・木工製品
Q17 木質バイオマス(熱利用/発電/チップ/ペレット) Q18 新電力
Q19 コンサルタント Q20 行政関係
Q21 学術・研究機関/学会 Q22 林業大学校/学生
Q23 業界団体 Q24 その他()

Q3. 機器・製品・サービス導入に際しての関与は?

- Q3. 機器・製品・サービス導入に際しての関与は?
Q01 裁量権がある Q02 中心的な役割を果たす Q03 助言をする Q04 関与しない

Q4. 本展を知ったのは?

- Q4. 本展を知ったのは?
Q01 来場招待券 Q02 ポスター Q03 新聞・雑誌 Q04 ウェブサイト
Q05 メール・マガジン Q06 知人・取引先 Q07 その他()

Q5. 主にどちらの展示会のために来場しましたか?

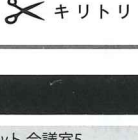
- Q5. 主にどちらの展示会のために来場しましたか?
Q01 次世代森林産業展2019への参加 Q02 バイオマスエキスポ2019 Naganoへの参加

Q6. ご来場の目的は?(複数回答可)

- Q6. ご来場の目的は?(複数回答可)
Q01 機器購入・商談 Q02 予算確保の資料入手 Q03 最新の情報入手
Q04 併催行事(セミナー、シンポジウム、フォーラム等)への参加 Q05 その他()

Q7. 次回の出展案内を希望する

- Q7. 次回の出展案内を希望する
Q01 希望する Q02 希望しない



*最新のプログラムは公式webサイトでご確認ください。 http://www.forestrise.jp/
*講演者の都合により、セミナーの中止または講演者、テーマ等が変更になる場合があります。予めご了承ください。