

令和8年2月6日(金) 13:30~17:00

パレブラン高志会館 2階大会議室

富山市千歳町1-3-1 TEL. 076-441-2255

定員 100名

参加無料

事前申込 先着順

「使う」で守る、命と未来の森林 スギ大径材を利用した『シェルター』

スギ大径材を「富山型耐震シェルター」に利用することで、家屋倒壊から人の命を守り、伐採後には、新たに木を植えることで未来の森林を守ることにつながります。

持続可能な森林経営を支えるクリーンな木材流通と、家族を震災から守る木造住宅について専門講師から解説いただきます。

第一部13:30~15:00

合法木材セミナー

改正クリーンウッド法と合法性の確認

講師 **中村道人氏** (一社)全国木材組合連合会 常務理事

昭和37年生まれ。岩手県出身。北海道大学大学院農学研究科修士課程林学専攻修了後、林野庁入庁。林野庁本庁、全国各地の森林管理局で勤務。

現在、(一社)全国木材組合連合会で木材の需要拡大、技術開発・普及、合法伐採木材の普及等に取り組む。

第二部15:15~17:00

林産技術講習会

建物全棟調査から見える2024年能登半島地震 —耐震の重要性とシェルターの可能性—

講師 **村田 晶氏** 金沢大学 理工研究域 地球社会基盤学系 助教

昭和46年生まれ。富山県出身。金沢大学大学院工学研究科土木建設工学専攻修了。金沢大学工学部助手、自然科学研究科助教を経て、平成20年4月より現職。

専門は地震工学、防災工学。強震記録の解析やライフラインの耐震性、建物被害の調査研究を専門とする。令和6年能登半島地震では現地での建物被害調査の実施および多角的なデータ解析を担い、専門的知見から地域の防災対策への提言を行っている。

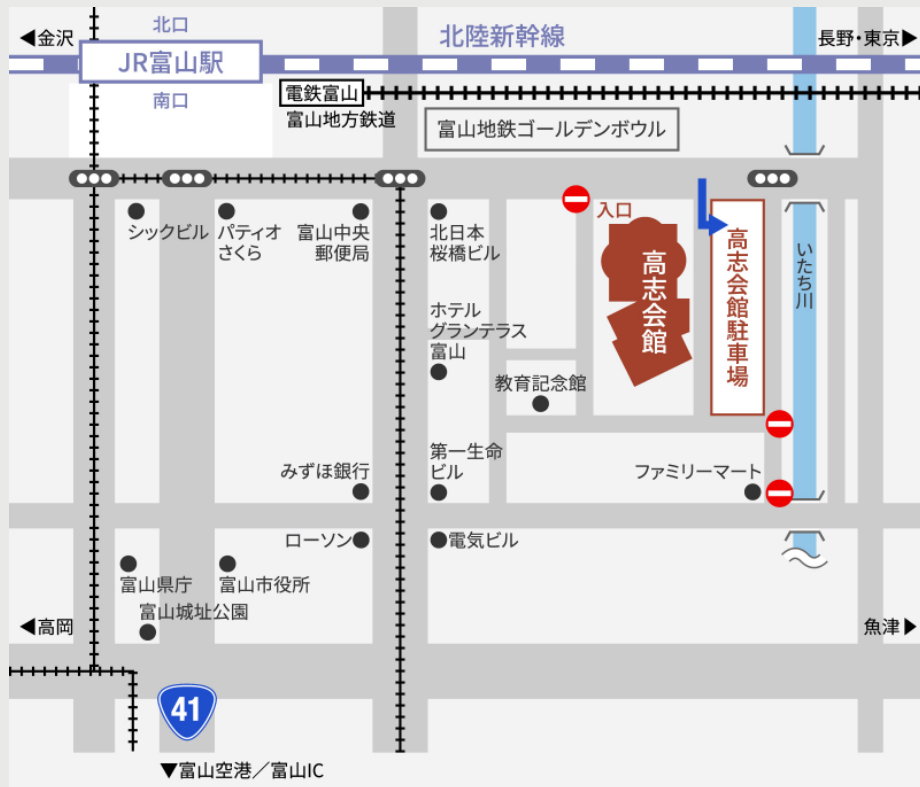
主催

富山県森林・木材研究所振興協議会

富山県農林水産総合技術センター 木材研究所

申込みはこちらからFAXまたはメールでお願いします

森林・木材研究所振興協議会講演会 会場案内図



JR富山駅より徒歩10分

公共交通機関でのご利用に
ご協力をお願いします。

※高志会館駐車場の駐車可
能台数は70台程度です。

満車の場合は周辺の有料
駐車場を利用願います。

FAX 送信先 **0766-56-2816** (木材研究所)
E-mail: ml-mokuzaiiken-event@pref.toyama.lg.jp

《参加申込書》 **申込締切 2月2日(月)**

必要事項をご記入の上、FAXまたはE-mailにてお申し込みください。

会社名等	
(連絡責任者)→	【部署】 【役職】 【氏名】
参加者	【部署】 【役職】 【氏名】
	【部署】 【役職】 【氏名】
	【部署】 【役職】 【氏名】
	【部署】 【役職】 【氏名】
連絡先	【所在地】
	【メールアドレス】
	【TEL】 【FAX】

※ご記入いただいた情報は、当講演会実施に係る業務以外での使用はいたしません。

問合せ先 富山県農林水産総合技術センター木材研究所
TEL 0766-56-2915