

## 目 次

日 程 ..... i

## 研究活動の紹介

教育工学研究と「教材・教具」の開発をめぐって  
—— ローコストのものからハイテクシステムまで ——  
<教育工学研究部> ..... 1

## 研究成果の報告

特別研究  
「自閉児の追跡調査による教育の内容・方法に関する研究」  
<分 室> ..... 13

## 資 料

参加者名簿 ..... 27