

[05_02]九州大学大型計算機センター広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/1467999>

出版情報：九州大学大型計算機センター広報. 5 (2), 1972-04-27. 九州大学大型計算機センター
バージョン：
権利関係：

九州大学大型計算機使用研究課題一覧表

(昭和47年3月6日現在)

連絡所名	氏名	学部	身分	研究課題
九州大学	福光於菟三	工学部	教授	ビーム波の回折に関する研究
"	石川 弘文	"	助手	アクティブフィルタの設計と特性解析
"	西村 邦雄	"	大学院M	円柱塑性体への円柱ポンチの押込みの解析
"	栗山 惇	"	助手	中重核における準粒子相関の研究
広島大学	多久和 勇	"	大学院M	Elastic Analysis of Beams with Holes
九州大学	片岡 正喜	工学部	助教授	身体障害者住宅に関する研究
"	吉野 持	理学部	教授	有機化合物の構造と性質との関係の研究
佐賀大学	井上 勝利	理工学部	講師	AMBERLITE
九州産業大学	西田 勝	工学部	"	室内気流分布の計算について
九州大学	松田 義尚	"	助教授	Electronic Structure of Transition Metal Complexes
"	大平 博	"	教授	航空機構造解析に関する研究
"	磁部 敏幸	理学部	助手	金属錯体のスペクトル及び安定度に関する研究
"	大村 彰道	教育学部	講師	内申書、利用の研究
九州工業大学	村上 信義	工学部	助手	金属の熱処理および凝固の研究
熊本大学	山口 裕之	理学部	助教授	Electronic Structures in Excited States of Organic Compounds
九州大学	久保田裕己	工学部	大学院M	COMPUTER APPROACH FOR STORAGE OF MACHINABILITY DATA AND CALCULATION OF MACHINING COSTS AND PRODUCTION RATE
広島大学	若泉 誠	理学部	助手	Hadron の準2体散乱と角分布の dip-bump構造
長崎造船大学	小林 迪助	共通第二教室	講師	ENERGY LOSS OF THE FAST PARTICLES
九州大学	原田 大道	工学部	"	骨組構造物の振動解析の研究
"	若杉 嘉純	"	助手	多峰性関数の極値探索に関する研究
"	橋爪 豊	"	大学院M	塑性関節法による鋼構造物の弾塑性解析
"	下之蘭 勲作	"	"	平板の二次元非線型解析