



第2回 **全国プラモデル選手権大会**

次世代模型フェスティバル in ホビーのまち静岡

■主催 / 全国プラモデル選手権大会実行委員会



株式会社ホンダカーズ静岡
静岡信用金庫

公益財団法人静岡産業振興協会
スルガ銀行株式会社 サンコーマーク工業株式会社 日本ビスタ株式会社
しずおか済済信用金庫 関西模型卸会 静岡クワザー 株式会社中央パッケージング
株式会社 江崎新聞店/株式会社 静岡オリコム 株式会社やまだいち 専門学校 大阪デザイナー・アカデミー
エックスクリエイターズ株式会社 フィギュアデザイン学科

静岡トヨタ自動車株式会社 トヨタユニテッド静岡株式会社 静岡鉄道株式会社 NTT西日本 静岡支店

株式会社小糸製作所 静岡スバル自動車株式会社 学校法人静岡理工科大学 静岡産業技術専門学校 協立機械株式会社
常葉大学 大石機械株式会社 有限会社オージーテック



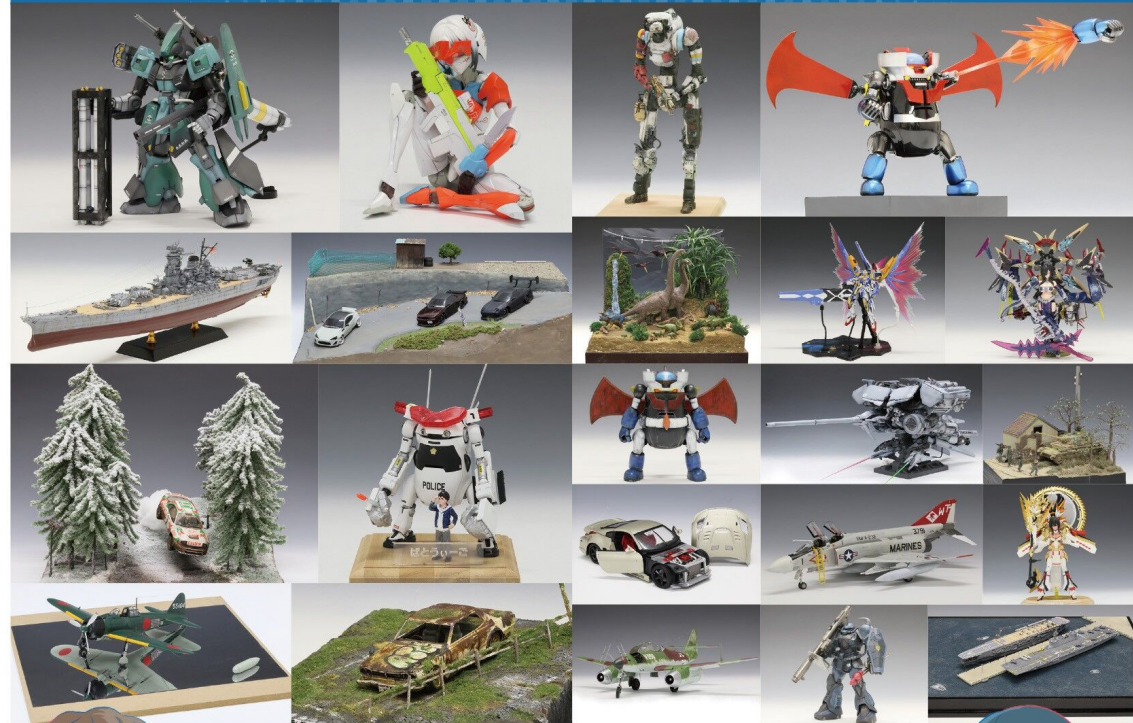
第2回 君の手で 輝く未来を 組み立てろ。

全国プラモデル選手権大会

次世代模型フェスティバル in ホビーのまち静岡

開催日 令和7年12月13日(土)~14日(日)
9:30~17:00 10:00~15:30

場所 ツインメッセ静岡北館



実施報告書

全国プラモデル選手権大会実行委員会



全国プラモデル選手権大会
ホームページ
<https://www.mokei-shizuoka.com/>



全国プラモデル選手権大会
Xアカウント
@mokei_shizuoka

※「プラモデル」は日本プラモデル工業協同組合所有の登録商標です。



開催概要



① 目的

- 高校生世代のものづくりへの興味関心を喚起する。
- 高校生が模型を通じて創造・企画・技術・構成・プレゼンテーション・コミュニケーション力といった、社会で活躍するための人間力を高める。
- ものづくりに興味がある同世代との交流を通じ、高校生のものづくりに対する多角的な視野を育むとともに、同世代にもものづくりの素晴らしさを普及啓発する人材を育成する。

⑤ 協力

メーカー：株式会社青島文化教材社
株式会社ウッディ ジョー
株式会社千値練
株式会社ハセガワ
株式会社ビッドロード
有限会社ブラッツ

株式会社ウェーブ
株式会社寿屋
株式会社タミヤ
株式会社BANDAI SPIRITS
有限会社ファインモールド
株式会社マックスファクトリー

団体：日本プラモデル工業協同組合
学校：国立大学法人静岡大学

⑦ 協賛：29者

株式会社ホンダカーズ静岡
静岡信用金庫
公益財団法人 静岡産業振興協会/ツインメッセ静岡
スルガ銀行株式会社
サンコーマーク工業株式会社
日本ビスタ株式会社
しずおか焼酎信用金庫
関西模型卸会
静岡クワザー
株式会社中央パッケージング
株式会社 江崎新聞店/株式会社 静岡オリコミ
株式会社 やまだいち
専門学校 大阪デザイナー・アカデミー フィギュアデザイン学科
エクスクリエイターズ株式会社
静岡トヨタ自動車株式会社
トヨタユナイテッド静岡株式会社
静岡鉄道株式会社
NTT西日本 静岡支店
株式会社 小糸製作所
静岡スバル自動車株式会社
学校法人静岡理工科大学 静岡産業技術専門学校
大石機械株式会社
有限会社オージーテック

