

学 芸 目 次

放射線測定装置の製作とG—M計数管の 特性について……………	山本 卓爾………… 1
〔第1報〕コバルト(Ⅲ)錯塩を試料とするペーパークロストグラフ	
〔第2報〕ビスグリシナト銅(Ⅱ)錯塩のペーパー クロストグラフの挙動……………	荒川麻紗子………… 8
水酸化鉄ゾルの凝析による二価コバルトシアン錯塩の 水溶液中に於ける構造研究……………	宮本ひろみ…………17
緑薄サヤミドロに於ける核分裂の週期性について…	岩本 彰夫…………22
和歌山県における帰化植物について……………	豊原 稔…………32
——主として紀北地方——	
卒 論 抄 録……………	S 生…………40
Tennessee Williams 論……………	橋材 完爾…………43
陶 潜 の 文 学……………	深瀬 諄…………56
——悟りと生の苦悩について——	
蜻蛉日記作者の心境の変化……………	栗原千鶴子…………66
——疑門、反語の助詞を通して——	
大伴家持歌の表現……………	中村 安雄…………74
——作者未詳歌は如何に大伴家持に継承されたか——	
昭和33年度卒業論文一覧……………	……………88
編 集 後 記……………	……………93

「学生制作」

陶器「花器及びコンポート」	山田原 理
絵画「教会の見える風景」	倉田 純三
絵画「街」	倉田 純三
絵画「作品」	市原 勲
絵画「いかだ」	榎本 和幸