情報知能工学科(1年生)

神 戸 大 学 工 学 部 (平成20年10月~平成21年3月)

_	1月 散 双 能 工 子 件 ( ) 干				I				ı				1						平10月~平成2.							
時限	1 (8:50-	~10:20)			2 (10:40	~12:10)			3 (13:20-	~14:50)				4 (15:10~16:40)			5 (17:00	~18:30)								
科目		履修				履修				履修				履修				履修								
	授 莱 科 目	申請	教 員	教 室	授 業 科 目	申請	教 員	教 室	授 業 科 目	申請	教 員	教 室	授 業 🧦		教 員	教 室	授 業 科 目	申請	教 員	教 室						
曜日		コード				コード				コード				コード				コード								
	教養原論				健康・スポーツ科学実習Ⅱ	U629	岡田						英語オーラルⅡ	56 U320	田中(順)	*B206A	ベクトル解析(00~08)	T625	白川	LR501						
						U630	近藤							57 U321	グリア	*B406										
月	別表①参照					U631	塚本							58 U322	ショルト	*B407										
						U632	末吉						特別編成クラス	U328	ミーガン	*B404										
																	情報基礎(再履修クラス)	U841	伴・清光	*K203						
	外国語第Ⅱ				基礎解析Ⅱ				数理統計学				物理学C3	11701	武田(廣)	177401	教養原論	0041	一 相儿	*N505						
	外国韶界 II												物理学しる	0/81	武田(廣)	*K401										
					(学番下3桁~075)	U736	田原	LR401	(学番下3桁~022)	U740	白倉	*B302					社会科学のフロンティア	U219	上嶌	*K202						
	別表②参照				(学番下 3 桁076~)	U737	南部	LR402	(学番下3桁023~)	U738	稲葉	*B201														
火																	独語SA	U488	枡田	*B203						
																	仏語SA	U511	バニュウ	*B206A						
																	中国語SA	U604	宇都	*B205						
																	* 基礎解析 I	U732	福山	*K302						
	英語リーディングⅡ 56	11004	±w	1 DOO 4	北文 医秋				ALTO ALCORD (1)	UZOF	T-76	, cr 80 cb	66-700 AM-07-80-(1-)	11705	T- 'W	, dz #A dz										
	7 1 1 7 2	020.	中谷		教養原論				物理学実験(b)	U785	大道	*実願至	物理学実験(b)	U785	大道	*夷騻至	微積分演習	U743	宮田	*K301						
	57		島津	*B403							戎				戎											
水	58	U266	金野	*B305	別表③参照						浅木森				浅木森											
											周				周											
	外国語第Ⅱ				線形代数学Ⅱ				情報知能工学演習Ⅱ(a)(00~08)	T549	全数目	kdr &O fen Alc	物理学C 2	U778	川越	*D418	独語SB	U489	トゥルンマー	*B203						
	71 (2011) 37 11				(学番下3桁~075)	U714	鈴木	I D000	H + K A B L - F   A B L (a) (00 00)	1040	TANA	演習室	W4TC2	0770	711/02	.0110	仏語SB	U528	三木	*B204						
	514 C 0 5 FF							LR202				2					は贈るり	0326	二木	*D204						
	別表④参照				(学番下3桁076~)	U715	吉岡	*B302																		
木					【英語による授業】	U719	ラスマン	*B406									総合科目I	U839	朴木	*B210						
																	総合科目Ⅱ	U837	内田	*K202						
																	*線形代数学 I	U701	山崎	*K301						
	物理学実験(a)	U786	櫻井	*宇除宏	物理学実験(a)	U786	櫻井	*宇除会	情報知能工学演習Ⅱ(b)(00~08)	T550	<b>今</b> 数昌	情報知能					中国語SB	U605	朱 春躍	*B205						
	70年于关款(0)	0700		**天秋王	初至于天歌 (a)	0700		**天秋王	同報和能工予與自由(b)(00 -00)	1550	土权只	演習室					十国旧 5 D	0000	小 小座	*D200						
			藤				藤					IX D.I.														
			戎				戎																			
金			田中				田中																			
			岡部				岡部																			
				1				1				1			1	1										