⑧ 出展作品数：247作品

部門・コース	審査対象	オープン出展	
課題テーマ部門	11	-	
ジオラマ部門	38	-	
単体部門	共通コース	45	1
	ガンプラコース	112	15
	メカトロウィーゴコース	12	-
	コトブキヤオリジナルIPコース	13	-
合計	231	16	

② 日時

令和7年12月13日(土) 9:30~17:00
令和7年12月14日(日) 10:00~15:30

③ 会場

ツインメッセ静岡北館
(静岡市駿河区曲金三丁目1番10号)

④ 主催

全国プラモデル選手権大会実行委員会

【構成】 静岡市
ホビー推進協議会静岡
(株)青島文化教材社、(株)ウッディ ジョー、
(株)タミヤ、(株)ハセガワ、(株)BANDAI SPIRITS、
静岡商工会議所、静岡特産工業協会
教育関係者

⑥ 参加校：61校

*掲載順はプレゼンテーション順

三浦学苑高等学校	神奈川県	桜丘中学校・高等学校	三重県
旭野高等学校	愛知県	京華商業高等学校	東京都
蔵前工科高等学校	東京都	東和高等学校	千葉県
静岡県富士中学校・高等学校	静岡県	科学技術高等学校	静岡県
いずみ高等学校	埼玉県	立花学園高等学校	神奈川県
佐野工科高等学校	大阪府	飛龍高等学校	静岡県
商工高等学校	神奈川県	龍崎まほろ高等学校 龍崎まほろキャンパス	神奈川県
浜松工業高等学校	静岡県	栄光学園中学高等学校	神奈川県
平塚工科高等学校	神奈川県	吉原工業高等学校	静岡県
焼津中央高等学校	静岡県	N高等学校	沖縄県
沼津工業高等学校	静岡県	府中工科高等学校	東京都
静岡北高等学校	静岡県	駿河総合高等学校	静岡県
袋井高等学校	静岡県	島田樟誠高等学校	静岡県
岡崎工科高等学校	愛知県	静岡学園中学校・高等学校	静岡県
文化学園大学杉並中学校・高等学校	東京都	京都文教中学校・高等学校	京都府
一宮工科高等学校	愛知県	城北埼玉中学校・高等学校	埼玉県
神崎工業高等学校	兵庫県	有田中央高等学校	和歌山県
正則学園高等学校	東京都	尾道高等学校	広島県
神奈川工業高等学校	神奈川県	名古屋市立工業高等学校	愛知県
誠恵高等学校	静岡県	清風中学校・高等学校	大阪府
宮城県東松島高等学校	宮城県	雁久島おおぞら高等学校	東京都
静岡市立高等学校	静岡県	岡山理科大学附属高等学校	岡山県
開陽高等学校	鹿児島県	神奈川総合産業高等学校	神奈川県
祐誠高等学校	福岡県	産業技術専門学校 荒川キャンパス	東京都
星翔高等学校	大阪府	田辺工業高等学校	和歌山県
鹿児島工業高等学校	鹿児島県	豊橋工科高等学校	愛知県
鳥島まほろ高等学校 神戸キャンパス	兵庫県	大留学園高等学校	東京都
新渡戸文化高等学校	東京都	皇建閣高等学校 浜松学習センター	静岡県
那須拓陽高等学校	栃木県	桜井高等学校	奈良県
長野県長野工業高等学校	長野県	静岡聖光学院中学校・高等学校*	静岡県
徳島文理中学校・高等学校	徳島県		

*オープン参加

⑨ 一般来場者投票数：578票

⑩ スケジュール

12月13日(土) 9:30~10:00 開会式
10:00~17:00 一般来場者投票
10:30~16:00 プレゼンテーション審査
12月14日(日) 10:00~12:00 一般来場者投票
10:00~11:00 プレゼンテーション審査
12:00~14:00 審査員審査
14:00~15:30 表彰式





全国プラモデル選手権大会実行委員長
長谷川 勝人

実行委員長挨拶

皆さま、本日は「第2回全国プラモデル選手権大会 in ホビーのまち静岡」にお集まりいただき、誠にありがとうございます。

本大会は、模型に青春をかける高校生たちが、積み上げてきた努力と情熱を発表する場として、模型メーカー、教育関係者、行政、そして多くの皆さまのご協力により開催されております。

今日ここに第2回大会を開催できましたのも、ご列席を賜りました来賓の皆さまをはじめ、大会の趣旨にご賛同いただきましたすべての関係者の皆さまのご尽力あってのことです。

実行委員会を代表し、心より御礼申し上げます。

昨年の第1回大会では、全国から25校が参加し、創意工夫に満ちた作品と熱いプレゼンテーションが披露され、大盛況のうちに幕を閉じました。そして今年、第2回大会には、全国から61校もの高校が参加してくださり、プラモデルを愛する若い仲間の輪がさらに広がったことを、大変嬉しく思っております。

