

豐田、通用汽車、福斯、日產、福特、本田等頂級業界領袖將在 AUTOMOTIVE WORLD 技術研討會上闡述各自的策略！

東京--(美國商業資訊)--在 AUTOMOTIVE WORLD 2012 技術研討會上, 豐田(Toyota)、通用汽車(GM)、福斯(VW)、日產(Nissan)、福特(Ford)、本田(Honda)、戴姆勒(Daimler)和博世(Robert Bosch)等全球領先企業將就最熱門的議題闡述各自的最新策略與發展狀況。
[2012年1月18-20日, 東京]

豐田、通用汽車、福斯、日產、福特、本田、戴姆勒、奧迪(AUDI)、馬自達(Mazda)、博世、電裝(Denso)、英飛凌科技(Infineon Technologies)等企業都是 AUTOMOTIVE WORLD 2012 技術研討會的演講貴賓。

33 位重要貴賓將就業界熱門議題(如電動車和混合動力車、輕量化、次世代資訊學、搶攻新興市場的關鍵等)發表演說。因此, AUTOMOTIVE WORLD 2012 技術研討會無疑將備受全球汽車業的關注。(完整議程:www.car-ele.jp/en/seminar/)

<主題 1-基調演講/汽車電子>

在基調演講議程, 來自豐田、福斯和福特的重要貴賓將就「針對次世代汽車的未來汽車電子」發表演講。

這將是首次也是唯一聆聽三位重量級貴賓一起就新一代汽車的發展發表見解的機會, 他們分別是豐田汽車控制技術與電子業務管理幹事 Mr.Yoshida; 福斯汽車執行副總裁兼電子牽引業務主管 Mr.Krebs; 以及福特汽車全球電氣化總監 Ms. Gioia。如想瞭解業界領袖關於汽車電子這當前及未來汽車產業關鍵技術的策略, 這次機會絕對不容錯過！

(詳情:[\[CAR-K\] 業界關鍵人士闡述次世代汽車的電子技術需求](#))

另外, 您還可在同期舉行的亞洲指標汽車電子展—第四屆日本國際汽車電子技術展(4th CAR-ELE JAPAN)上瞭解展出的最新產品與技術。

<主題 2-電動車與混合動力車>

各汽車製造商面臨的最大挑戰就是電動車與混合動力車的開發, 而豐田、日產、通用汽車日本(GM Japan)、本田、博世、日本電產(Nidec)等主要市場參與者也會就此發表演講。從市場前景和策略到核心的電動車開發技術, 如馬達、逆變器和輔助蓄電池, 熱點市場各種方案都可以在這裡找到。(詳情:www.car-ele.jp/en/seminar/)

在同期舉行的第三屆 EV JAPAN(電動車與混合動力車驅動系統技術展)上, 將會展出最新型號的電動車和混合動力車以及各種核心技術, 如馬達、逆變器、蓄電池、連接器、充電器等等。

<主題 3 - 輕量化[新]>

應業界強烈要求, 今年的技術研討會上將推出一個新主題, 即輕量化技術。隨著越來越多的精巧型與節能型汽車推出市場, 這種技術的重要性也日漸凸顯。

演講中將介紹三種不同的輕量化方案, 分別是日本住友金屬工業(Sumitomo Metal Industries)的鋼產品、東麗株式會社(Toray Industries)的碳纖維增強複合材料(CFRP), 以及與奧迪的多用途材料概念(Multimaterial Concepts)。(詳情:[\[CAR-10\]實現車體輕量化的](#))

最新加工與材料技術)

如想瞭解更多用於實現輕量化的材料與技術，請參觀同期舉行的第二屆日本國際車體輕量化技術展(Automotive Weight Reduction Expo)。

如欲瞭解 AUTOMOTIVE WORLD 技術研討會的完整議程安排，請瀏覽：
www.automotiveworld.jp/en/seminar/

照片/多媒體資料庫網址：

<http://www.businesswire.com/cgi-bin/mmq.cgi?eid=50114879&lang=en>

免責聲明：本公告之原文版本乃官方授權版本。譯文僅供方便瞭解之用，煩請參照原文，原文版本乃唯一具法律效力之版本。

聯絡方式：

AUTOMOTIVE WORLD 2012 展會事務局

Reed Exhibitions Japan Ltd.

電話：+81-3-3349-8502

傳真：+81-3-3349-4900

電子郵件：ohmichiy@reedexpo.co.jp

收件人：Yuki Omichi/ 大道 雪