



| | | | |
|-----|-------------|-------|--------------|
| 所 管 | 恵那市立大井第二小学校 | | |
| 担 当 | 不破 | 問い合わせ | 0573-26-2306 |

報 道 機 関 各 位

大井第二小学校 リニア特別授業と交通安全教室の 開催について

大井第二小学校では、校区に作られる第二大井トンネルの準備工事が開始しました。今後のトンネルに掘削に伴い、土を運搬するダンプが通学路周辺を通過することになるため、関係業者と連携し「リニア特別授業」と「交通安全教育」を下記のとおり実施しますので、ぜひ取材くださいますようお願いいたします。

記

1. 日 時 令和8年6月10日（水曜日）午前10時35分～午後3時10分
2. 場 所 恵那市立大井第二小学校 体育館、運動場
3. タイムスケジュール・参加者
 - (1) リニア特別授業（体育館）
 - 午前10時35分～11時20分：1～3年生
 - 午前11時25分～午後0時10分：4～6年生
 - (2) 内輪差講習（運動場）
 - 午前10時35分～11時20分：4～6年生
 - 午前11時25分～午後0時10分：1～3年生
 - (3) リニア模型体験学習（場所 体育館）
 - 午後1時25分～3時10分：2・3・5・6年生
 - (4) 死角体験学習：運動場
 - 午後1時25分～3時10分：1・4年生※全校児童が参加します 330人
4. 内 容
 - (1) リニア特別授業：リニア中央新幹線の魅力や仕組み、開業による効果などを、映像と質疑応答で学ぶ。



市公式キャラクター
『エーナ』



- (2) 内輪差講習：ダンプ車両を8の字に走らせ、後輪がカラーコーンを踏みつぶす様子を見て、内輪差を学ぶ。
- (3) リニア模型体験学習：超電導磁石により浮いたり動いたりする2種類の模型を実際に触って、リニアの仕組みを学ぶ。
- (4) 死角体験学習：停止しているダンプに児童が乗り込み、運転席からの死角を実際に体験する。

5. 経緯・目的

大井第二小学校では、校区を通過する第二大井ネルの工事が始まり、将来校区を走るリニア中央新幹線を教育の一環として取り入れたいと考えていました。

一方で、事業者であるJR東海、施工会社である清水建設・JR東海建設JV側も、通学路周辺をダンプが通過することに対して、「交通安全教室」を実施することで、小学生にダンプの特性を理解してもらい、地元の理解を深めたいと考えていました。

未来を担う子どもたちがリニア中央新幹線の魅力や仕組み、開業による効果への理解を深めるとともに、ダンプ車両の特性を学び、交通安全意識を高めることを目的として、両方で連携して「リニア特別授業と交通安全教室」を開催します。

6. その他 撮影不可の児童はいません。