会場も昨年以上に拡張し、より多くの作品を展示できる環境を整えました。皆さまの力作が一堂に会し、互いに刺激し合い、学び合う場となることを願っております。さらに本大会からは、YouTubeによるライブ配信を導入いたしました。遠方の関係者や全国の模型ファンにも、会場の熱気をリアルタイムで届けることで、より多くの方々に応援していただけることを期待しております。

参加選手の皆さまにおかれましては、この日のために作品制作やプレゼンテーションの準備に長い時間を費やしてこられたことと思います。ぜひこの2日間、自らの作品を存分にPRし、入賞を目指して頑張ってください。私も、皆さまの独創的な作品と熱意あふれる発表を心から楽しみにしております。

また、全国から集まった仲間との交流も、この大会の大きな魅力です。ぜひ積極的に交流し、ものづくりの楽しさを分かち合ってください。

結びに、本大会が皆さまの新たな挑戦と成長の場となり、ものづくりの未来を担う一助となることを祈念し、開会のご挨拶とさせていただきます。

令和7年12月13日
全国プラモデル選手権大会実行委員会
委員長 長谷川 勝人



① 内容

- ・開式
- ・優勝カップ返還
- ・実行委員長挨拶
- ・来賓紹介
- ・来賓代表挨拶 (静岡市 副市長 吉田 信博)
- ・大会協力メーカー紹介
- ・参加生徒激励 (LINK PLANET)
- ・協賛者紹介
- ・審査員紹介

② 出席者

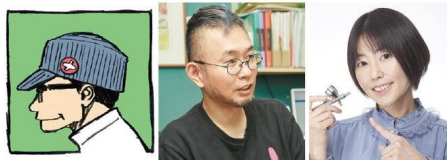
来賓	実務	大会協力メーカー等
静岡市 副市長 吉田 信博	株式会社ウディ ジョー 代表取締役 常木 則男	株式会社ウディ ジョー 代表取締役 常木 則男
静岡信用金庫 常務理事 杉本 昭博	株式会社タミヤ 代表取締役社長 田宮 信央	株式会社BANDAI SPIRITS ホビーディビジョン クリエイション部 ゼネラルマネージャー 安永 亮彦
しずおか焼津信用金庫 常務理事 岩崎 浩季	関西模型卸会 会長 亀村 隆司	静岡商工会議所 中小企業相談所 静岡支所長 風間 禎之
関西模型卸会 会長 亀村 隆司	株式会社中央パッケージング 専務取締役 門岡 亮	静岡特産工業協会 専務理事 速藤 能久
株式会社中央パッケージング 専務取締役 門岡 亮	専門学校 大阪デザイナー・アカデミー フィギュアデザイン学科 学科長 藤田 秀範	
専門学校 大阪デザイナー・アカデミー フィギュアデザイン学科 学科長 藤田 秀範	エクスクリエイターズ株式会社 代表取締役 前田 大治郎	

③ 審査員

プロモーター/クリエイター



プロモーター 山田 卓司(審査員長) | プロモーター/模型&JOY代表 おぎの ゆか/右衛門 | プロモーター 笹原 大



デザイナー モデルズム/小林 和史 | プロモーター 内藤 あんも | プロモーター オオゴシ トモエ

模型専門誌編集者



月刊ホビージャパン 編集長 木村 学 | 月刊モデルアート 編集長 戸倉 健 | アートボックス [隔月刊スケールアライエーション] 副編集長 村西 野安

教育関係者



国立大学法人 静岡大学 教授 芳賀 正之 | 数学塾Jeta代表/感性を育てる数学科 植田 克彦



プレゼンテーションの様子



大会の様子



実効高等学校(千葉県)



一宮工科高等学校(愛知県)



府中工科高等学校(東京都)



商工高等学校(神奈川県)



静岡県富士見中学校・高等学校(静岡県)



祐誠高等学校(福岡県)



蔵前工科高等学校(東京都)



宮城県東松島高等学校(宮城県)

生徒による来場者への説明



販わう会場



生徒同士の交流



会場に来られない高校生や関係者が大会の様子を見られるように、
今回からYouTubeでの生配信を実施しました。

1 生配信内容

- ・開会式
- ・プレゼンテーション
- ・参加校へのインタビュー
(一部参加校のみ、詳細はこのページの下部をご覧ください。)
- ・表彰式

2 YouTubeチャンネル

【公式】全国プラモデル選手権大会

URL: https://www.youtube.com/@mokei_shizuoka

生配信は5つの動画に分かれてアーカイブに残っています。
また、第1回大会のダイジェスト動画もありますので、是非ご覧ください。



3 参加生徒へのインタビュー

■静岡市プラモデル化計画オフィシャルサポーター LINKL PLANET



YouTubeの生配信では一部参加校の生徒へのインタビューを実施しました。
レポーターは株式会社BANDAI SPIRITS所属のアイドルユニットで、プラモデルの楽しさを世界中に広める活動をしている「LINKL PLANET」のメンバーである天川 れみさん、尾本 侑樹奈さん、東恩納 瑠花さんが務めました。明るく楽しいインタビューで参加生徒の大会に対する意気込みや作品に込めた熱い思いを引き出してくれました。

■青島文化教材社 菅野 鷹太さん



また、青島文化教材社の社員である菅野鷹太さんもレポーターを務めてくれました。模型メーカー社員ならではの鋭い質問で、生徒の作品に対するこだわりを引き出し、会場にいた人やYouTubeを見ていた人に、その作品の魅力伝えてくれました。



