

**◆◆◆次世代自動車環境・エネルギー循環研究会 第3回特別講演会のご案内◆◆◆**

「次世代自動車環境・エネルギー循環研究会」では下記の要領で第3回特別講演会を開催します。  
奮ってご参加下さい。

開催日時： 平成28年3月3日(木) 15:00～17:00  
開催場所： 埼玉大学 大学会館2階 ラーニングコモンズ A

プログラム： 15:00～15:10 研究会主査挨拶 主査：平原裕行教授（埼玉大学 大学院理工学研究科）

15:10～16:40 **ニーズの可視化**  
**小山田 耕二 教授（京都大学 学術情報メディアセンター）**

人々の評価基準や評価基準の因果関係を解明する手法の一つに評価グリッド法という、半構造化インタビューを用いた定性調査手法がある。評価グリッド法では、人間がある対象物を知覚して、その知覚からどのように理解し、どのように評価するのかを明らかにすることができ、モノづくりにおけるニーズ収集・分析など分野で日本を中心に幅広く利用されている。本講演では、評価グリッド法の利活用をサポートするために開発された Web アプリを用いて、その概要と活用例を紹介する。

16:40～17:00 懇話会

定員： 50名  
参加費： 無料  
申込方法： 下記の申込書式にご記入頂き、2016年2月24日（水）迄に電子メールあるいはFAXにてお申し込み下さい。  
申込先： 埼玉次世代自動車環境関連技術イノベーション創出センター事務局  
E-mail： [jisedai@gr.saitama-u.ac.jp](mailto:jisedai@gr.saitama-u.ac.jp)  
TEL： 048-858-3981  
FAX： 048-858-9419

-----切り取り線-----

**■申込書式**

次世代自動車環境・エネルギー循環研究会 第3回特別講演会(2016/3/3(木))に参加します。

○ 参加者氏名(ふりがな) : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(※同一企業で複数名ご参加の方は、名前のみ各段に分けてご記入ください。)

○ 勤務先／会社名・所属部課名 または通学先／大学名・所属学部学科名  
\_\_\_\_\_

○ 勤務先／通学先の連絡先

・住所： \_\_\_\_\_  
・e-mail： \_\_\_\_\_  
・電話： \_\_\_\_\_