

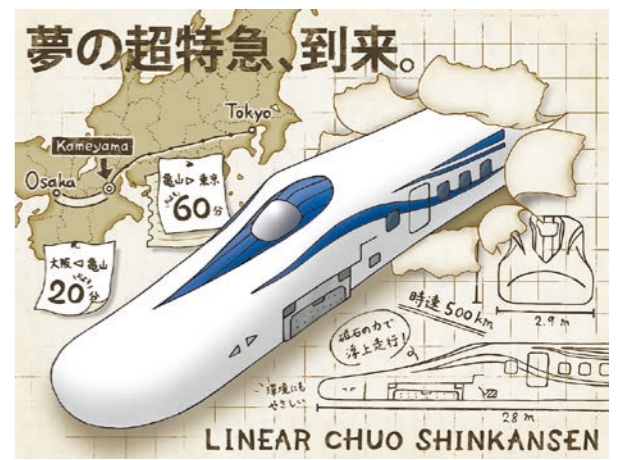
三重県応援キャラクター  
兎の助 (うさのすけ)

# 三重を変える! "夢の超特急"リニア中央新幹線

超電導リニア※によって東京・大阪間を結ぶ新たな新幹線「リニア中央新幹線」の整備が進んでいます。東京・名古屋間は2027(令和9)年、名古屋・大阪間は最短で2037(令和19)年に開業予定です。

三重県内では、亀山市への駅設置をめざしており、亀山市から提案のあった県内駅候補地案(亀山東・南部地域)のメリット・デメリットを整理のうえ、2022(令和4)年度内にJR東海に対して駅候補地の要望を行います。

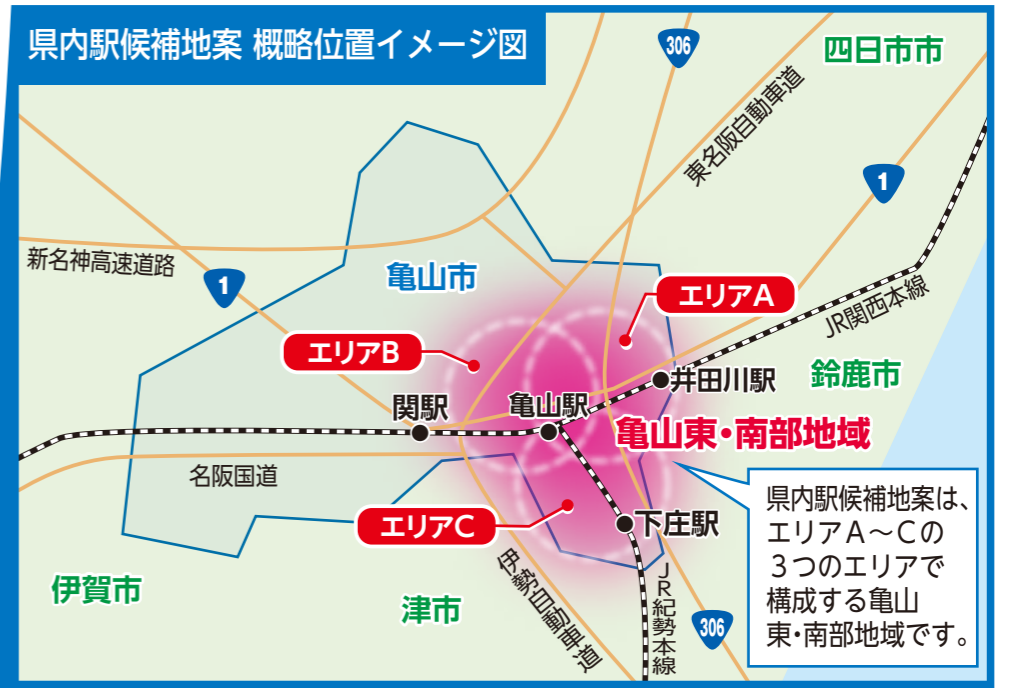
※超電導リニア…磁気浮上式リニアモーターカーのこと。超電導磁石の力によって車体を約10cm浮かせて走ります。



もりもと しおね  
森本 汐音さん(亀山高3年生)  
コンセプト「近未来からやってきたリニア」  
県立亀山高等学校システムメディア科に、三重県のリニア中央新幹線事業をPRするグラフィックデザイン制作に取り組んでいただきました。デザインは看板として掲出するなど活用していきます。

