

# 2011年度研究成果報告

## 論文等

### 高 行男

- 高 行男：機構学入門・総論，日本陸用内燃機関協会誌，LEMA，第502号，65-72，2011.  
高 行男：機構学入門・摩擦伝動装置，日本陸用内燃機関協会誌，LEMA，第503号，69-76，2011.  
高 行男：機構学入門・歯車装置，日本陸用内燃機関協会誌，LEMA，第504号，85-96，2011.  
高 行男：機構学入門・巻掛け伝動装置，日本陸用内燃機関協会誌，LEMA，第505号，53-62，2011.  
宇田川恒和，高 行男：エンジンのシリンダボア間部の高温がヘッドガスケットのガスシーリングに及ぼす影響とその対策，日本陸用内燃機関協会誌，LEMA，第504号，47-57，2011.

### 佐々木佳久，謝珉，國井伯昭，鈴木泰成

佐々木佳久，謝珉，國井伯昭，鈴木泰成：フェラーリの分解・組立整備実習，第40号自動車整備に関する研究報告誌，全国自動車短期大学協会，2011.8.

## 学会発表等

### 加藤泰世

加藤泰世：ステンレス鋼 SUS304の疲労き裂進展挙動に及ぼす予加工の影響，日本材料学会高温強度・破壊力学合同シンポジウム（第49回高温強度シンポジウム，第15回破壊力学シンポジウム），2011.11.24～26

### 古川竜治

古川竜治：中国若者世代の「謝罪」行為に関する社会的相関性とその変化について，日本中國語学会東海支部例会，2011.11.19

### 清水勝昭

清水勝昭：外来語の受容における仮名と漢字の文字機能—中国語母語者によるカタカナ語習得困難意識の要因—日本中国語学会東海支部例会，2011.11.19