※集中講義:社会と人権 U212 姜

#### 【注意】

- 1. 教養原論(集中講義を除く)抽選登録受付期間:
- 平成20年9月19日(金)8:50 ~ 25日(水)17:00
- 2. 履修·受験届入力受付期間(履修登録期間):
- 平成20年10月8日(水)0:00 ~ 20日(月)17:00
- 3. URL:https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus
- 4. 教室欄の\*は、鶴甲第1キャンパスの教室を示します。
- 5. 教室欄の\_\_\_\_\_は、工学部キャンパスを示します。
- 6. 外国語科目の後の数字はクラス指定を示し、各自のクラスで受講して ください。
- 7. 健康・スポーツ科学実習Ⅱは選択制であり, 指定曜日時限以外でも履 修可能(人数制限あり)。
- また,第1回目の授業は,体育館に集合してください。
- 8. 教養原論の教室については、別に掲示します。
- 9. 授業科目欄(a)(b)のクラス分けは、次のとおり。
- ・学籍番号下1桁が奇数の者は,(a)を履修してください。
- ・学籍番号下1桁が偶数の者は、(b)を履修してください。
- 10. 授業科目名の後の( )内の数字は、その科目の適用される入学年度 (学籍番号上2桁)を示します。
- 11. \*の授業科目は, 毎期開講の科目を示します。

別表① (月	曜・1限)	)			別表② (火	罹・1限)			別表③ (2	水曜・2限)			別表④	(木曜	<ul><li>1限)</li></ul>		
授業科目	申請コード	教 員	教室	授	業科目	申請コード	教 員	教室	授業科目	申請コード	教 員	教室	授業科目		申請コード	教員	教室
科学史	U032	三浦		独語IIA	24	U421	枡田	*B430	社会思想史	U037	庁		独語IIA	23	U436	村田(竜)	*B407
構造の数理	U063	山田			25	U422	藤野	*B205	文化人類学	U039	合田			28	U437	内田	*B401
現象の数理	U065	白倉	別		26	U423	谷本	*F101	現代社会論	U040	小田	別		29	U438	水田	*K502
数理の世界	U067	菊池・角田	途		27	U424	上野	*B402	生活環境と技術	U042	平山	途	独語ⅡB	24	U468	田村	*B207
情報の世界	U071	浅木森	掲	独語ⅡB	23	U452	トウルンマー	*B401	社会生活と法	U046	岡田	掲		25	U469	吉村	*B403
素粒子と宇宙	U074	青木	示		28	U453	村田(貞)	*B303	社会生活と法	U048	山崎	示		26	U470	外山	*B408
現代の物性科学	U076	田中	L		29	U454	北川	*B304	国家と法	U051	島村	L		27	U471	横田	*B203
分子の世界	U077	中辻	ま	仏語 II A	15	U495	市田	*B404	現代社会と政治	U228	阪野	ま	仏語IIA	13	U506	坂本	*K602
惑星系の起源・進化・多様性	U084	向井他	す	仏語ⅡB	13	U512	脇谷	*K603	経済入門	U057	小野	す		14	U507	岩本	*K603
身体の成り立ちと働き	U087	寺島			14	U513	武内	*K502	経済社会の発展	U059	天野		仏語ⅡB	15	U517	山本	*B304
生命の成り立ちと営み	U088	榎本		中国語IIA	22	U541	陳	*B306	現代の経済	U061	橋		中国語ⅡA	25	U569	朱 (剛)	*B308
生物資源と農業	U094	杉本			23	U542	小林	*B307	現代の経済	U062	石黒		中国語ⅡB	22	U573	常次	*B205
		•			24	U543	朱 (剛)	*B405	阪神•淡路大震災	U224	有木			23	U574	付	*B303
					26	U544	常次	*K403						24	U575	宇都	*B305
					27	U545	横山	*B403						26	U576	李 愛華	*B306
					28	U546	付	*B406						27	U577	李 英杰	*B307
				中国語ⅡB	25	U571	朱 (英)	*B205						28	U578	黄	*B406
				ロシア語 II A	3	U611	楯岡	*B204					ロシア語 <b>I</b> B	3	U614	渡辺	*K601

