

# 2024年度 ものづくりセンター千住 開館カレンダー

## 2025年1月

	日	月	火	水	木	金	土
ものづくりセンター				1	2	3	4
技術員(加工関連)				閉館	閉館	閉館	閉館
ものづくりセンター	5	6	7	8	9	10	11
技術員(加工関連)	閉館	閉館	通常	通常	通常	通常	通常
ものづくりセンター	12	13	14	15	16	17	18
技術員(加工関連)	閉館	閉館	通常	通常	通常	閉館	閉館
ものづくりセンター	19	20	21	22	23	24	25
技術員(加工関連)	閉館	通常	通常	通常	通常	通常	通常
ものづくりセンター	26	27	28	29	30	31	
技術員(加工関連)	閉館	通常	通常	通常	通常	閉館	

※1月17日(金)～1月18日(土)：入試(大学共通テスト)に伴う閉館

※1月31日(金)：入試(前期)に伴う閉館

## 2025年2月

	日	月	火	水	木	金	土
ものづくりセンター							1
技術員(加工関連)							閉館
ものづくりセンター	2	3	4	5	6	7	8
技術員(加工関連)	閉館	閉館	閉館	閉館	春期特別	春期特別	閉館
ものづくりセンター	9	10	11	12	13	14	15
技術員(加工関連)	閉館	春期特別	閉館	春期特別	春期特別	春期特別	閉館
ものづくりセンター	16	17	18	19	20	21	22
技術員(加工関連)	閉館	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	閉館
ものづくりセンター	23	24	25	26	27	28	
技術員(加工関連)	閉館	閉館	春期特別	春期特別	閉館	閉館	

※2月1日(土)～2月5日(水)：入試(前期)に伴う閉館

※2月27日(木)～2月28日(金)：入試(後期)に伴う閉館

## 2025年3月

	日	月	火	水	木	金	土
ものづくりセンター							1
技術員(加工関連)							閉館
ものづくりセンター	2	3	4	5	6	7	8
技術員(加工関連)	閉館	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	閉館
ものづくりセンター	9	10	11	12	13	14	15
技術員(加工関連)	閉館	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	閉館
ものづくりセンター	16	17	18	19	20	21	22
技術員(加工関連)	閉館	春期特別	春期特別	春期特別	閉館	春期特別	閉館
ものづくりセンター	23/30	24/31	25	26	27	28	29
技術員(加工関連)	閉館	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	春期特別	閉館

### 【凡例】

#### 《ものづくりセンター千住》

通常	開館(月曜～金曜)	【開館時間】10:00～20:00
通常	開館(土曜)	【開館時間】9:00～17:00
春期特別	春期特別開館	【開館時間】9:00～17:00
閉館	閉館(CLOSED)	施設の利用はできません。

#### 《技術員(主に金属加工)》

経験豊富な熟練の技術員による技術サポートが受けられます。

[A]	【対応時間】13:00～18:30
[B]	【対応時間】13:00～20:00
[C]	【対応時間】10:00～16:00
—	技術員の配置なし(No Service)

- 各種利用(施設利用・技術相談)は、事前予約優先となります。ホームページ(<https://www.mono.dendai.ac.jp/>)の申込フォームよりお申込みください。
- 予約状況によっては、施設内の密集を避けるため、利用日時を調整する場合があります。



※施設や機器のメンテナンス等により、開館日、開館時間、技術員の配置等が変更となる場合があります。最新の情報はホームページを確認してください。



### 【ものづくりセンターの利用について】

- ものづくりセンターを利用するには、ものづくりセンターが開催する所定の安全講習を受講しライセンスを取得する必要があります。
- 各種講習の受講は、UNIPA(学生生活に関するお知らせ)から申し込みます。開催カレンダー(別案内)をご参照の上、お申込みください。
- ものづくりセンターの利用には、作業内容に応じて作業服や安全靴(安全講習で説明しているもの)の着用が必要です。※作業服は各自で用意してください。
- その他、利用に際しては運営スタッフの指示に従ってください。※指示に従わない場合は、利用をお断りする場合があります。

ものづくりセンターは、機器や設備等を共同で利用する共用施設です。

皆が気持ちよく利用できるよう、ルールやマナーを守り、譲り合いの気持ちをもって利用しましょう。

ご不明な点などがありましたら、お気軽にお問合せください。【問合せ先】窓口：5号館2階ものづくりセンター管理室、E-Mail：mfg-op@jim.dendai.ac.jp