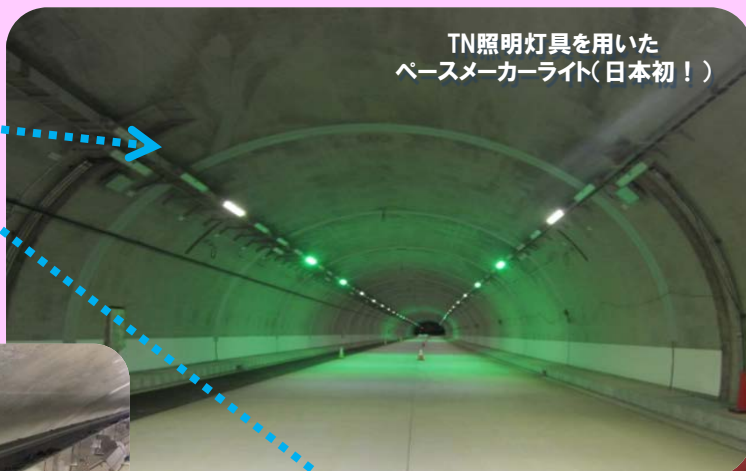


新名神高速道路 先進技術実験フィールド(神峰山TN)



TN内自走式ロボットカメラ
(日本初!)



TN照明灯具を用いた
ペースメーカーライト(日本初!)



TN照明灯具を用いた
サイン照明(赤色)(日本初!)

《みどころ》

新名神高速道路(高槻～神戸間)の建設現場では、日本最先端の技術を駆使して建設工事を行っており、現在、最盛期を迎えています。

神峰山(かぶさん)トンネルでは、この日本最先端の技術を展示した「新名神高速道路 先進技術実験フィールド」を見学していただきます。

本実験フィールドでは、日本で初めて設置されるトンネル照明「ペースメーカーライト」や「サイン照明」、「自走式ロボットカメラ」等を間近でご覧いただけ、この時期にしか体験できない見学会となっております!

- 見学場所 大阪府高槻市原
- 実施日時 平成29年7月22日(土) 10:00～12:30
- 現場のご案内 集合場所から当社の手配するマイクロバスにご乗車いただいたの現場見学となります。
- 応募条件 本見学会は安全面を考慮して小学生以上のお子様と保護者の方で1組2名以上となります。
- 募集人数 25名まで※応募者多数の場合は抽選となります。
- 集合(解散)場所 JR高槻駅

- ・詳細は別途ご連絡します。
- ・途中下車や他の駅等への送迎はできません。

- 所要時間 2時間30分程度
- 注意事項など
 - ・荒天時は、中止となります。
 - ・ヘルメット等については準備します。
 - 汚れてもよい履き慣れた靴や服装でお越し願います。
(夏場ではございますがTN内部でもあるため、
長スポン着用、ハイヒール・サンダルは不可にてお願いします)

