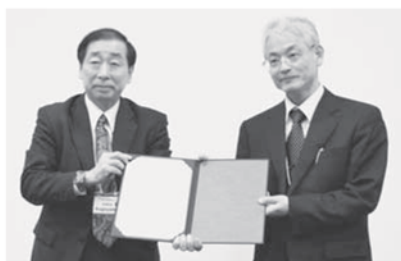


先端自動車技術の研究

日大・名大、連携加速

【千葉】日本大学生産工学部自動車工學リサーチ・センター（NUCAR）と名古屋大学未来社会創造機構モビリティ領域は、連携強化を目的に協定を結んだ。情報交換を通して先端自動車技術に



協定を結ぶ景山NUCARセンター長（左）と市野名大教授

関する共同研究を加速させると同時に、設備の相互利用や学生の交流などを行い、学学連携で相乗効果を狙う。調印式でNUCARの景山一郎センター長は「自動運転では人

先端自動車技術 5大学連携 国際シンポジウム

千葉で開催

外5校の研究者ら約60人が集まり、各大学機関を紹介すると同時に、最近の研究成果について発表した。

【千葉】日本大学、名古屋大学、同志社大学、米国ミシシッピ州立大学、韓国・全南大学は、「先端自動車技術に関する5大学連携国際シンポジウム」を千葉県習志野市の日大生産工学部津田沼キャンパスで開いた。同シンポジウムの開催は初めて。材料など自動車に関する研究機関を持つ国内

シンプジウムは国籍を超えた自動車関連技術の研究者の交流と若手研究者の育成を目的に実施。また日大自動車工學リサーチ・センターの見学会も実施した。

来年度は日本国内の1大学と、ドイツの1大学を加えた7校で開催する計画で、場所は米国を予定している。

間工学の要素も重要で、横のつながりを強化したい」と抱負を述べた。また名古屋大学の市野良一教授も「スタートラインに立ったばかり。長期視点で取り組みたい」と話した。