## 神戸大学工学部 (平成20年10月~平成21年3月)

_	19 TK/#10C= 1 17 (= +:				I				ı								1									
時限	1 (8:50-	~10:20)			2 (10:40	~12:10)			3 (13:20	~14:50)			4 (15:10~	-16:40)			5 (17:00-	~18:30)								
科目		履修				履 修				履修				履修				履 修								
	授 莱 科 目	申請	教 員	教 室	授 業 科 目	申請	教員	教 室	授 業 科 目	申請	教 員	教 室		申請	教 員	教 室	授 業 科 目	申請	教 員	教 室						
曜日		コード				コード				コード				コード				コード								
	教養原論				オートマトンと形式言語(00~07)	T522	桔梗	LR501	フーリエ解析(00~07)	T622	足立(幸)	LR501	システム解析学及び演習(00~07)	T512	太田(有)	C3-302	情報基礎(再履修クラス)	U841	伴・清光	*K503						
В	別表①参照																									
Я																										
	電磁気学応用(00~07)	T531	吉村	LR301	独語ⅢB	U484	水田	*B402	英語アドバンストA	U366	瓜田	*K303	情報知能工学実験 I (a)			A 本 和 An At	情報知能工学実験 I (a)			情報知能						
	PENEZY 17E7II (CO OT)		ш,,	Littoor	JANE II I	U485	村田 (竜)		英語アドバンストC	U367	石川	*K403	(00~07)	T543	全教員	実験室	(00~07)	T543	全教員	実験室						
					仏語ⅢB	U531	松田		英語アドバンストC	U368	沖原		情報知能工学演習IV(b)			Laborate Alle	(00 -01)									
					ART III D									T554	全教員	情報知能	教養原論									
火						U532	吉田	*D414	英語アドバンストA	U369	島津	*B401	(00~07)			MHI										
						U533	坂本	*D415									社会科学のフロンティア	U219	上嶌	*K202						
					中国語ⅢB	U603	宇都	*B408																		
					ロシア語ⅢB	U618	楯岡	*D413									独語Ⅲ B	U486	湯淺	*B204						
	オペレーションズリサーチ(00~07)	T536	藤井	LR301	教養原論				プログラミング言語論及び演習(a)	T507	田村	LR401	情報知能工学実験 I (b)	T544	A #4-P	情報知能	情報知能工学実験 I (b)	T544	A #4-P	情報知能						
									(b)	T508	番原		(00~07)	1544	全教員	実験室	(00~07)	1544	全教員	実験室						
					別表②参照				(00~07)		能本		情報知能工学演習IV(a)			情報知能										
水									, ,				(00~07)	T553	全教員	演習室										
													(00 01)													
																	独語ⅢB	U487	藤野	*B203						
	スペクトル解析及び演習(00~07)	TE10	小白 . 工學	C2_202	フ ~ カ し 』 毎715 五 78 空羽 (00 = 07)	TE10	小白 . 工票	C2_202	英語アドバンストA	U370	島津	*B404	システム解析学及び演習(00~07)	TE12	十四(左)	I D201		U839	朴木	*B210						
	スペク ドル州 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	1310	小园·玉匣	C3-302	スペクド/レ解析及O(異音(00°~01)	1310	小面・玉直	C3-302	英語アドバンストB	U372	グリア		シハノ 公押句 子及 〇頃首 (00 ~07)	1312	太山(有)	LK201	総合科目 II	U837								
												*B401					総合科日 II	0837	内田	*K202						
木									英語アドバンストC	U371	横川	*F202														
									英語アドバンストC	U375	加藤	*D417														
	回路理論(00~07)	T520	玉置	LR402	電子回路(00~07)	T518	永田	C3-302	解析力学B(00~07)	T633	藤居	LR501	プログラミング言語論及び演習(a)	T507	田村	情報基盤	プログラミング言語論及び演習(b)	T508	田村	情報基盤						
													(00~07)	1307	番原	センター分館	(00~06)	1300	番原	センター分館						
,															熊本	第2,3演習室			熊本	第2,3演習室						
金																										
Щ	1						1									1				1						

※集中講義:社会と人権 U212 姜

情報知能工学科(2年生)

#### 【注意】

- 1. 教養原論(集中講義を除く)抽選登録受付期間: 平成20年9月19日(金)8:50 ~ 25日(水)17:00
- 2. 履修·受験届入力受付期間(履修登録期間):
- 平成20年10月8日(水)0:00 ~ 20日(月)17:00
- 3. URL:https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus
- 4. 教室欄の\*は、鶴甲第1キャンパスの教室を示します。
- 5. 外国語授業科目の後の数字はクラス指定を示し、各自のクラスで受講してください。
- 6. 教養原論の教室については、別に掲示します。
- 7. 授業科目欄(a)(b)のクラス分けは、次のとおり。
- ・学籍番号下1桁が奇数の者は、(a)を履修してください。
- ・学籍番号下1桁が偶数の者は、(b)を履修してください。
- なお、初回ガイダンス時にクラス分けの調整をおこなう場合があります。 再履修などでもう一つのクラスを希望する者は担当教員に相談してください。
- 8. 授業科目名の後の()内の数字は、その科目の適用される入学年度 (学籍番号上2桁)を示します。

