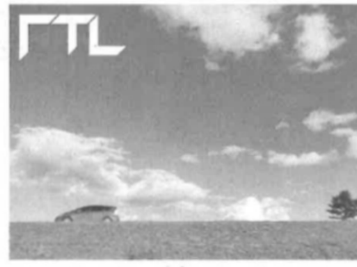
## クルマの革新技術特集



境の業



自動運転のシミュレーション環境 からシナリオ作成、パラメータの 整理最適化までツボを押さえて業 務支援できます。



複合したセンサー同士の同期等を 含め 40 年以上のシステム構築経 験がチャレンジする開発領域を広 げます。



必要なデータの地道な収集、分析から整理・統合・管理まで、 幅広く対応できます。



株式会社未来技術研究所 https://www.ftl.co.jp

## NIKKEI Business Daily

日経産業新聞

2018年(平成30年)

10月31日水曜日

※2018年10月31日(水)

日経産業新聞に記事広告が掲載されました。