

2023年度 事業報告

(2023年4月1日～2024年3月31日)

◆ 概況

2023年度においては、新型コロナウイルス感染症蔓延による事業等への影響はなく、博物館の来場者数や講習会などの各種イベント等もコロナ以前と同様な状況になったことを踏まえ、ご来場者様の安全に対処しつつ、積極的に各種事業の運営を実施して参りました。

◆ 賛助会員数 (2024年3月31日現在)

法人会員 197団体、338口 (前期比 7団体減、7口減)

個人会員 プレミアム会員 1名 合計 1名 (前期比 18名減)

◆ 来館者数 (2023年4月～2024年3月)

11,172名 [大人 6,944名 子供 4,228名]

(前期比 1,448名増 [大人 1,143名増 子供 305名増])

※ 累計来館者数 (2007年10月～2024年3月)

159,472名 [大人 118,400名 子供 41,072名]

1. 公益目的事業

(1) 木材や合板等に関する資料等の収集及び展示・公開

1F 企業展示コーナー YKK AP(株)様、ジャパン建材(株)様 J-GREEN

3F LVL コーナー改修、各パネル展示内容更新、浮世絵版画設置

4F ベビーケアルーム設置、クミノ (木のつみき) 簡易遊びスペース設置

合板1枚コンペ 過去入賞作品及びキャプション設置

(2) 木材や合板等の有効利用及び需要拡大等に資する情報の普及活動、及び自然環境教育事業

ア 季刊誌等での情報発信

① 定期情報誌「PLY」

第25号：巻頭インタビュー 一般社団法人合板DL普及協会 代表理事／
島根大学名誉教授・木育プロデューサー 山下晃功氏
木アラカルト 東京中央木材市場株式会社 飯島義雄氏

第26号：巻頭インタビュー 一般社団法人 more trees 事務局長 水谷伸吉氏
木を楽しもう ogawa GRAND lodge 新木場 大森氏

第27号：巻頭インタビュー 株式会社高橋公房 代表取締役／
東京伝統木版画工芸協同組合 理事長 高橋由貴子氏
木を楽しもう 文星芸術大学総合造形専攻 助手 大橋美舟氏

② 博物館の広報・PR 活動等

・テレビ、ラジオ、Web 等

江東ワイドスクエア（ケーブルテレビ）、Web サイト登竜門、公募ストック、コンペナビ、フォトカルチャー倶楽部、CAPA CAMERA WEB、Picru、東京情報観光センター、タウン誌深川、公募ガイド夏号、江東おでかけ情報局、農水省 YouTube ばすまふ、日刊木材新聞（ウッドマスター講習会他）、公募ガイド、林政ニュース、建築知識、東京科学館めぐり、図月つくる TSUKURU channel（You Tube）

・展示会への出展および出前工作

新木場&夢の島わくわくおさんぽアートフェス、木と暮らしのふれあい展、江東湾岸まつり（豊洲公園）、深川ウッドフェス

・林野庁 7 階中央展示室において、ポスター等 PR 展示（2024 年 1 月）

イ 第 15 回「木と合板」写真コンテスト

開催趣旨：木は製材や合板などに加工し住宅や家具・おもちゃなどに使われています。

木材利用推進は日本の林業活性化だけでなく、地球温暖化防止にもつながります。また、木の温もりは五感を使って私たちの心も癒してくれます。無駄なく使えるエコな資源であり、私たちの生活を支えてくれる欠かせない材料です。そこで、身近にある「木」や「合板」などと人との関わりに改めて目を向けてもらうために「木と合板」写真コンテストを開催いたします。

応募期間：2023 年 7 月 1 日（土）～8 月 31 日（木）

結果発表：2023 年 10 月 29 日（日）

審査：審査委員会において対象者を審査後、理事会にて承認

特別審査員・・・プロカメラマン 吉田繁氏

応募作品数：507 作品（前期比 124 作品減）

協賛企業・団体： 39 団体 49 口（前期比 1 団体増、3 口減）

- ・林野庁長官賞（大賞）：1 作品で木の賞状と商品券（5 万円）
- ・優秀賞： 1 作品で木の賞状と商品券（2 万円）
- ・建材賞： 1 作品で木の賞状と商品券（1 万円）
- ・木質素材賞： 1 作品で木の賞状と商品券（1 万円）
- ・ネイチャー賞： 1 作品で木の賞状と商品券（1 万円）
- ・ライフ賞： 1 作品で木の賞状と商品券（1 万円）
- ・理事長特別賞： 1 作品で木の賞状と商品券（5 千円）
- ・特別審査員賞： 1 作品で木の賞状と商品券（5 千円）
- ・佳作： 5 作品で木の賞状と商品券（2 千円）
- ・学生奨励賞： 5 作品で木の賞状と図書カード（5 千円）

ウ 「合板の日」記念式典（日本合板工業組合連合会、日本合板商業組合との共同事業）

日 時：2023年11月2日（金）

場 所：新木場タワー 1F 大ホール

内 容：我が国の合板産業の発展に貢献の者の表彰

林野庁長官表彰状及び「合板の日」実行委員会感謝状の受賞者：（公財）日本合板検査会

参加人数：128名

ご来賓：林野庁長官 青山豊久氏、東京都労働産業労働局農林水産部長 築田真由美氏 他

講演会：「超厚合板～実用化に向けた7つのキーワード」

国立研究開発法人森林研究・整備機構森林総合研究所 研究ディレクター 渋沢龍也氏

エ 主な団体見学の受け入れ

（教育機関）

江東区内小学校27校（全校45校の内）、江東区教育委員会小学校担当教諭、品川区立宮前小学校、さいたま市立与野本町小学校、さいたま市立南浦和小学校、墨田区養護学校、江東区就学支援デイサービス、きつずプラス両国教室、江東区内小学校図書館司書ご一行、江東区立深川第六中学校、国分寺市立第四中学校、木更津市立木更津第一中学校、有明中学校特別支援学級、宮城県大和町立宮床中学校、都立国立高等学校、都立第三商業高校、十文字高等学校、宝仙学園高等学校、福岡雙葉高等学校、広島県立加茂高等学校、沖縄県北部農林高等学校、東京大学、日本大学、立教大学、島根大学、駒沢女子大学、東京農業大学、東京電機大学、東京デザイナー学院、東京テクニカルカレッジ、ARC東京日本語学校 他