全国プラモデル選手権大会実行委員長
長谷川 勝人

実行委員長挨拶

皆さま、2日間にわたり、第2回全国プラモデル選手権大会にご参加いただき、誠にありがとうございました。

まずは、参加選手の皆さま、本当にお疲れさまでした。皆さま一人ひとりの努力と情熱が、この大会を昨年以上に素晴らしいものへと成長させてくれました。心より御礼申し上げます。

私自身、展示された全ての高校の作品を拝見いたしました。どの作品にも物語や創意工夫が込められており、ものづくりの未来を担う若い力を強く感じました。入賞された方はもちろん、惜しくも賞を逃した方も、この舞台上に自分を誇りに思い、胸を張っていただきたいと思います。

大会期間中には、選手同士の交流や他校の作品から受けた刺激も多かったことでしょう。こうした出会いやつながりを大切に、ぜひ今後も仲間の輪を広げてください。同じ情熱を持つ仲間と切磋琢磨することで、ものづくりの楽しさや新たな発見はさらに広がります。

私は模型メーカーの経営者として、若い世代の模型離れが業界の大きな課題であることを日々痛感しています。しかし、この大会で皆さんが見せてくれた熱意と作品の完成度を目の当たりにし、未来に向けた確かな希望を感じました。業界や行政の取り組みだけでなく、皆さんのようにプラモデルの魅力を理解し、周囲に発信できる存在こそが、次の世代を育てる大きな力になると信じています。

どうかこれからも、プラモデルに情熱を注ぎ、その魅力を広め、全国に仲間を増やしてください。皆さんの活動が、模型文化の未来を支える大きな原動力となります。

最後に、大会運営にご尽力いただいた実行委員会のメンバー、ご協賛・ご支援を賜りました皆さま、審査員の皆さま、関係者の皆さまに心より感謝申し上げます。

本大会は、今後も高校生の活躍を通じて、より多くの方にもものづくりの素晴らしさを発信し、さらなる発展を目指してまいります。皆さまのお力添えをいただきながら、より充実した大会を築いていきたいと考えております。

また来年、ここ「模型の世界首都・静岡」で皆さまと再びお会いできることを心より楽しみにしております。
本日は誠にありがとうございました。

令和7年12月14日
全国プラモデル選手権大会実行委員会
委員長 長谷川 勝人

表彰式の様子

表彰内容



最優秀高校賞



ベストプレゼンテーション賞



最優秀作品賞



課題テーマ部門 優秀賞



ジオラマ部門 最優秀賞



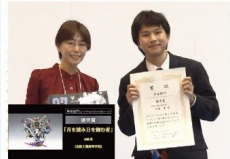
単体部門(共通コース) 最優秀賞



単体部門(ガンブラコース) 最優秀賞



単体部門(メカトロウィーゴコース) 優秀賞



単体部門(コトブキヤオリジナルIPコース) 優秀賞



株式会社ホンカース静岡 本部 営業企画部 部長 太田 裕隆
ホンカース静岡賞 表彰詞コメント



静岡信用金庫 理事長 鈴木 義行
静岡信用金庫賞 表彰詞コメント

内容

- ・入賞高校、作品発表
- ・賞品贈呈
- ・審査員長講評
- ・実行委員長挨拶

◀山田卓司(審査員長)



トロフィーは最優秀高校賞に授与、
クリスタルは各部門・コースの
最優秀賞に授与

入賞者全員に賞状を授与

各賞に応じた副賞として
プラモデルキット、模型関連雑誌、
大会オリジナルニッパーが贈られました。



プラモデルキットは
株式会社青島文化教材社様、
株式会社壽屋様、
株式会社タミヤ様、
株式会社ハセガワ様、
株式会社BANDAI SPIRITS様、
模型関連雑誌は
株式会社アートボックス様、
株式会社ホビージャパン様、
有限会社モデルアート社様
から大会実行委員会へ
無償でご提供いただきました。

賞一覧

- ・最優秀高校賞
- ・最優秀作品賞
- ・ベストプレゼンテーション賞
- ・課題テーマ部門 最優秀賞
- ・課題テーマ部門 優秀賞
- ・ジオラマ部門 最優秀賞
- ・ジオラマ部門 優秀賞
- ・単体部門 共通コース 最優秀賞
- ・単体部門 共通コース 優秀賞
- ・単体部門 ガンブラコース 最優秀賞
- ・単体部門 ガンブラコース 優秀賞
- ・単体部門 メカトロウィーゴコース 最優秀賞
- ・単体部門 メカトロウィーゴコース 優秀賞
- ・単体部門 コトブキヤオリジナルIPコース 最優秀賞
- ・単体部門 コトブキヤオリジナルIPコース 優秀賞
- ・一般来場者投票賞
- ・学生選出特別賞
- ・ホンダカーズ静岡賞
- ・静岡信用金庫賞
- ・静岡市長賞
- ・青島文化教材社賞
- ・壽屋賞
- ・タミヤ賞
- ・ハセガワ賞
- ・BANDAI SPIRITS賞
- ・スケールアヴィエーション賞
- ・ホビージャパン賞
- ・モデルアート賞

最優秀高校賞



AWARD

Shizuokakita High School

課題テーマ部門
最優秀賞

ホンダカーズ静岡賞



静岡市長賞



単体部門(コトキヤオリジナルPコース)
最優秀賞

静岡北高等学校(静岡県)

ベストプレゼンテーション賞



AWARD

Daichigakuen High School



大智学園高等学校(東京都)

