

記事を読んで、問いに答えましょう。

2021年8月31日朝刊



車のドライバーから立体的に見える横断歩道を渡る児童＝30日午前、京都府亀岡市の千代川小前

立体的に見える横断歩道 京都に完成 車に注意喚起

車のドライバーに注意と減速を促すため、車側からは立体的に浮き上がって見える「だまし絵の横断歩道」が京都府亀岡市の市立千代川小前に完成した。30日、学校の始業式に合わせて渡り初め式が開かれた。信号機のない横断歩道

で、人間の錯視を利用して形を工夫し、白やえんじ色を使い分けた。京都産業大（京都市）の学生が考案した。警察官が児童に新しい横断歩道ができた経緯を紹介。関係者が車に速度注意などを呼び掛けるカードを

持って見守る中、児童らはあいさつしながら元気よく横断歩道を渡った。

京都産業大法学部3年の山下康平さん(21)は「海外の例を参考にした。実際に子どもらが渡るのを見て、かなり効果がありそう」と話した。亀岡署の松田弘貴交通課長は「学生ならではの斬新なアイデア。車に気付いてもらい、歩行者優先の意識向上につながれば」と期待を寄せた。

横断歩道で一時停止しない車は多い。日本自動車連盟（JAF）が2020年に実施した調査では、信号機のない横断歩道での車の一時停止率は全国平均で21.3％。京都府は19.9％だった。

①写真の「横断歩道」は車側からはどのように見えますか。そのように見える理由も書きましょう。

見え方()

理由()

②この「横断歩道」は何を促すために考えられましたか。

()

③「横断歩道」手前での「車の一時停止の現状」はどうですか。

()

④この「横断歩道」を渡るときに、あなたはどのようなことを心がけますか。30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

年 組 名前

作問者：静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏

(小学校高学年～中学校／社会、特別活動、総合)



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2021年8月31日朝刊



車のドライバーから立体的に見える横断歩道を渡る児童＝30日午前、京都府亀岡市の千代川小前

持って見守る中、児童らはあいさつしながら元気よく横断歩道を渡った。

京都産業大法学部3年の山下康平さん(21)は「海外の例を参考にした。実際に子どもらが渡るのを見て、かなり効果がありそう」と話した。亀岡署の松田弘貴交通課長は「学生ならではの斬新なアイデア。車に気付いてもらい、歩行者優先の意識向上につながれば」と期待を寄せた。

横断歩道で一時停止しない車は多い。日本自動車連盟(JAF)が2020年に実施した調査では、信号機のない横断歩道での車の一時停止率は全国平均で21.3%。京都府は19.9%だった。

立体的に見える横断歩道 京都に完成車に注意喚起

車のドライバーに注意と減速を促すため、車側からは立体的に浮き上がって見える「だまし絵の横断歩道」が京都府亀岡市の市立千代川小前に完成した。30日、学校の始業式に合わせて渡り初め式が開かれた。

信号機のない横断歩道

で、人間の錯視を利用して形を工夫し、白やえんじ色を使い分けた。京都産業大(京都市)の学生が考案した。

警察官が児童に新しい横断歩道ができた経緯を紹介。関係者が車に速度注意などを呼び掛けるカードを

①写真の「横断歩道」は車側からはどのように見えますか。そのように見える理由も書きましょう。

見え方(**立体的に浮き上がって見える。**)

理由(**人間の錯覚を利用して形を工夫し、(だまし絵のように)描いているから。**)

②この「横断歩道」は何を促すために考えられましたか。

(**(例)車のドライバーに注意と減速を促すため。**)

③「横断歩道」手前での「車の一時停止の現状」はどうですか。

(**(例)信号機のない横断歩道手前で一時停止しない車は多い。信号機のない横断歩道での車の一時停止率は全国平均で21.3%とかなり低い。など**)

④この「横断歩道」を渡るときに、あなたはどのようなことを心がけますか。30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

(例)車が必ず停止するとは限らないので、車が止まってから渡ること。(30字)
横断歩道を渡りたいという自分の意思をドライバーに伝えること。(30字)
など

年 組 名前

作問者: 静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏

(小学校高学年～中学校/社会、特別活動、総合)