（その他団体等）

林野庁、東京都産業労働局農林水産部森林課、国際木文化学会、モクシオン・モクナビ（東京都木材施設）、東京都地理教育研究会、（公社）国土緑化推進機構、（一財）経済調査会、（一財）浩志会、（一社）日本木材輸出振興協会、西諸地区森林組合（宮崎県）、調布市消費者団体連合会、（一社）神奈川県建築士会中支部、上田市東御市真田共有財産組合、島根県木材協同組合連合会、城南職業能力開発センター、社会福祉法人市川レンコンの会、その他 各地ウォーキンググループ、子ども会、デイサービス・老人ホーム、国内外木材・合板関連企業等

オ ワークショップ

① 夏休み木工教室の開催（参加者 子供 31名、保護者 28名）

各日午後開催、定員 10名、参加費 1,500円

7/15（土）ジグソーパズルをつくろう！（合計：参加者 子供 9名、保護者 9名）

7/22（土）コリントゲームをつくろう！（合計：参加者 子供 5名、保護者 5名）

8/5（土）ジグソーパズルをつくろう！（合計：参加者 子供 8名、保護者 8名）

8/19（土）コリントゲームをつくろう！（合計：参加者 子供 9名、保護者 6名）

② ワンコイン工作教室の開催（参加者：子供 45 名、保護者 48 名）

各日午後開催、定員 10 名、参加費 500 円

10/14（土）シロフォンを作ろう！（参加者：子供 6 名、保護者 5 名）

11/25（土）クリスマスリースを作ろう！（参加者：子供 9 名、保護者 11 名）

12/2（土）木のコロコロカレンダーを作ろう！（参加者：子供 10 名、保護者 8 名）

1/27（土）おみくじを作ろう！（参加者：子供 10 名、保護者 12 名）

2/17（土）ミニイスを作ろう！（参加者：子供 10 名、保護者 12 名）

(3) 奨学・育英及び研究助成事業（給付型）

① 奨学・育英事業

目的：向学心がありながら家庭の経済的な理由により、修学が困難な学生に対し奨学援助を行い、社会に有用な人材を育成することを目的とする。

対象：江東区、江戸川区、墨田区、葛飾区及び足立区内の高等学校に在学する者

選定：選考委員会を設け、対象者を選考後、理事会において承認

選考結果および金額：11 名（応募者 15 名） 360,000 円／人 合計 3,960,000 円

都立大江戸高等学校 2 名、 芝浦工業大学附属高等学校 2 名

都立本所高等学校 2 名、 都立科学技術高等学校 1 名

都立東高等学校 1 名、 都立葛飾商業高等学校 2 名

中央学院大学中央高等学校 1 名

② 研究助成事業

目的：木材関連分野に関する研究を行っている将来有望な若手研究者（大学院生）の育成のために、研究経費等の財政支援を行うことを目的とする。

対象：35 歳以下の大学院に在籍する学生に限る。また、申請者は木材関連の学協会の学生会員または正会員であることが望ましい。

選考：選考委員会を設け、対象者を選考後、理事会において承認

選考結果および金額：4 名（応募者 15 名） 600,000 円／人 合計 2,400,000 円

氏名	所属	研究課題名
A 氏	筑波大学 博士後期 1 年	ヒノキ精油を用いた食品包装用抗菌紙の開発
B 氏	京都大学 博士後期 2 年	スクロースを主原料とする天然系接着剤を用いたパーティクルボードの実用化に向けた検討
C 氏	大阪公立大学 修士 2 年	木造建築物の劣化時の構造性能実験のための、省スペース、低コストでの木材腐朽促進方法の検討
D 氏	岐阜大学 博士 2 年	セルフタッピングねじを用いた CLT 接合部の耐力性能の解明

2. 収益事業

(1) ウッドマスター講習会

① 基礎講座（オンライン）

【講習内容】①温暖化防止と森林・林業・木材、②林業の基礎知識、③森林認証制度と合法木材、④木材の基礎知識、⑤合板などに使う樹種解説、⑥針葉樹と広葉樹の識別、⑦腐朽菌・害虫による木材の劣化と耐久性、⑧木材流通の仕組み、⑨木材需給と貿易、⑩木質建材の基礎知識、⑪木材乾燥の基礎知識、⑫接着剤の基礎知識、⑬これからの木造建築

【受講料】一般 33,000 円／人、賛助会員 31,000 円／人

	第 1 回	第 2 回
開催日	4 月 13 日（木）・14 日（金）	9 月 12 日（火）・13 日（水）
受講人数	106 名	25 名

② 中級講座（オンライン）

「合板について学んでみよう」

【講習内容】木造建築物の温熱性能、構面で使用される面材料の諸性能

【受講料】10,000 円／人

開催日	2 月 16 日（金）
受講人数	20 名

(2) ショップ販売

・木製品等の販売 他

収入：529,965 円（前期比 229,265 円増）

以上