最優秀作品賞



AWARD
最優秀作品賞

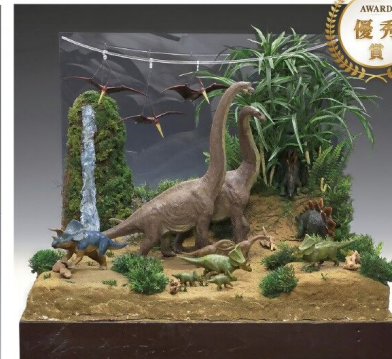
一宮工科大学(愛知県)

課題テーマ部門

課題テーマは「輝き」



1/6LOVE MACHINE
佐野 夏樹
(静岡北高等学校)



生命の輝き
大塚 湊太、平田 梁、五山 羽龍、小池 康平、高橋 息吹
(商工高等学校)



「命」の輝き～最期の出撃～
(文化学園大学杉並中学・高等学校)



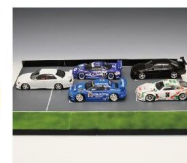
FD3S 新たな輝き
(神奈川工業高等学校)



泥中の輝き
(神奈川工業高等学校)



TIGER I Last light
(新渡戸文化高等学校)



僕たちが憧れた熱きレーシングカー達
(長野県長野工業高等学校)



北米の輝馬マスタング
(飛龍高等学校)



鉄兵の休息
(飛龍高等学校)



諦めない先の勝利の輝き
(産業技術高等専門学校 荒川キャンパス)



金色に輝くイタリアの星
(産業技術高等専門学校 荒川キャンパス)

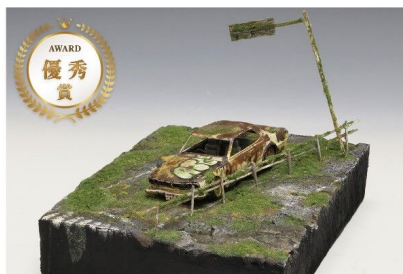


ジオラマ部門



AWARD
最優秀賞

悪戦苦闘
谷 颯太(飛龍高等学校)



AWARD
優秀賞

草むらのヒーロー
可知 和志(豊橋工科大学)



AWARD
タミヤ賞

進軍
杉山 遼(飛鳥未来きぼう高等学校 神戸元町キャンパス)



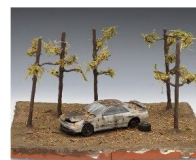
AWARD
静岡信用金庫賞

mountain drift
海野 航平、有賀 慧遠(正則学園高等学校)



AWARD
モデルアート賞

今もかわらぬ軍港
尾崎 颯(沼津工業高等学校)



山奥に眠るヒーロー
(三浦学苑高等学校)



シバン海 1944
(蔵前工科大学)



Adolf Galland-Die Ersten
(いずみ高等学校)



海戦②
(佐野工科大学)



鉄道のある風景
(佐野工科大学)



陸戦
(佐野工科大学)



夏休みの思い出
(商工高等学校)



おでん屋さん
(岡崎工科大学)



ランクル80 VX LIMITED(1998年モデル)
(神奈川工業高等学校)



風が吹いている
(神奈川工業高等学校)



虎の咆哮
(開南高等学校)



マクロの空をつらぬいて
(祐誠高等学校)



最期のとき
(鹿児島工業高等専門学校)



北の地にて
(那須拓殖高等学校)



Unternehmen Herbstnebel
(徳島文理中学校・高等学校)



旧第1護衛隊群
(京華商業高等学校)



瑞鶴と矢矧
(京華商業高等学校)



加賀
(京華商業高等学校)



ラバウル海軍航空基地
(科学技術高等学校)



咆哮の巨鯨
(立花学園高等学校)



浮き砲台の最期
(飛龍高等学校)



この蒼き海を守るために
(吉原工業高等学校)



正面突破
(府中工科大学)



シルエイティVSハチロク
(島田樟誠高等学校)



月は沈まず
(名古屋市立工業高等学校)



フランス戦線
(名古屋市立工業高等学校)



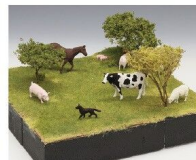
紫電改、信濃よりたいま発艦
(岡山理科大学附属高等学校)



航空母艦「信濃」に着艦する紫電改
(岡山理科大学附属高等学校)



我、菅野一番
(岡山理科大学附属高等学校)



ワクワク動物
(岡山理科大学附属高等学校)



古代の恐竜
(岡山理科大学附属高等学校)



まだ、覚えていますか?
(産業技術高等専門学校 荒川キャンパス)



南方作戦
(豊橋工科大学)

単体部門(共通コース)



戦艦大和1945
尾崎 昶(沼津工業高等学校)



すーぱー☆がぜーる
(三浦学苑高等学校)



F-15J 928号機
(蔵前工科高等学校)



特車
(静岡県富士見中学校・高等学校)



狩人、伏兵を討つ
(浜松工業高等学校)



"The Freak"
(平塚工科高等学校)



YF29 デュラダルバルキリー(イサム機)
(平塚工科高等学校)



M1A2エイブラムスSEPTUSK2
(沼津工業高等学校)



タイヤレミみたいな180sx
(正則学園高等学校)



BRZ CustomEdition
(神奈川工業高等学校)



プリンツオスケールズ1945
(神奈川工業高等学校)



F-14A "トムキャット"
(神奈川工業高等学校)



カメオンジミニー
(神奈川工業高等学校)



零戦撃墜王
片岡 昶(焼津中央高等学校)



NMZ CRAFT.version WS(湾岸最高速)
花房 心太郎(平塚工科高等学校)



イサム・スペシャル
(拓誠高等学校)



スパーしい車
(鹿児島工業高等専門学校)



