

記者発表（記者発表・資料配付）			
発表年月日	令和4年9月8日（木）	担当地方機関	（公財）兵庫丹波の森協会 兵庫県立丹波年輪の里
電話番号・内線	0795-73-0725	担当課	管理課
発表者	館長 川中 啓敬	事務担当者	部長兼管理課長 村上 佳邦
解禁日時	無 ・ 有 （ 9月8日 10時解禁 ）		
同時発表先	無 ・ 有 （兵庫県庁）		
特記事項			

「第34回丹波の森ウッドクラフト展（木のおもちゃ大賞展）」

一般の部 入賞者決まる！地元丹波市から2名の入賞者

第34回丹波の森ウッドクラフト展（木のおもちゃ大賞展）・一般の部審査会を、去る8月30日（火）に実施し、応募作品数67点から、グランプリ（文部科学大臣賞）以下11点の入賞者を決定しましたのでお知らせします。

また、9月10日（土）から9月25日（日）までの間、全ての出展作品を丹波年輪の里 木の館ホールにおいて展示するとともに、前回 一般の部グランプリ作者（山上 哲氏）による個展を同会場にて同時開催いたします。

表彰式は、10月30日（日）13時30分から行います。

なお、グランプリ以下入賞作品の審査講評は、9月8日（木）夕方以降にご用意できます。入賞結果はホームページにも掲載する予定です。https://nenrin.org/w_craft/

記

- 応募状況**

出展作品数	67点（前回：74点）
出展者数	60名（前回：69名）

（北海道から沖縄まで18都道府県からの応募があった。前回：24都道府県）
- 入賞者**

別紙（参考）

 - ・今回のテーマ別部門のテーマは「振動」で、67点中22点がテーマ作品であった。
 - ・学生からの出展30点の中から「学生賞（丹波市製材協会賞）」が選ばれた。

若い世代の活躍に期待が寄せられている。

（参考）学生出展数29名、30点（前回30名、30点）
- 審査員**

審査委員長	渋谷 寿（名古屋女子大学教授）
審査員	尾崎 織女（日本玩具博物館学芸員）
	中井 秀樹（プロダクトデザイナー）（50音順）

- 4 展示期間 令和4年9月10日(土)～9月25日(日)
9:00～17:00 最終日は15:00まで
休館日は月曜(月曜祝日の場合は翌平日)
なお、展示期間中、来場者による作品(入賞作品以外)の人気投票を行います。
選ばれた作品の出展者と、投票者の中から1名に丹波の特産品(スイーツ)を贈呈。
- 5 表彰式 令和4年10月30日(日)13:30～
(於)丹波年輪の里 木の館・研修室
- 6 主催 丹波の森ウッドクラフト展実行委員会
- 7 共催 兵庫県、丹波市、(公財)兵庫丹波の森協会
- 8 後援 兵庫県教育委員会、丹波市教育委員会、丹波篠山市教育委員会、
(公財)兵庫県芸術文化協会、朝日新聞神戸総局、毎日新聞神戸支局、
読売新聞豊岡支局、産経新聞社、神戸新聞社、丹波新聞社、
NHK神戸放送局、三木工業協同組合、(公財)森林文化協会、丹波市観光協会、
丹波市製材協会(順不同)

別紙

第34回丹波の森ウッドクラフト展（一般の部） 入賞者・入賞作品名（敬称略）

グランプリ（文部科学大臣賞）

入賞者：大森 恵（兵庫県丹波市）

作品名：こづけばピピピッ!!

準グランプリ（兵庫県知事賞）

入賞者：松澤 政彦（大阪府富田林市）

作品名：あー しんどう

優秀賞（丹波市長賞）

入賞者：松本 昌（山梨県北杜市）

作品名：午前0時の玩具

優秀賞（丹波市議会議長賞）

入賞者：大森 栄司（兵庫県丹波市）

作品名：ゆっくり・パクッ

優秀賞（丹波市教育長賞）

入賞者：久保 進（神奈川県伊勢原市）

作品名：ロデオ

新人賞（（公財）兵庫丹波の森協会理事長賞）

入賞者：高橋 慧（岡山県岡山市）、横田 咲樹、馬場 日彩

作品名：木製立体パズル チンアナゴ三兄弟-ワカメ（大）・コンブ（中）・メカブ（小）-

特別賞（三木工業協同組合理事長賞）

入賞者：関 哲也（長野県北佐久郡軽井沢町）

作品名：たれこうべ

佳作（丹波の森ウッドクラフト展実行委員長賞）

入賞者：村井 中（埼玉県所沢市）

作品名：ひれウェーブ

佳作（丹波の森ウッドクラフト展実行委員長賞）

入賞者：五十嵐 光也（北海道札幌市）

作品名：クマゲラ

佳作（丹波の森ウッドクラフト展実行委員長賞）

入賞者：蓮溪 円誠（滋賀県長浜市）

作品名：こっち、こっち！

学生賞（丹波市製材協会賞）

入賞者：早坂 灯子（京都芸術大学）（京都府京都市）

作品名：きのこのつみき

出展作品数 67点

出展者数 60名

グランプリ (文部科学大臣賞)

「こづけばピピピッ!!」 大森 恵 (兵庫県丹波市)



(作者コメント)

ひよこたちが親どりの周りで楽しそうにエサを食べています。たまにエサがとび出したり、お母さんどりのお腹の下には・・・!!

上下、左右に不規則にゆれ動く振動のしかけで動いています。