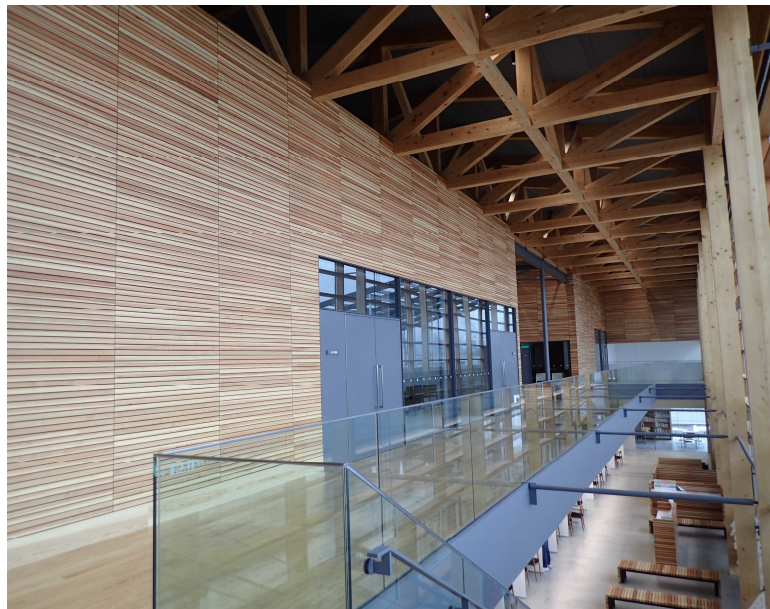


# 令和6年度 参加者募集

## 「ぐんま木造建築未来マイスター」養成講座

主催：群馬県

後援：群馬県木材組合連合会



高校生、大学生、専門学校生を対象とした、木造建築について学べる講座を開催します。木造建築の基礎の座学、実証実験、木造建築に必要な木材の加工等の現地見学の計2日間の特別講座です。

2日とも受講された方には修了証を授与します。

建物に興味がある！木材に興味がある！自然にも興味がある！この夏、何か新しいことに挑戦したい！そんな皆さまのご参加をお待ちしています。

**参加費無料**



養成講座HP

**1日目：木造の建物ができるまで**

**8月20日(火) 9:00出発(8:30集合)、17:20解散**

集合場所：前橋工科大学駐車場

※見学場所へは主催者が用意したバス等で移動します

10:10～11:10	11:30～12:30/13:30～14:30	15:00～16:00
伐採現場 木を伐採する様子を見学 利根沼田森林組合 (川場村地内)	木造建築物・建築現場 木造の建物を見学 川場村役場(木造建築) /川場学園建築現場	製材現場 伐採した木材を加工(製材) する工場を見学 宇敷木材株式会社

**2日目：木造建築って？木の強さって？**

**8月22日(木) 9:20～16:40(受付8:50～)**

会場：前橋工科大学 メイビットホール1階、実験棟2

9:20～10:30	10:50～12:00	13:00～16:40
木造建築の基礎1 木の叡智に学ぶ ー森からのメッセージー	木造建築の基礎2 木の家に住む ー木材の不思議と特性ー	ワークショップ 木の強さを知る ー木材の強度試験ー
木は日本人の暮らし、衣食住を支えてきました。今、改めて自然との向き合い方が問われています。命の循環を森に学びます。	木の家に住むメリットはなんでしょうか？身の回りにはたくさんの建材があります。木材の不思議とその特性をご説明いたします。	百聞は一見に如かず。午前中の講義を踏まえて、実際に使う木の柱や土台(構造材)を組み立て、強度試験を行います。前橋工科大学の実験施設を特別に開放して実施します。
講師：石川 恒夫 前橋工科大学 教授		講師：北野 敦則 講師：石川 恒夫 前橋工科大学 教授

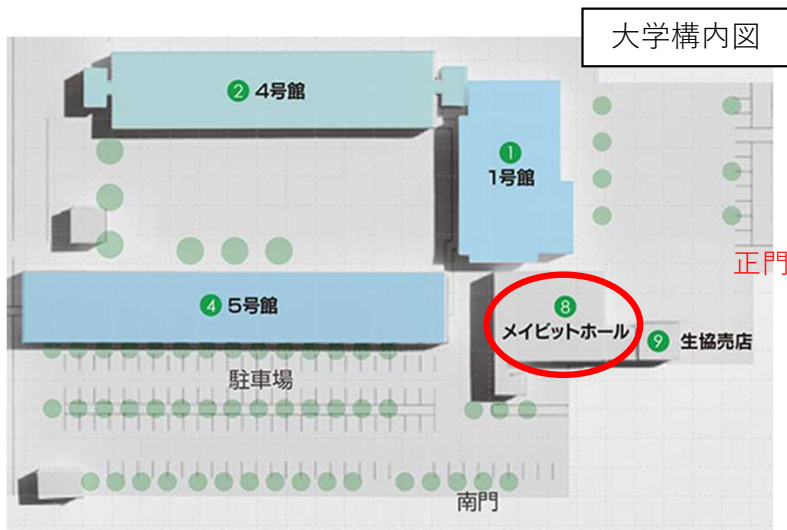
## ○会場

1日目：前橋工科大学駐車場に集合し、主催者が用意したバス等で見学場所まで移動

2日目：前橋工科大学 メイビットホール1階、実験棟2 群馬県前橋市上佐鳥町460番地1

### 前橋工科大学までのアクセス

- ・バス：前橋駅北口バス停から約15分 ※詳細は、前橋工科大学のホームページを参照  
<https://www.maebashi-it.ac.jp/about/bus.html>
- ・車：関越自動車・高崎IC 又は 関越自動車道・前橋南IC から約15分



○対象 高校生、大学生、専門学校生で1日目、2日目の両方に参加出来る方

○申込方法 メール又はweb受付フォームからお申込みください

定員40名

参加費無料

#### ● メールでのお申込みの場合

件名を「令和6年度未来マイスター養成講座申込み」とし  
本文に氏名(ふりがな)、学校名、学年、住所、電話番号を記入し  
[rinshin@pref.gunma.lg.jp](mailto:rinshin@pref.gunma.lg.jp) に送信してください。

#### ● Web応募フォームからお申込みの場合

右のQRコードからアクセスし必要事項を記入し、送信してください。

申込

(Web応募フォーム)



※メール又はweb受付フォームでのお申込みが難しい場合は、  
下記の問い合わせ先までご連絡ください。

○申込期間 7月16日(火)～8月13日(火)

○定員 40名(先着順)

※定員に達した場合は、申込期間内であっても募集を終了させていただきます。

○その他 1日目、2日目の両方とも昼食は各自でご用意ください。

### 【お問い合わせ先】

群馬県 環境森林部 森林局 林業振興課

TEL: 027-226-3241 E-mail: [rinshin@pref.gunma.lg.jp](mailto:rinshin@pref.gunma.lg.jp)