

2021年12月23日

京成トラベルサービス株式会社

京成電鉄株式会社

「ターボくん」があなただけをお出迎え！ 「車両基地貸切プレミアム見学プラン」 を実施します！

開催日：2022年2月19日(土)

京成グループの京成トラベルサービス(本社：千葉県八千代市、社長：松本 直範)では、京成電鉄(本社：千葉縣市川市、社長：小林 敏也)の後援で、2022年2月19日(土)に「車両基地貸切プレミアム見学プラン」を実施します。



ツアーで使用される3600形4両編成 通称「ターボ君」

本プランは、2組(1組あたり最大4名)のお客様限定で、京成電鉄の車両基地にて、撮影や体験などを存分にお楽しみいただけるプランです。

今回、本プランで使用する車両は、鉄道ファンの間で「ターボ君」の愛称で親しまれる、3600形4両編成です。ご参加されるお客様を京成上野駅までお出迎えし、宗吾車両基地に向かいます。宗吾車両基地では、洗車機通過体験のほか、ハンドル操作やパンタグラフの昇降、車掌室での列車のドア開閉や車内放送、方向幕操作、保存車両見学などをお楽しみいただけます。

また、自由撮影時間内に「ターボ君」の外観をお客様ご自身で撮影いただけるほか、京成電鉄の制服を着用いただき、「ターボ君」との記念撮影もお楽しみいただけます。昼食は、「京成友膳」特製のランチを貸切列車内でお召し上がりいただけます。

また、本ツアー参加の記念品として、京成電鉄社員の名札を模したオリジナルネームプレートと、「ターボ君」の写真を掲載した名入りオリジナルフォトフレームを贈呈します。

京成トラベルサービス、京成電鉄では、今後も多くのお客様にお楽しみいただけるオリジナリティあふれる企画をご提供してまいります。

なお、本ツアーは、複数のご応募をいただいた場合に抽選を実施します。抽選結果は、2022年2月3日(木)夕方以降、予約代表者様にメールでお知らせします。(複数のお申し込みは無効となります。) 予めご了承ください。

また、本ツアーの実施に当たっては、新型コロナウイルスの感染防止対策を行い、お客様が安全かつ安心してご参加いただけるよう、準備・運営を行ってまいります。

当ツアーの概要は、次頁の通りです。

「車両基地貸切プレミアム見学プラン」について

1. 開催日

2022年2月19日(土)

2. 行程

9:00頃 京成上野駅 出発
10:20頃 宗吾車両基地着
→車両基地内にて各種体験
→京成友膳特製ランチの昼食
→車両基地内にて記念撮影、保存車両見学等
15:00頃 宗吾車両基地にて解散

3. 主な企画

- 3600形4両編成「ターボ君」を貸し切り、宗吾車両基地まで移動
*列車内のご乗車位置は、指定された位置でのご乗車になります。
- 宗吾車両基地内にて、洗車機通過体験
- 運転席でハンドル操作、パンタグラフ昇降操作 *車両の走行はできません。
- 車掌室にて扉開閉・車内放送・方向幕操作体験
- 自由撮影時間内に車両外観をお客様ご自身で撮影！
- 京成電鉄制服着用のうえ「ターボ君」との記念撮影
- 京成友膳特製ランチをご用意！
- 京成電鉄社員の名札を模したオリジナルネームプレート、「ターボ君」の写真を掲載した名入りオリジナルフォトフレームを贈呈

4. 料金(1組あたり)

100,000円

※1組4名様までご参加いただけます。3歳未満のお子様は人数に含みません。

5. お申込み

◇期間 2021年12月23日(木)～2022年2月3日(木)12:00

◇人数 2組(1組あたり最大4名)

※応募多数の場合は抽選を実施します。抽選結果は、2022年2月3日(木)夕方以降、予約代表者様にメールでお知らせします。
(複数のお申し込みは無効となります。) 予めご了承ください。
ご当選された方への通知方法等、詳しいお申し込み方法は京成トラベルホームページをご覧ください。

【京成トラベルHP】 <https://keiseitravel.co.jp/>

6. 本ツアーにおける新型コロナウイルス感染防止対策

- (1)列車内の消毒(手を触れる場所を中心に出発前に実施)
- (2)乗車前の検温実施(37.5度以上の方は参加をご遠慮いただきます)
- (3)密接防止のため列車内座席定員を制限
- (4)添乗員等によるイベント中の密接防止の注意喚起のご案内
- (5)参加者に乗車時等、適宜手指の消毒およびマスク着用をお願い
- (6)乗務員・添乗員のマスク着用、検温、手洗い・うがいの励行

※新型コロナウイルス感染症の拡大の状況により、感染防止対策のため本ツアーの内容を一部変更または中止する場合があります。

7. お客様のお問い合わせ先

京成トラベルサービス株式会社 本社営業所
TEL:047-409-3547(平日10:00~17:00)

以 上