

2019年9月30日
南海電気鉄道株式会社

「鉄道の日」記念行事
「南海電車まつり2019」11月9日（土）開催！
9000系「NANKAI マイトレイン」が南海電車まつりに初登場！

南海電鉄（社長：遠北 光彦）では、「鉄道の日」（10月14日）記念行事として、鉄道ファンやご家族連れのお客さまから大変ご好評をいただいている千代田工場でのイベント「南海電車まつり2019」を11月9日（土）に開催します。

また、難波駅から南海電車まつりの会場まで、「NANKAI マイトレイン」の臨時直通列車を運転し、この列車にご乗車していただくお客さまを事前にインターネットと電話で募集します。

さらに、電車まつり開催を広く告知するため、南海線と高野線の列車各1編成にPR用ヘッドマークを掲出して運行します。

「南海電車まつり2019」について

1. 日 時 2019年11月9日（土）10：00～16：00（最終入場15：30）
2. 場 所 南海電鉄千代田工場（高野線・千代田駅下車徒歩約10分）
※河内長野駅⇄千代田工場間で無料送迎バスを運行します。
（10：00～16：00、10分～20分間隔）
※会場および周辺に駐車スペースがないため、自動車での来場はご遠慮ください。

3. 参加費 無料

4. 主な内容

- (1) 9000系「NANKAI マイトレイン」車内見学会
「NANKAI マイトレイン」が初登場！リビングに
いるような車内空間を見学していただけます。
- (2) めでたいでんしゃ車内見学会
今年も水色のめでたいでんしゃ「かい」が登場！
かわいらしい車内を見学していただけます。
- (3) 工場探検
整備中の電車や車両部品、車両吊り下げ実演
などを見学していただけます。
- (4) 各種物販ブース
各種物販ブースでは、南海電鉄や鉄道各社の
“鉄道グッズ”のほか、堺名産品も販売します。
- (5) ドローン無料体験
うまく飛ばせるかな？ドローンの操作体験が
できます。



Twitterでの情報発信

南海電車まつり公式アカウント (@nankai_matsuri) で、開催までの準備の様子や、当日の各イベントの混雑状況および、ステージイベントをリアルタイムで発信します。

9000系「NANKAI マイトレイン」臨時直通列車について

1. 運転日時 2019年11月9日(土)
難波駅(9:09発)→千代田工場(9:49着) ※往路のみの運行
2. 集合場所 難波駅2階中央改札口前(8:30集合)
3. 募集人数 インターネットと電話で計140人(先着順) ※最小催行人数60人
4. 使用車両 9000系「NANKAI マイトレイン」 4両
5. 参加費 大人 1,000円 小児 500円

【内容】①難波駅→千代田工場までの片道運賃
②記念乗車証
③オリジナル缶バッジ



6. 応募方法

◎インターネット

【募集期間】2019年10月18日(金) 10:00～10月24日(木) 17:00
※定員になり次第、受付を終了します。

【募集人数】120人

【ホームページ】南海電鉄 ぶらりたび <https://www.nankai.co.jp/odekake/burari.html>

◎電話

【募集期間】2019年10月28日(月)～10月29日(火)
※定員になり次第、受付を終了します。

【募集人数】20人

【電話番号】南海電車まつり直通列車受付専用ダイヤル

TEL. 06-6644-7533または、TEL. 06-6644-7279

【受付時間】両日10:00～17:00

※インターネット・電話とも、1組につき大人と小児合わせて4人までお申し込み可能です。

※小児のみのお申し込みは不可です。

7. 主催・企画 南海電気鉄道株式会社(大阪府知事登録旅行業第2-2462号)
 8. 注意事項 電車まつり会場での整理券配布には間に合いませんので、予めご了承ください。
- ※「NANKAI マイトレイン」とは、2018年2月に実施したお客さまアンケートの結果を反映し、「わが家のリビングにいるような」をコンセプトに、少しでも居心地良く、快適に過ごしていただけるよう、くつろげる空間を目指した車両で4月25日から約1年間の期間限定装飾で運行しています。

「南海電車まつり2019」PR用ヘッドマークの掲出について

1. 掲出期間 2019年10月8日(火)～11月8日(金)
2. 掲出車両 【南海線】一般車両9000系1編成
【高野線】一般車両6200系1編成
※車両都合により変更となる場合があります。

◎「南海電車まつり2019」に関するお問い合わせ先
南海テレホンセンター

【電話番号】06-6643-1005

【営業時間】8:30～18:30



以上