陸上自衛隊74式戦車
(飛鳥未来老若高等学校 神戸元町キャンパス)



ラインの守護者
(那須拓陽高等学校)



jzx 110 マークII グランデ IR-V
(長野県長野工業高等学校)



Go for it!
(長野県長野工業高等学校)



ナハトイーガー
小野 奏(鹿児島工業高等専門学校)



DEVIL 71
上野 稜真(有田中央高等学校)



ワンピア
(長野県長野工業高等学校)



SUBARU LEGACY TOURING WAGON
(長野県長野工業高等学校)



風呀AN-21
(桜丘中学校・高等学校)



CBR1000RR-R
(京華商業高等学校)



零戦
(京華商業高等学校)



陸上軍艦
(飛龍高等学校)



Missouri
(島田樟誠高等学校)



ランズキーニ アヴィオンVer.1
(島田樟誠高等学校)



楽プラNISSAN GT-R
(島田樟誠高等学校)



KV-2(1945)
(静岡学園中学校・高等学校)



R34 Z Tune
(有田中央高等学校)



Leopard A4
(名古屋市立工業高等学校)



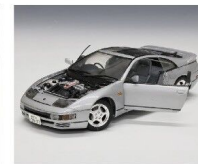
海上自衛隊ヘリコプター搭載護衛艦いせ
(名古屋市立工業高等学校)



タイムマンjun出発!!
(岡山理科大学附属高等学校)



ミニチュアスーパー
(岡山理科大学附属高等学校)



親父のZ
(豊橋工科高等学校)

単体部門(ガンプラコース)



AWARD
最優秀賞

AWARD
ホビージャンプ賞

エーゴ所属 ローグ・ディアス
後藤 孝志郎 (旭野高等学校)



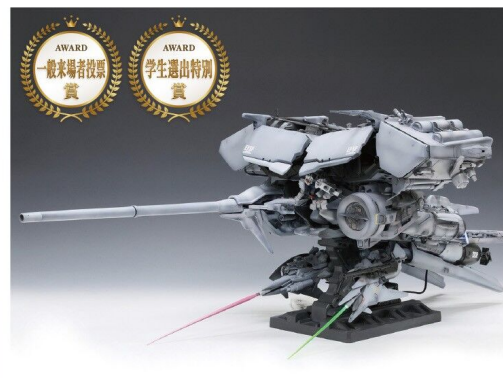
AWARD
優秀賞

V2 ABCD ガンダム
田中 琥珀 (静岡県富士見中学校・高等学校)



AWARD
BANDAI SPIRITS賞

震える山
村上 奏介 (桜井高等学校)



AWARD
一般本場者投票賞

AWARD
学生選出特別賞

光る!鳴る!DX デンドロビウム
山口 春海 (神奈川県総合産業高等学校)



heavy shot
(蔵前工科高等学校)



アストレイレッドコア
(蔵前工科高等学校)



みんな、僕に任せろ!
(蔵前工科高等学校)



運命の一撃
(蔵前工科高等学校)



ジオンの武人
(高工高等学校)



Freedom Re:Edge
(平塚工科高等学校)



6ビルドバナーバナーバナーバナーバナー
(平塚工科高等学校)



ライティングバスターガンダム
(平塚工科高等学校)



ガンダムmk-V
(平塚工科高等学校)



Hi-Vガンダム
(焼津中央高等学校)



登場
(沼津工業高等学校)



"突撃"Vガンダム
(袋井高等学校)



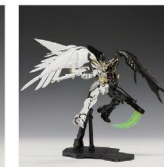
グフカスタム GQuuuuuuX.ver
(袋井高等学校)



シャア専用ザク
(岡崎工科高等学校)



高機動射撃
(岡崎工科高等学校)



ハクセキレイ
(岡崎工科高等学校)



出撃!ガンダムMk-II
(岡崎工科高等学校)



ハマーンの嘲笑
(岡崎工科高等学校)



双肩の破壊活動
(岡崎工科高等学校)



まだ終わらんよ!
(岡崎工科高等学校)



究極
(岡崎工科高等学校)



...出ます...発進。
(文化学園大学杉並中学・高等学校)



ザク小隊
(文化学園大学杉並中学・高等学校)



大喬ガンダムアルテミー
(文化学園大学杉並中学・高等学校)



レッドライダーの意思を継ぐもの
(一宮工科高等学校)



黒いガンダム
(一宮工科高等学校)



次世代コンセプトモデルザクIIルゼレ
(神奈川工業高等学校)



シナンジュ・スタイン ハイパー・メガ・バズーカ・ランチャー装備
(正則学園高等学校)



赤い機動の再臨!フル・フロンタル機動シナンジュ
(神奈川工業高等学校)



ストライクフリーダム
(神奈川工業高等学校)



ア・バオア・クー残存強襲機
(神奈川工業高等学校)



V2ASSAULT Re-Color
(誠誠高等学校)



ビルドバナーカスタム
(宮城県東松島高等学校)



ジーラインのカスタム
(宮城県東松島高等学校)



赤き彗星の遺志
(静岡市立高等学校)



ガンダムエクシアリベアO
(開陽高等学校)



実物大風1/100ユニオンガンダム
(祐誠高等学校)



バレルトスルプス
(星翔高等学校)



RG 1/144 RX-78-2 ガンダム Ver.2.0
(星翔高等学校)



HGUC 1/144 セータガンダ
(星翔高等学校)



機動戦士ガンダム 鉄血のオルフェンズ
(鹿児島工業高等専門学校)



