

# 『画像応用におけるカメラ技術』

## 目 次

### 1. 講演

- 「微細現象の超高速ビデオ撮影技術」…………… 1  
近畿大学 工学部 江藤 剛治 氏

### 2. 講演

- 「測色的色再現を目指したカメラと  
画像表示に関する方式の検討および実現」 …… 8  
静岡大学 創造科学技術大学院 下平 美文 氏

### 3. 事例紹介

- 「近赤外 3 バンドカメラの開発と応用」…………… 1 6  
(株)豊田中央研究所 走行環境認識研究室  
木村 好克 氏、城殿 清澄 氏  
内藤 貴志 氏、二宮 芳樹 氏  
岐阜大学 工学部 山本 和彦 氏

### 4. 研究発表

- 「立体カメラ —パターン光投影三次元画像計測技術の実用化—」…………… 2 0  
福岡工業大学 工学部 電子情報工学科 盧 存偉 氏

次回研究会案内…………… 2 6

### 今回担当委員：

梅田委員（中央大）、駒野目委員（池上通信機）、秦委員（香川大）、  
野口委員（日立ハイテクノロジーズ）、角田委員（東京電機大）、  
岡委員（元池上通信機）、浅野委員（広島工業大）、明委員（電通大）、  
西川委員（西川技術士事務所）