

# 第2回次世代自動車技術研究会開催のご案内

## — 佐久島・電気自動車プロジェクト —



三河湾に浮かぶ佐久島では、島の活性化を目的に名古屋工業大学とも共同して電気自動車プロジェクトが進行しています。政府の総合特区制度を活用し、陸上交通が閉じている事を利用した特色のある生活・観光システムを目指しています。今回の研究会では、このプロジェクトの進捗状況を説明するとともに、将来の佐久島の姿、発展性および小型EVの可能性について議論します。

**主催:名古屋工業大学 次世代自動車工学教育研究センター、  
産業戦略工学専攻**

**共催:名古屋工業大学研究協力会 産学官連携センター**

**日時:2017年3月1日(水) 14:00~17:00 (講演会参加無料)**

**場所:名古屋工業大学 2号館 1階 0211(F1)教室 (申し込み不要)**



14:00~14:50 名工大産業戦略工学専攻 M2 鈴木俊裕

題名 「佐久島における超小型モビリティ導入に向けて」

概要 佐久島住民や島を訪れる観光客への意識調査を通じてその導入に向けた運用モデルを提案

14:50~15:40 名工大産業戦略デザインスクール 教授 井上雅弘

題名 「過疎化や高齢化が進むコミュニティへのEVの導入」

概要 地方における高齢化や過疎化が進展する中で、そこに住まう人々にとってのより安全で身近な移動手段を提供するためのスタディの紹介

15:40~16:00 休憩

16:00~16:50

タウンEV(株) 代表取締役 杉本祥郎

題名 「離島における地域力維持と小型EV導入による移動の自由確保」

概要 少子高齢化により「限界集落」化した離島において、島民にとって最適なモビリティとしての小型EVの活用を紹介

{この後、鶴舞駅近くで懇親会予定。}

