

エピローグ

快適は 次のステージへ

Comfort goes to the next level

多様な不満の解消から、「もっともっと」で豪華性能をUPさせ、快適空間を追求してきた技術の歴史。今では各種機能が連携して快適空間を生み出す機能も出てきました。

想像してみてください。
近い将来、クルマがその時々のあなたの心身を把握して、安全・安心で快適な空間を提供してくれます。

楽しみですね!

人とクルマの未来の関係

-AIリコメンドと多感覚連携-

最新のAI技術を活用し、車内空間をもっと上質にします。音声認識システムは、速いレスポンスを可能にし、「お願いしたことを探してもらおう」ではなく、「会話をしている」ようなやり取りができるようになるでしょう。さらには、対話を通じた学習により、嗜好や状況に基づく提案が可能となり、自分に寄り添ってくれるパートナーとして進化していきます。



社会とつながり、モビリティの多様な価値を生み出していくクルマ

-SDV(ソフトウェア・デファインド・ビークル)-

クラウドとの通信により、クルマの機能を継続的にアップデートすることで、運転機能の高度化や車内エンターテイメント、移動の可能性の拡大など新たな価値を提供する次世代モビリティ。



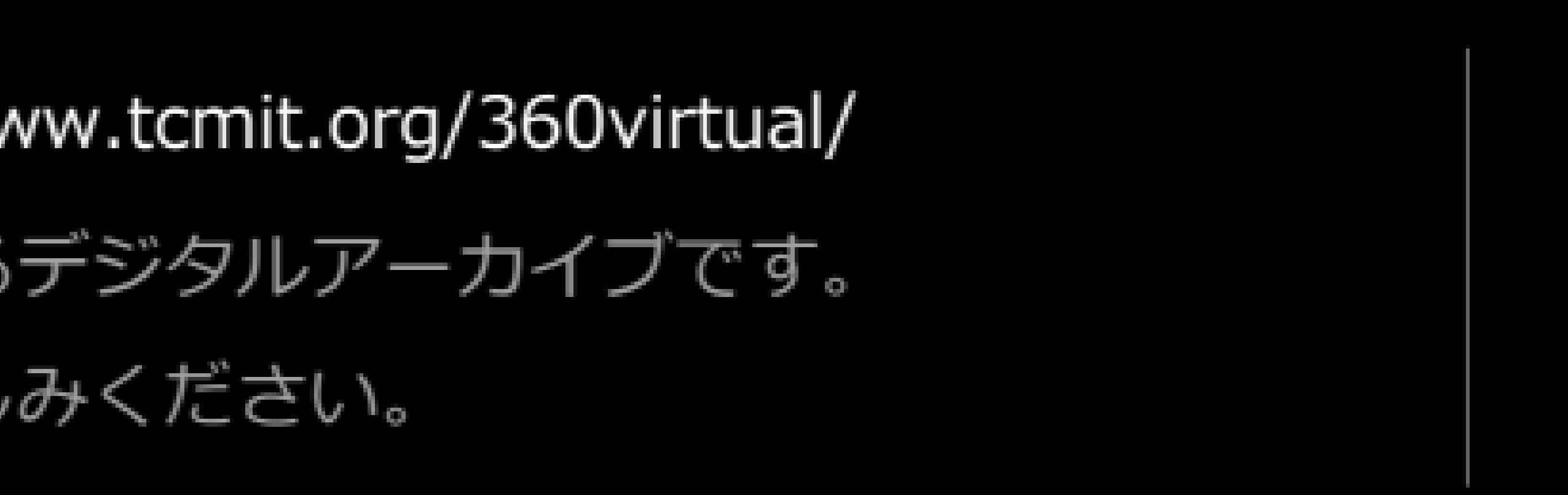
プロローグ右手の机の上にある専用シートに描いて頂き、設置してあるポストに入れてください。

エピローグ



未来のクルマ みんなの考える未来の快適モビリティ

館内企画展アーカイブ
バーチャル展示室
THE VIRTUAL
EXHIBITION ROOM 360



バーチャル展示室360

> <http://www.tcmit.org/360virtual/>

トヨタ産業技術記念館

これまでにトヨタ産業技術記念館で開催した企画展を紹介するデジタルアーカイブです。

当サイトに掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

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。

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

