



# 名古屋工業大学 窒化物半導体 マルチビジネス創生センター 開所記念 特別講演会

国立大学初、次世代パワーデバイス開発のための  
パイロットプラントが始動。

## トヨタの環境対応車への取組と 次世代パワーデバイスへの期待

日時

平成25年9月20日(金)  
16:30~17:15

会場

名古屋工業大学 51号館 (5111 講義室)

講師

トヨタ自動車株式会社  
取締役 専務役員 **嵯峨 宏英氏**



問い合わせ先

名古屋工業大学 研究支援課

FAXもしくはE-mailで下記事項を記載のうえ、送信してください。

## 特別講演会参加申込用紙

FAX:052-735-5621

E-mail:mbsc@adm.nitech.ac.jp

名古屋工業大学 研究支援課 行

勤務先	企業・団体名		
	TEL (       )       -       FAX (       )       -		
	住所 〒		
氏名	所属部署	役職	Eメール

※ご記入いただいた個人情報は、各種連絡等のために利用させていただく場合があります。

# 名古屋工業大学 窒化物半導体マルチビジネス創生センター 開所記念 特別講演会 トヨタの環境対応車への取組と 次世代パワーデバイスへの期待

トヨタ自動車株式会社 取締役 専務役員

講師 **嗟峨 宏英氏**

平成25年9月20日(金)

