

## 目 次

1. 成長するロボットの研究－身体変化と歩行パターン－	梶原 誠・高信英明・鈴木健司・三浦宏文・今井英範……	1
2. Cu(II)-SBTを用いた水中シアン化物イオン定量試験紙の開発	斧 大介・山本悠二・中島健二・長島珍男・釜谷美則・中野信夫……	7
3. 電力貯蔵装置による風力発電出力平準化制御方式	安斎雄亮・荒井純一……	13
4. 電流制御機能付きの整流型限流器の検討	佐藤 登・荒井純一……	21
5. 無線LANにおけるDCF制御を考慮した可用帯域推定法の提案	太田智之・水野 修・浅谷耕一……	29
6. ノードの中心性を利用しエンドエンド間の遅延を考慮する複数経路表を用いたルーティング手法の評価	小笠 航・杉崎義雄・水野 修・浅谷耕一……	37
7. ホップ数に応じて波長変換を行うWDMネットワーク光パス設定方式	齊田哲也・水野 修・浅谷耕一……	43
8. 高いネットワーク使用効率を実現するIPTVマルチキャスト経路制御方式	中村哲也・水野 修・浅谷耕一……	49
9. 地震防災用リレーの真実接触表面の動作回数による劣化の研究	渡辺克忠・堂東朋記……	55
10. WS <sub>2</sub> を含有したCu-Sn系複合材料の高速しゅう動通電特性	渡辺克忠・齋藤竜平……	59
11. 台湾の「農村再生条例」の活用方向について	東 正則……	65
12. コミュニケーションロボットの感性的対話とその効果	齋藤智子・椎塚久雄……	77
13. 認知バイアスが意思決定に及ぼす影響	金子篤彦・椎塚久雄……	85
14. 書籍のページデザインが与える印象と読書意欲の分析	遠藤麻実・椎塚久雄……	91
15. モノにまつわる体験とモノに抱く愛着感との関連	後藤真一・椎塚久雄……	97
16. 高齢社会の諸問題とその感性工学的な視点	椎塚久雄……	105
<hr/>		
工学院大学研究報告投稿規程		119
工学院大学研究報告執筆要領		121