機動戦士Zガンダム
(鹿児島工業高等専門学校)



Fund.ヴィダー
(桜丘中学校・高等学校)



メッサーF02型
(桜丘中学校・高等学校)



単体部門(ガンプラコース)



スタークゼガン
(桜丘中学校・高等学校)



復活の彩那 ~ガンダムエクスカリバー~
(美杉高等学校)



強襲型モビルスーツ ケンパファー
(飛龍高等学校)



ジオンエクス隊特別改修型キノン仕様
(飛龍高等学校)



オデッサの亡霊
(飛龍高等学校)



MG STTS-9095 Wing Gundam Gundam
(職人魂匠 高野 健二 氏制作)



閃光
(栄光学園中学高等学校)



旧式の意地
(吉原工業高等学校)



マチュ GQuuuuuuX Arma
(吉原工業高等学校)



重装強襲型ハイゴッグ
(吉原工業高等学校)



ガンダム スノーホワイトプリュード風
(吉原工業高等学校)



ドライセン・四脚重砲型
(吉原工業高等学校)



Zeus
(吉原工業高等学校)



Wing Gundam フェアリーテイルレイター
(星稜国際高等学校 承松学習センター)



エウゴの栄光
(N高等学校)



重力下のサイコガンダムMk-II
(府中工科高等学校)



ストライクフリーダム貳式
(駿河総合高等学校)



量産型ブレイヴ
(島田樟誠高等学校)



F-ricia
(島田樟誠高等学校)



陸戦型ガンダム
(島田樟誠高等学校)



シャア専用ザクII
(島田樟誠高等学校)



ノーベル
(島田樟誠高等学校)



エグゼバ専用ギャン
(島田樟誠高等学校)



ライジングガンダム(カラーマスター)
(島田樟誠高等学校)



ハイゴッグ
(島田樟誠高等学校)



バルバトスPlus
(島田樟誠高等学校)



ザクII
(島田樟誠高等学校)



PG1/80 ガンダムエクシア
(島田樟誠高等学校)



トランザム
(島田樟誠高等学校)



水星の魔女 ミカエリス
(島田樟誠高等学校)



エアリアル
(島田樟誠高等学校)



Believe!
(島田樟誠高等学校)



ガンダムGQuuuuuuX
(島田樟誠高等学校)



クシャトリヤ・リバイブ
(京都文教中学校・高等学校)



約束のその先へ
(城北埼玉中学・高等学校)



仁霊 -Remember Red comet-
(城北埼玉中学・高等学校)



ガンダムキalkan (バルバトス)
(城北埼玉中学・高等学校)



GM
(城北埼玉中学・高等学校)



重武装型ザク
(城北埼玉中学・高等学校)



黄色いキュベレイ
(城北埼玉中学・高等学校)



HG Wing Gundam Zero
(尾道高等学校)



大地に潜むガンダム
(尾道高等学校)



ガンダムヴィンダー
(尾道高等学校)



RX-78F00/E
(清風中学校・高等学校)



Wing Gundam Black Knight Custom
(清風中学校・高等学校)



スローネヴァラヌス
(清風中学校・高等学校)



アストレイ・紅醒
(清風中学校・高等学校)



駆けるGX
(屋久島おそら高等学校)



ガンダムエアリアル 改修型(ザク色)
(岡山理科大学附属高等学校)



MBF-02 ストライクレージュ
(岡山理科大学附属高等学校)



Eガンダムファースト
(神奈川総合産業高等学校)



FA 78-0 先行試作フルアーマーガンダム
(神奈川総合産業高等学校)



「クシャトリヤ・ブランシュ」
(神奈川総合産業高等学校)



シュバル テステスタメント
(神奈川総合産業高等学校)



ガンダムスローネ・カリエット
(神奈川総合産業高等学校)



闘いの戦士
(神奈川総合産業高等学校)



GOUF CUSTOM "phantom"
(神奈川総合産業高等学校)



ライジングガンダムガンダムエクシア
(田辺工業高等学校)



3R(スリーパー)
(田辺工業高等学校)



緋色の魔女
(豊橋工科高等学校)



アストレゴールドフレーム天ハナ
(大智学園高等学校)



宇宙を駆ける
(大智学園高等学校)



最期の戦い
(大智学園高等学校)

単体部門(メカトロウィーゴコース)



まじんが〜ぜえ〜と!
富田 龍希
(一宮工科高等学校)



エネルギーザンリョウゼロ、カドウテシイ。
(蔵前工科高等学校)



エコウィーゴ(R)
(商工高等学校)



鳥獣戯画
(商工高等学校)



ばとういーご
平田 梁(商工高等学校)



くろがねのしる
佐野 夏樹(静岡北高等学校)



類人猿
(商工高等学校)



疲勞ボット
(文化学園大学杉並中学・高等学校)



マーシードックとオリジナルカスタム
(神奈川工業高等学校)



不朽
(飛龍高等学校)

相棒
(岡山理科大学附属高等学校)

単体部門(コトブキヤオリジナルIPコース)



競技用ベネトレイター(ピットカラー)
佐野 夏樹(静岡北高等学校)



ノーヴィス・グラディウス
(蔵前工科高等学校)



須佐之男命
(商工高等学校)



月詠命
(商工高等学校)



飛槍
(岡崎工科高等学校)



迅雷
(文化学園大学杉並中学・高等学校)



BUSTER DOLL タンク コマンドカスタム
(正則学園高等学校)



月を読み日を蝕む者
加藤 翼(吉原工業高等学校)



天照大神
大栗 湊太(商工高等学校)



