

開業20周年記念

あおなみ線ヘッドマークデザイン募集



応募資格：中村区、中川区、港区のいずれかにお住まいの方又は通勤、通園、通学の方

応募先：〒455-0831 名古屋市港区十一屋1-46 名古屋臨海高速鉄道株式会社 ヘッドマーク受付係

応募締切：令和6年7月31日(水) 当日消印有効

開業 20 周年記念「あおなみ線ヘッドマークデザイン募集」

平成 16 年 10 月 6 日に名古屋臨海高速鉄道株式会社が西名古屋港線を旅客化し、愛称を「あおなみ線」として運行を開始してから今年で 20 周年を迎えます。お客さまへのこれまでの感謝を表しつつ、開業 20 周年をみなさまと盛り上げるために、10 月初旬からあおなみ線の車両に一定期間取り付けるヘッドマークのデザインを募集します。

中村区、中川区、港区に、お住い又は通勤、通園、通学をされている方限定です。

みなさまのオリジナルデザインがあおなみ線を走ります！

募集要項

■テーマ

「あおなみ線 開業 20 周年」

■応募資格

中村区、中川区、港区のいずれかにお住まいの方又は通勤、通園、通学の方に限る

■応募締切

令和 6 年 7 月 31 日(水) ※当日消印有効

■応募方法

応募用紙に氏名・年齢・住所・電話番号・学校名(対象の方のみ)・作品イメージ等を記入の上、すべて郵送でご応募ください。郵送時、作品を折り曲げないようにご注意ください。作画方法は自由です。

応募用紙は、あおなみ線駅チラシスタンドにて配布、あおなみ線ホームページからダウンロードできます。

専用WEBページ <https://www.aonamiline.co.jp/pc/pdf/headmark2024.pdf>

【手書きの場合】応募用紙の円形内に描画すること。同サイズにて他の用紙の使用可。

クレヨン、色鉛筆、水彩、油彩等画材は自由(貼り絵は不可)。

【データの場合】解像度 350dpi 以上で直径 60cm 円形サイズのデータを作成の上、A4サイズ of 用紙(応募用紙以外も可)に直径 14cm 大で印刷し、応募用紙とともに郵送。優秀賞に選定された場合は、別途データの提出をお願いします。

■表彰

【優秀賞】 10 作品

・ハガキにて通知します。(デザイン調整のため、お電話をする場合がございます。)

・令和 6 年 10 月のイベントで表彰式を予定しています。

・表彰式では、賞状及びあおなみ線オリジナルグッズを授与します。

作品は、ヘッドマークとして製作し、あおなみ線車両に取り付けます。

※応募作品は、名古屋駅構内あおなみギャラリー等にて展示予定。

■注意事項

・作品は、自作未発表のものに限ります。当社が公序良俗に反すると判断した作品、第三者の権利を侵害すると判断した作品や、特定のキャラクター・個人名・当社以外のロゴを入れた作品は審査の対象外となります。

・応募いただいた作品につきましては、あおなみ線の駅又は車内において、展示される場合がございます。

・応募作品の著作権及び所有権は、名古屋臨海高速鉄道(株)に帰属します。応募作品の返却はいたしません。

・ご郵送いただいた個人情報は、厳重に管理し、受賞時の連絡に使用します。また、作品展示の際にお名前を発表をします。優秀賞を受賞された方は、表彰式で撮影する写真を当社が指定した媒体にて使用させていただくことがありますのでご了承ください。

