

未来につながる研究

トヨタの未来創生センターとは？

トヨタ自動車の中にある先端研究部署です。
人々のWell-beingな未来を目指し、様々な研究開発に取り組んでいます。

幸せの量産



ライフサイエンス



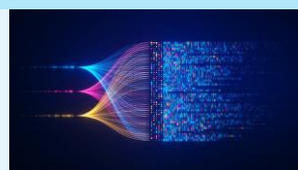
社会システム



ロボティクス



$$\begin{aligned} \text{minimize} \quad & L(x) = \sum_{\theta \in \Theta} \Pr(\theta) L(x; \theta) \\ \text{s.t.} \quad & \sum_{i \in S} x_{i,S} = 1 \quad \forall i \in I \\ & \sum_{i \in I} x_{i,S} \leq C_S \quad \forall S \in \mathcal{S} \\ & x_{i,S} \in \{0, 1\} \end{aligned}$$



数理・データサイエンス

未来創生センター

設立は2016年4月

2016年4月、当時あった将来のクルマを研究する部署、パートナーロボットを研究する部署などが集まり、未来創生センターが設立されました。現在、未来創生センターには約360名ほど在籍しています（2023年7月時点）。

拠点は4か所

広瀬事業所
(愛知県豊田市)

東京本社
(東京都文京区)

本社
(愛知県豊田市)

東富士研究所
(静岡県裾野市)

