



2022年 マツダ(株) デザイン本部 モデラー実習 募集要項

応募資格	<ul style="list-style-type: none">・ 2023年3月卒業予定の方 日本語でのコミュニケーションが可能な方・ マツダデザインに強い関心を持ち、将来マツダデザインでの活躍を志望されている方・ 全日参加が可能な方・ インターンシップで利用可能な保険（災害傷害保険や賠償責任保険など）に加入している方			
募集コース	・ モデラー 《 デザイン/クレイモデル提案及び事前提出課題の発表 》			
実施方法	・ 対面式 《 新型コロナ感染状況次第ではオンライン実施へ変更する可能性があります 》 ※オンラインの場合は弊社より材料を支給させて頂き、ご自宅で作業可能な内容と致します。			
実施期間	《 2022年2月21日（月）～3月4日（金） 10日間（土日を除く） 》			
応募 提出物 詳細	内容	提出方法	注意事項	提出メ切
	Webエントリー	Web上で 応募フォーム送信	ポスターの QRコード または下のURLからアクセス 「Modeler 実習：URL」	《 1 / 17（月） 》 13時 必着
	ES(エントリーシート)	ES用メールに添付して送信 件名「ES/学校名/氏名」	資料（Excel又はPDF）に 必要事項を記入 提出物はPDF化	それぞれ 専用メールに分け 送付してください 「ES/PF/事前課題」 《 1 / 31（月） 》 13時 必着
	PF(ポートフォリオ)	PF用メールに添付して送信 件名「PF/学校名/氏名」	作品は3点まで PDF化して1冊にまとめる サイズはA3横を推奨 容量は3MBまで	
	事前課題	課題用メールに添付して送信 件名「事前課題/学校名/氏名」	PDF化して1冊にまとめる 添付容量は3MBまで	
【必ず、メール件名/ファイル名には 「内容/学校名/氏名」 を記入して下さい】 (例) 「ES/〇〇大学/松田デ美男」 など 【エントリーシート、ポートフォリオ、事前課題の個人情報 取り扱いについて】 弊社デザイン インターンシップ活動に関する事由以外には使用いたしません				
その他	<ul style="list-style-type: none">・ 交通費：当社規定額を支給します。・ 宿泊：必要な方には当社規定にそって手配します。（当社負担）・ 食費：実習期間中は一部支給します。			
結果連絡	《 2022年2月4日（金）メールにて連絡 》 ※オンラインへの変更有無についても同様			
問い合わせ 応募先	マツダ株式会社 デザイン本部 デザイン開発推進部 担当宛 Email design.college@mazda.co.jp Tel 070-3780-6849 《平日9時～17時》			



2022年 マツダ（株）デザイン本部 モデラー実習 事前課題

マツダ(株)コーポレートビジョンを参考にデザインを提案してください

<https://www.mazda.com/ja/about/vision/>

Modeler

課題

【マツダ×スピード感をテーマとした立体造形】

※完成サイズ 200mm×200mm×400mm 程度
極端に小さくなったり大きくなったりしない事

素材や手法は自由

提出物

製作した立体物の写真（A3サイズ 6ページ+ コンセプトボード1ページ）

※デジタルの場合も同様に画像データにしてください

①サイド ②フロントクォーター ③リアクォーター ④前正面 ⑤後ろ正面 ⑥真上

1 完成後、上記①～⑥のビューを A3サイズ 1ページに 1ビュー（データ形式PDF）

3 自身で造形コンセプトを設定し、コンセプトボードを1ページ添付する事

4 クレイ、樹脂、金属、皮革紡織、デジタルその他ご自身の得意な素材・手法を使用する事

5 下記はあくまでも撮影の参考です。造形を自動車と指定するものではありません。

※ 制作した作品の写真用 参考ビュー

①サイド ②フロントクォーター ③リアクォーター ④前正面 ⑤後ろ正面 ⑥真上

① サイド



《①/魂動短大/松田デミ男》

② フロントクォーター



《②/魂動短大/松田デミ男》

③ リアクォーター



《③/魂動短大/松田デミ男》

④ 前正面

《④/魂動短大/松田デミ男》

⑤ 後ろ正面

《⑤/魂動短大/松田デミ男》

⑥ 真上

《⑥/魂動短大/松田デミ男》

■提出物には右下に《ビュー番号/学校名/氏名》を記入すること

2021/12/24 マツダ(株) デザイン本部デザイン開発推進部