・優秀作品は、ヘッドマークの製作にあたり、デザインを修正する場合があります。

・審査結果に関するお問い合わせ等には、お答えいたしかねますのでご了承ください。

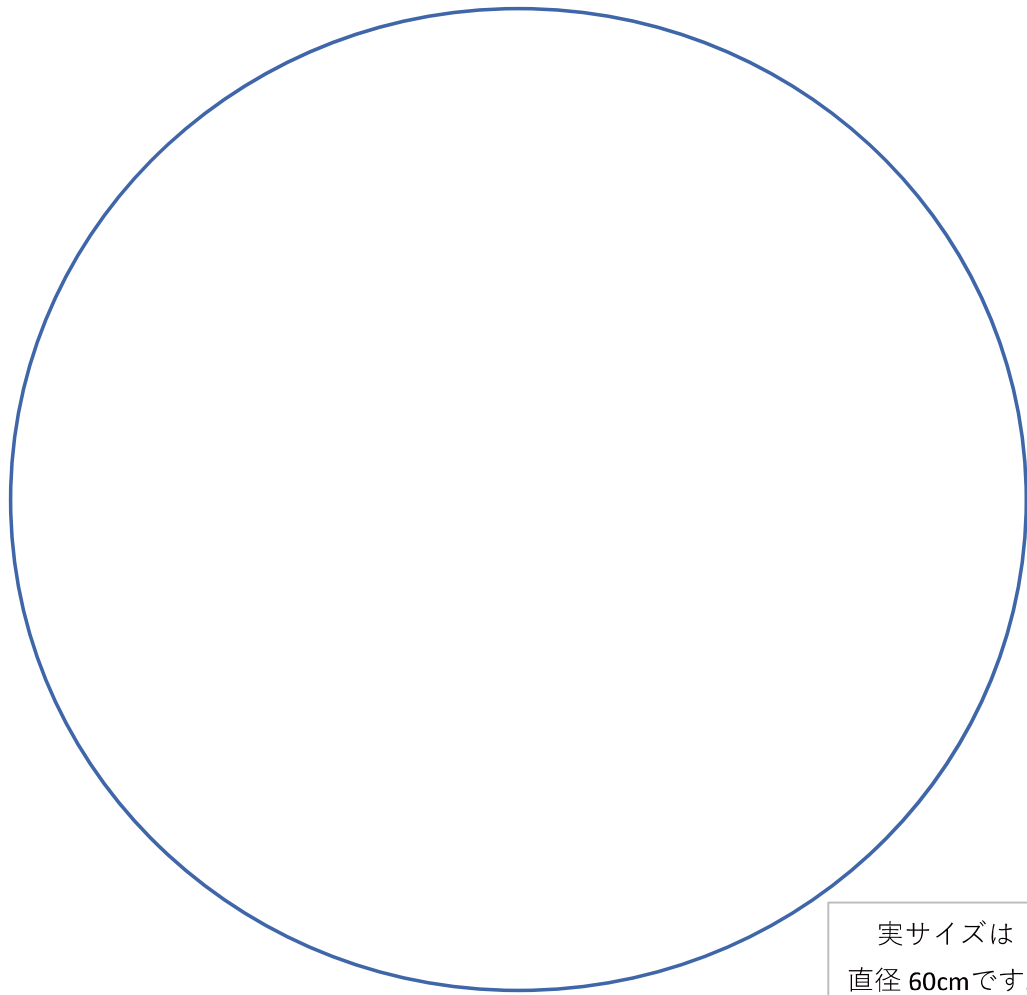
■応募先：〒455-0831 名古屋市港区十一屋 1-46 名古屋臨海高速鉄道株式会社 ヘッドマーク受付係

■お問合せ：TEL052-383-0960 (月～金 ※祝日を除く 9:00～17:30)

開業20周年記念

あおなみ線ヘッドマークデザイン募集

応募用紙



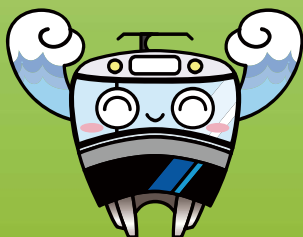
実サイズは
直径 60cmです。

ふりがな				
しめい 氏名	せい 姓	めい 名	ねんれい 年齢	才
じゅうしょ 住所	〒 — — — — — 電話番号： — — — — — メールアドレス： — — — — —			
きんむさき 勤務先 じゅうしょ 住所	〒 — — — — —			
ふりがな				
がっこうめい 学校名 えんめい 園名	立		高校 小学校	中学校 幼稚園 保育園

※未就園児の場合は記入不要

開業20周年記念

みなさまのデザインが
あおなみ線を走ります！



お問合せ：名古屋臨海高速鉄道株式会社 ヘッドマーク受付係

TEL 052-383-0960

(9:00 ~ 17:30 ※土日祝日を除く)



詳しくは、中面の募集要項をご覧ください。