初音ミク 2D
(桜丘中学校・高等学校)



フィルムに映る夏の色
(京華商業高等学校)



バスタードールタンク
(飛龍高等学校)



AM7時24分
(神奈川総合産業高等学校)

審査方法

① 一般来場者による投票

12/13(土)10:00~17:00、12/14(日)10:00~12:00
 ※各部門・コース毎に1番良いと思う作品を選ぶ。※投票方法は電子投票(スタッフによる代理投票も可)

② 審査員審査

作品審査: 審査員は、塗装、工作、表現力を各10点満点合計30点満点で採点する。
 プレゼン審査: 審査員は下記の表に記載される項目を各5点満点合計25点満点で採点する。

内容・構成	作品	資料	発表姿勢	発表時間
・わかりやすい話の組立 ができていないか ・伝えたいことが明確に なっているか	・作品における着眼点、 独創性(表現可能性 も含む)	・文字の大きさ ・図や写真のわかり やすさ	・視線 ・声量 ・スピード	・制限時間内 におさまったか ・制限時間を目一杯 活用していたか

③ 参加学生による投票

12/13(土)10:00~17:00
 ※全作品の中で1番良いと思う作品を選ぶ。※自分の高校の作品には投票できない。
 ※投票方法は電子投票

④ 協賛者、メーカー、模型誌による審査

※該当する協賛者及び模型メーカー、模型誌の代表者が全作品の中から各1作品を選ぶ。

各賞選考方法 ※重複して賞を獲得する場合もあります

① 最優秀高校賞

選考方法: 下記最優秀賞、ベストプレゼンテーション賞、優秀賞をそれぞれ3点、2点、1点にポイント化し、得点合計が最も高い高校を最優秀高校とする。

② 最優秀賞、優秀賞

内容: 各部門・コースにおいて1位、2位の作品を選出
 選考方法: 一般来場者投票と審査員審査による。
 (1) 一般来場者投票により各部門・コース上位5作品を選出
 (2) 選出された各部門・コース上位5作品に対して審査員が審査を行う。

③ ベストプレゼンテーション賞

内容: プレゼンテーションが最も優れていた高校
 選考方法: 審査員審査のみで決定

④ 最優秀作品賞

選考方法: ②最優秀賞の中で審査員審査の点数が最も高かった作品とする。
 同点の場合は審査員が協議の上、決定する。

⑤ 一般来場者投票賞

選考方法: 一般来場者投票で最も票を獲得した作品(全作品の中で1作品)
 ※出展作品が少ない部門・コースの作品が有利にならないよう、得票調整を行う。

⑥ 学生選出特別賞

選考方法: 参加学生による投票で最も票を獲得した作品(全作品の中で1作品)

⑦ ホンダカーズ静岡賞

選考方法: 大会協賛者である株式会社ホンダカーズ静岡が全作品の中から1作品を選ぶ。

⑧ 静岡信用金庫賞

選考方法: 大会協賛者である静岡信用金庫が全作品の中から1作品を選ぶ。

⑨ 静岡市長賞

選考方法: ②(2)の審査の中で、最優秀賞、優秀賞を除き、最も審査員審査による得点が高かった作品(全作品の中で1作品)

⑩ メーカ一賞

選考方法: 株式会社青島文化教材社、株式会社青島屋、株式会社タミヤ、株式会社セガフ、株式会社BANDAI SPIRITSの代表者が全作品の中から各1作品を選ぶ。

⑪ 模型誌賞

選考方法: 月刊ホビージャパン、月刊モデルアート、隔月刊スケールアヴィエーションの代表者が全作品の中から各1作品を選ぶ。

本大会を取り上げてくださったメディアの皆様 下記以外にも多くのメディアの皆様に取り上げていただきました。

テレビ

・TOKAIケーブルネットワーク・コちゃんねる静岡/111,112,121ch
 (12月の平日8時、12時、13時、15時代に放送(合計92回))

web記事

・電撃ホビーウェブ

模型誌



・スケールアヴィエーション (2025年7月号、2026年3月号) ・ホビージャパン (2025年6月号、2026年3月号) ・モデルアート (2026年3月号)

ホビーのまち静岡応援自販機



ダイドードリンコ様と青島文化教材社様がコラボしたホビーのまち静岡応援自販機に第1回大会最優秀賞作品を掲載したパネルを設置していただきました。現在静岡市内に3台設置されています。

実行委員会による情報発信

大会チラシ



ホームページ・SNS



・公式ホームページ、X(旧Twitter)を活用し、大会情報などを随時発信

大会公式YouTubeチャンネルは7ページをご覧ください。

静岡ホビーショー



第63回静岡ホビーショーで、参加校募集開始告知パネル設置や第1回大会最優秀賞作品展示を行い大会PRを実施しました。LINKL PLANETも大会PRに協力してくれました。

静岡ホビースクエア



第63回静岡ホビーショー後から第2回大会開催1か月前まで、静岡市のホビー情報発信基地である静岡ホビースクエアで第1回大会最優秀賞作品の常設展示を実施しました。第2回大会終了後は第2回大会最優秀賞作品の常設展示を実施しています。

しずチカ



第2回大会開催1か月前には静岡ホビースクエアの常設展示を静岡駅北口地下の情報発信スペース「しずチカ」に移し大会PRを実施しました。第1回大会最優秀賞作品展示に加え、パネル、チラシの設置やモニターでの第1回大会ダイジェスト動画放映を実施しました。

上記以外にも全国47都道府県の教育委員会や高等学校文化連盟と連携し、情報発信を実施しました。