

[Keynote Speech]

■ Yoshikazu Tanaka, Chief Engineer of MIRAI, Toyota Motor Corporation

“Development of the Fuel Cell Vehicle MIRAI and the Challenges towards Hydrogen Society”

When: Friday, September 30, 15:30~16:10

Where: Kitakyushu International Conference Center, Conference Hall

Language: Japanese & English (simultaneous translation)

● Abstract:

Hydrogen is attracting attention as an alternative and sustainable energy source. Mr. Y. Tanaka, Chief engineer for MIRAI, world's first mass-production model for Fuel Cell Vehicle (FCV), will talk about the background and challenges of developing FCV, having had to think 100 years ahead of what vehicles would be like in the future. He will also introduce Toyota's initiatives to establish the hydrogen society.

【基調講演】

講師：田中義和（トヨタ自動車株式会社 MIRAI チーフエンジニア）

燃料電池自動車 MIRAI の開発と 水素社会の実現に向けたチャレンジ

日時：午後 3 時 30 分～4 時 10 分

会場：北九州国際会議場メインホール

言語：日本語と英語の同時通訳

● 内容：

持続可能なエネルギーとして注目される水素。その水素を利用する世界初の量産 FCV（燃料電池自動車）MIRAI の開発責任者が、クルマの次の 100 年を考えて開発に至った背景やチャレンジ、そして水素社会実現に向けた取り組みについて語る。