

# 目 次

技術発表会プログラム	-----	1
<b>【特別講演】</b>		
「人口臓器と再生医療工学」	-----	2
大学院工学研究科 分子素材工学専攻 教授 堀内孝		
<b>【技術発表】</b>		
ネットワークを用いた計測機器の制御の試み	-----	1 7
工学部・工学研究科技術部 計測・情報システムグループ 山本好弘		
アルミ合金製ロボットと二足歩行ロボットの製作	-----	1 9
工学部・工学研究科技術部 実験実習工場・支援グループ 中川浩希		
高温用放射温度計の製作と熱放射実験の教材化Ⅱ	-----	2 2
静岡大学 工学部技術部 実験教育支援室 増田健二		
飼料添加物中における枯草菌の培地作成と培養	-----	3 0
生命科学支援センター 黒澤俊人		
情報基盤システムの構築	-----	3 3
名古屋工業大学 技術部 教育支援技術班 貝谷邦夫		
三重大学ウェブシラバスの開発	-----	3 7
—全学的に統一された様式による電子シラバスの作成への取り組み—		
生物資源学部 生物資源学研究科 廣住豊一		
総合情報処理センター ネットワーク情報基盤研究部門 杉浦徳宏		
教育学部 情報教育講座 奥村晴彦		
学務部 教務チーム 城直渡		
技術部データベース系サーバにおけるセキュアOS環境の試み	-----	4 3
工学部・工学研究科技術部 計測・情報システムグループ 平山かほる		
業務運用・管理システムの現状と問題点	-----	4 7
工学部・工学研究科技術部 計測・情報システムグループ 中村勝		
CO <sub>2</sub> 削減へ向けて、今、私たちに出来ること	-----	5 1
生物資源学部 共生環境学科・環境 ISO 推進室員 野呂明美		
三重大学における作業環境測定	-----	5 5
—無機水銀の測定—		
工学部・工学研究科技術部 機器・分析グループ 田村雅史		

作業環境測定・放射性物質の取組について ----- 5 8  
工学部・工学研究科技術部 機器・分析グループ 中村昇二

金属のラッピング加工の紹介 ----- 6 0  
工学部・工学研究科技術部 装置開発グループ 村井健一

## 【報告】

☆平成18年度工学部・工学研究科技術部技術講習会報告  
「AutoCADを使った機械製図2」 ----- 6 5  
実験実習工場・支援グループ 担当 中川浩希

☆平成18年度個別研修（OJT）報告  
「実験・実習工場支援業務において必要な、旋盤及びフライス盤加工技術の習得」  
----- 6 6  
実験実習工場・支援グループ 中川浩希

☆平成19年度東海・北陸地区国立大学法人等技術職員研修参加報告  
（生物・生命コース） 福永千佳己 ----- 6 7  
（情報処理コース） 岩田剛、中村勝 ----- 6 9

☆平成18年度静岡大学技術報告会参加報告  
計測・情報システムグループ 福永千佳己 ----- 7 0

☆第23回（平成19年）名古屋工業大学技術研究発表会参加報告  
装置開発グループ 中口敏 ----- 7 1