## 時速500kmのスピードでつながる日本の新たな大動脈

リニア中央新幹線が開業することで移動時間が大幅に短縮され、リニア沿線都府県や全国各地への移動利便性が飛躍的に向上します。※所要時間は県が想定



## 三重県にリニア駅ができるとどうなるの?



さくらい しんたろう  
櫻井 信太郎さん(亀山高3年生)  
コンセプト「リニアがもたらす三重の観光効果」



ふじた だいと  
藤田 大翔さん(亀山高3年生)  
コンセプト「飛翔リニア」

### 観光・交流

#### 日本各地がより身近に!

三重県への旅行者、訪問回数や周遊場所の増加が見込まれます。人や情報の交流が活発になり、新たなイノベーションが生まれます。

### 経済

#### 首都圏・中部圏・関西圏が一体化!

3つの大都市(東京・名古屋・大阪)が約1時間で結ばれるため、大きな経済効果がもたらされます。

### 暮らし

#### “いつでも” “どこでも” が可能に!

都市・地方間の移動利便性が向上し、新たなビジネススタイル・生活スタイルが誕生します。

### 災害時

#### 災害リスク分散で安心!

「リニア」と「既存の新幹線・高速道路ネットワーク」で、災害リスクが分散されます。

### 参加学生からのコメント



今から開業が待ち遠しいです。

三重県にとってリニア開業はまたとないチャンスだと思います。

移動時間の短縮による生活圏の拡大を期待しています。

## 将来リニアを利用する若い世代と連携しています!

皇學館大学では、CLL活動(地域課題解決を体験的に学ぶ学修プログラム)の中で、リニアの理解を深め、開業後の三重県の姿について話し合い、ポスターにまとめるなどの取り組みを進めています。

## 「みえリニア応援クラブ会員」を募集しています!

リニア三重県駅位置の早期確定と一日も早い全線開業の実現に向けた啓発活動と一緒に取り組んでいただける方を募集しています。

入会金・年会費 無料

### 主な活動

啓発動画の発信や、啓発イベントへの参加  
◎会員の皆さんによるイベントなどの提案・運営も検討しています。

### 会員特典

入会していただいた方には、リニアオリジナル啓発グッズ(非売品)をプレゼント!

クラブ入会は「みえリニアポータルサイト」から!

## リニア三重県駅開業に向けたスケジュール

(東京・名古屋間の着工スケジュールから県が想定)

|              |  |
|--------------|--|
| 2020(年度)     | 1/29<br>【リニア中央新幹線建設促進三重県期成同盟会(県同盟会)※1】<br>亀山市を県内駅位置候補に決定   |
| 2021         | 10/7 【亀山市】 県内駅候補地案の提案<br>2/8 【三重県】 「三重県リニア推進本部」※2 を設置<br>【三重県】 有識者などによる評価・分析<br>【県同盟会】 市町や経済団体との意見交換 |
| 2022         | 【県同盟会】 駅候補地を決議<br>↓<br>JR東海へ要望   |
| 2023<br>2026 | 【JR東海】 環境影響評価<br>事業の実施による環境への影響を回避・低減することを目的に、騒音や土壌などの影響の調査、予測や評価を進めるとともに、ルート・駅位置の絞り込みを行います。         |
| 2027         | 東京・名古屋間開業<br>【JR東海】 名古屋・大阪間建設工事に着手   |
| 2037(最短)     | リニア三重県駅開業<br>東京・大阪間全線開業  |

※1 リニア中央新幹線建設促進三重県期成同盟会…リニア中央新幹線の早期建設と県内の停車駅設置を図るために、1978(昭和53)年に設立されました。県や県内市町、経済団体などで構成され、国などへの要望活動や広報活動などに取り組んでいます。

※2 三重県リニア推進本部…リニア中央新幹線が三重県にもたらす効果を最大化し、リニア開業を見据えた地域づくりを進めるため、県庁内に設置されました。



Q. ○○に入る言葉は何でしょう?  
リニア中央新幹線は○○の力で動く乗り物です。  
「みえリニアポータルサイト」でリニアクイズパーフェクトをめざそう!

三重県におけるリニアに関する最新情報は「みえリニアポータルサイト」をチェック!

