

「交通事故ゼロ」への挑戦は 続いています

The challenge to “zero traffic accidents” has been continued

日本の交通事故件数と交通事故死傷者数は減少し続けています。

これは、長年取組んできた安全な車体設計や装備の充実、

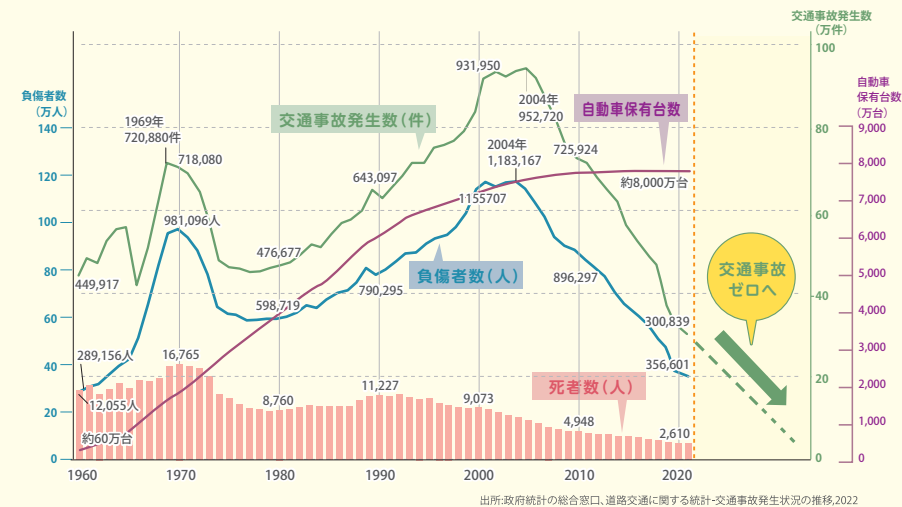
近年の予防安全、運転支援システムなど自動車の安全技術の進化に加え、

交通インフラ（道路の整備等）、飲酒運転など悪質なドライバーの取り締まり強化等、

官民あげての総合的な取り組みによるものです。

モータリゼーション期以降の2度にわたる「交通戦争」と呼ばれた時代を乗り越えて、

現在交通事故は毎年減少していますが、「交通事故ゼロ」はまだ実現できておりません。



事故ゼロをあきらめない!

Never give up on zero accidents!



クルマの安全性能、
法規制、道路整備などの成果で、
確実に交通事故による
死傷者は減ってきているわね。

でも、ゼロには
なっていないんだね。

それだけでは
「事故ゼロ」は達成できないのよ
事故ゼロはみんなで
作り上げていくものだと思うの。



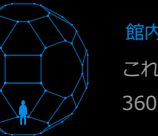
「事故ゼロ」に向けて、
クルマの安全技術はまだまだ
進化し続けているみたいね。
同時に最先端の通信技術を用いた
道路環境の整備も必要だし、
交通ルールやマナーを守るなど、
わたしたちの交通安全意識も同じくらい大切よね。



館内企画展アーカイブ

バーチャル展示室

THE VIRTUAL
EXHIBITION ROOM 360



館内企画展アーカイブ **バーチャル展示室360** > <http://www.tcmit.org/360virtual/>

これまでにトヨタ産業技術記念館で開催した企画展をご紹介します。デジタルアーカイブです。

360度VRコンテンツで、臨場感溢れるバーチャル展示をお楽しみください。



トヨタ産業技術記念館

当サイトに掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

Copyright(C) Toyota Commemorative Museum of Industry and Technology All rights reserved.