別表①(	月曜・1限)		別表② (水曜・2限)										
授業科目	申請コード	教 員	教室	授業科目	申請コード	教 員	教室						
科学史	U032	三浦		社会思想史	U037	庁							
構造の数理	U063	山田		文化人類学	U039	合田							
現象の数理	U065	白倉	別	現代社会論	U040	小田	別						
数理の世界	U067	菊池・角田	途	生活環境と技術	U042	平山	途						
情報の世界	U071	浅木森	掲	社会生活と法	U046	岡田	掲						
素粒子と宇宙	U074	青木	示	社会生活と法	U048	山崎	示						
現代の物性科学	U076	田中	L	国家と法	U051	島村	L						
分子の世界	U077	中辻	ま	現代社会と政治	U228	阪野	ま						
惑星系の起源・進化・多様性	U084	向井他	す	経済入門	U057	小野	す						
身体の成り立ちと働き	U087	寺島		経済社会の発展	U059	天野							
生命の成り立ちと営み	U088	榎本		現代の経済	U061	橘							
生物資源と農業	U094	杉本		現代の経済	U062	石黒							
				阪神·淡路大震災	U224	有木							

#### 神戸大学工学部

	情報知能工学科(3 年生) (平成20年10月~平成21年																	
_	T .			T				1				1			1		~平成2	1年3月)
時間	1 (8:50		1	2 (10:40		1		3 (13:20			T.	4 (15:10~16:40)	)		5 (17:00-			
科	授業科目	履修申請 教員	教 室	授 業 科 目	履修 申請	教員	教 室	授業科目	履 修 請	教 員	教室	授 業 科 目 申請	教 員	教室	授 業 科 目	履修申請	教 員	教 室
曜日		コード	秋 玉	12 ** 11 0	コード	权贝	权 主	12 朱 行 口	コード	秋貝	权 玉	그~ド	权具	秋玉	12 未 行 口	コード	权具	数 玉
	ソフトウェア工学(00~06)	T528 中村	C3-302					センシング工学(00~06)	T530	羅	C1-301	情報通信工学(00~06) T529	太田 (能)	C1-301				
月																		
				人工知能(00~06)	T526	上原	C3-302	ディジタル信号処理(00~06)	T535	滝口	C3-302	数値解析(00~06) T627	白川	LR302				
.1.																		
火																		
				ロボット工学(00~06)	T541	花原	C3-302	画像工学(00~06)	T534	有木	5W-301	計算機アーキテクチャ T525	吉本	LR501				
水																		
	計算機援用工学(00~06)	T542 多田	LR301	システムモデル論(00~06)	T540	小林	LR302	情報知能工学プロジェクト(b)			情報知能	情報知能工学プロジェクト(b)	A #1 F1	情報知能				
								(00~06)	T558	全教員	実験室	情報知能上字プロジェクト(b) (00~06) T558	全教員	実験室				
木																		
	情報知能工学プロジェクト(a)	T557 全教員	情報知能	情報知能工学プロジェクト(a)	T557	全教員	情報知能	システム制御理論Ⅱ(00~06)	T538	藤崎	C2-301							_
	(00~06)	上权员	演習室	(00~06)	1007		演習室											
金																		

※集中講義:光情報工学(00~06) T533

- 1. 教養原論(集中講義を除く)抽選登録受付期間:
- 平成20年9月19日(金)8:50 ~ 25日(水)17:00
- 2. 履修·受験届入力受付期間(履修登録期間):
- 平成20年10月8日(水)0:00 ~ 20日(月)17:00
- 3. URL:https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus 4. 教室欄の\*は、鶴甲第1キャンパスの教室を示します。
- 5. 教養原論の教室については、別に掲示します。
- 6. 授業科目名の後の()内の数字は、その科目の適用される入学年度(学籍番号上2桁)を示します。
- 7. 情報知能工学プロジェクトのクラス分けは、初回ガイダンス時におこないます。

### 神戸大学工学部

情報知能工学科(4年生) (平成20年10月~平成21年3月)

	1月 和 和 肥 上 子 件 ( 4 平	· <del>工</del> /																									( T AA	20年10月	- T/K2	11-0717
時限	1 (8:50	~10:20)					2 (10:	40~12:10	)				3 (1	13:20~	14:50)					4 (1	5:10~16:40	)				5	(17:00	~18:30)		
S1 F		履修						履修							履修						履修							履修		
科目	10 76 11 11	申請	教 員	教 室	授	業 科	4 目	申請	教 員	教 室	授	業	科 目			教 員	教 室	授	業	科 目	申請	教 員	教 室	授	業	科	目		教 員	教 室
曜日		コード						コード							コード						コード							コード		
	卒業研究	登録済	各教員	研究室																										
		1																												
月	※卒業研究は「集中講義・	その他」欄	に登録され	ます。																										
Я																														
de																														
,																														
水																														
4																														
金																														
			4								1																			

#### 【注意】

- 1. 教養原論(集中講義を除く)抽選登録受付期間: 平成20年9月19日(金)8:50 ~ 25日(水)17:00
- 2. 履修·受験届入力受付期間(履修登録期間):
- 平成20年10月8日(水)0:00 ~ 20日(月)17:00

- TMAD TO THIT TIME TO THE TIME TO THE TIME THE