

## [07\_02]情報処理教育広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/6768419>

---

出版情報：情報処理教育広報. 7 (2), 1984-12. Educational Center For Information Processing,  
Kyushu University

バージョン：

権利関係：



## 昭和 59 年度後期授業一覽

学 部	I D	授業科目名	対象学年	(学科)	形態	担当	学期
文	LA	心理学方法論	2, 3, 4, 大学院	(心理)	講義	篠原	後期
	LB	言語情報処理法	3, 4, 大学院	(哲, 史, 文)	講義	日高	通年
	LC	言語学講義	3, 4, 大学院	(言語)	講義	日高	後期
教育	KA	情報科学論	4, 大学院	(心理)	講義	狩野	通年
経 済	EA	電子計算機プログラミング	3, 4	(経済, 経営, 経工)	講義	秦	後期
	EC	経済工学演習	3, 4	(経工)	講義	岡部	通年
	ED	経済工学演習	3, 4	(経工)	講義	山崎	通年
	EE	経済変動論特研研究	大学院	(経工)	実習	山崎	後期
	EG	経済学演習	3, 4	(経済, 経営)	講義	藤田	通年
理	SA	物理情報処理	2	(物)	講義	北村	後期
	SB	化学情報処理概論	2	(化)	講義	田中	後期
	SC	数学講究	4	(数)	実習	新島	通年
	SD	数学講究第2及び数学特別研究	大学院	(数)	実習	梶原	通年
	SE	構造及び物理化学実験	3	(化)	実習	田中	後期
	SF	人工知能入門	3	(物)	実習	岡本	後期
工	TA	情報処理概論	2, 3	(機械工, 水工土木)	講義	大槻	後期
	TB	情報処理概論	2	(航空, 造船)	講義	大槻	後期
	TC	情報処理概論	2, 3	(化機, 応原)	講義	長沢	後期
	TD	情報処理概論	2	(生産, 動力)	講義	長沢	後期
	TE	化学機械工学実験第二	3	(化学機械)	実習	松山	後期
	TF	算法概論	2	(情報工)	実習	牛島	後期
	TG	数理計画演習	大学院	(機械系)	実習	近藤	通年
	TH	航空機構造第二	3	(航空工)	実習	大平	後期
	TJ	電気制御特論第二	大学院	(電気工)	実習	相良	後期
	TL	情報工学基礎特論第2	大学院	(情報工)	講義	藤村	後期
	TM	機械構造学演習	大学院	(機械系)	実習	山本	後期
TO	建築構造演習及び実験第三	大学院	(建築)	実習	松村	後期	
医	MA	フォートラン講義	大学院	(医)	講義	清水	通年
薬	PA	薬品物理化学特論	大学院	(製薬化)	実習	上田	通年
	PB	生物物理化学演習	大学院	(製薬)	実習	井本	通年
	PC	物理化学実習	3	(薬, 製薬)	講義	長沢	後期
教 養	GA	情報科学A	1, 2		講義	林	後期
	GB	情報科学B	1, 2		講義	林	後期
	GC	情報科学B	1, 2		講義	大島	後期
	GD	情報科学B	1, 2		講義	大島	後期
	GE	情報科学B	1, 2		講義	林	後期