## 大学院情報理工学研究科(IE) 博士後期課程 授業時間割

平成26年10月10日現在

曜	時	総合情報学専攻(J)	情報·通信工学専攻(I)	知能機械工学専攻(M)	先進理工学専攻(S)	
		生産システム特論 由良 西5-101			運動計測学特論 安藤 東4-222	
	2	情報経済システム特論 〇福田 西5-101		ロボット応用工学特論	無機物質化学特論 加固 A-402	
	2	コミュニケーション論特論 大河原 C-103		青山·内田(雅) 東4-222	②集積回路設計学特論 範 西5-214	
_		認知情報システム特論 水戸 西5-214		メカトロニクス特論	X線結晶学特論	
月	3	②視覚情報処理特論 高橋(裕) 西8-131		下条、金森 A-102	安井 C-403	
			センシングエ学特論 高橋(弘) 西5-214	ロボット機構制御特論	計算物理学特論	
	4		連続最適化特論 村松 西5-101	田中(一)・横井 東3-301 1020,12/1は東3-306		
		画像認識システム特論 柳井 西9-116	画像認識システム特論 柳井 西9-116	,	31 - 11	
	5		非線形システム特論 田中(久) 西9-115			
				知的生産システム特論	材料分析特論	
	1			森重 東4-222	山北 東4-315	
			情報光工学特論 武者 西5-101	設計システム工学特論	情報光工学特論 武者 西5-101	
	2		並列分散システム特論 中山 西9-116	増田·結城 東4-315	ゲノム生物学特論 三瓶 東6-204	
		暗是理	<b>温力力 版 フステム 内臓 中田 日 10 110</b>	機械情報学特論	7 10 1 1 1 1 1 min — 100 New 200	
火	3	旧行生		高田(昌) 東4-317		
			  情報ネットワーク特論 小花 西9-115	②組込み制御システム学特論	ナントライボロジー特論	
	4			新・樋口 西5-101	グライ ハロン 一 行論 佐々木 C-303	
				★  ・	KT.4. VL 0 000	
	5	②ソフトウェア+	マキュリティ特論 大山 西9-115			
	ľ	②計算機科学特論 西野 東3-301 12/2は東3-306				
			<u> </u>			
	1		İ	ĺ		
			l	I		
	2		ヒューマンインタフェース特論 角田 西9-115	1	ヒューマンインタフェース特論 角田 西9-115	
					こ立 ベンイングラエ 八村品 万田 四の110	
水   3   科学技術と歴史・経済・社会 佐藤(賢) 東1-806   教育学特論 佐々木 東1-602						
知的財産集集論 ○屋頂 亩3-301						
	和的財産権特調 ○尾原 来3-301 ①Advanced International Academic Skills ○John Francis Cross 東4-222					
	失端技術開発柱論 康识 南5-2/1 代数学柱論 植木 A-303					
	5	た端弦神研光神論 清水 宋5 241 代数字神論 複本 A 303 日本とアジアの近代史 〇高山 A-402				
	l .			力学系現象特論	超伝導デバイス特論	
	1			宮嵜·Matuttis 東4-315	水柿 西9-116	
		知的情報処理特論	情報理論特論	バーチャルリアリティー特論	統計物理工学特論 尾関 東6-204	
	2	高橋(治) 東3-807	大濱 東6-237	杉 東4-315		
木		同1回1/ロ/ 米3=00/	②宇宙通信工学特論 細川 C-403 知能情報特論 沼尾 西10-113		固体照明工学特論 内田 東6-204	
	3		全丁田应信工子付酬 福川 C-403 和肥用取付品 沿尾 四10-113	金子·長井 東4-222	四个系列上于行酬 MA 米0-204	
		フルエマデッマートル	<b>Ⅰ</b> ピューティング特論 尾内 西9-115	センサ信号処理学特論	②凝縮体量子工学特論	
	4		- ユーノック 付酬   毛内   凶s=113 			
		生体システム工学特論 板倉 西5-214	  アルゴリズム特論 村尾 西9-115	桐本·稲葉 西5-101   つたは計測す	斎藤 東6-337 学特論 小池·正本 東4-201	
	5		アルコリ人ム特調   村尾 四9-115 	②生体計測工	-子行: 小心'止本 泉4-201 	
			<u>I</u>	<u> </u>		
	1					
			<b>■</b> 応用解析学特論	計算力学特論	   光通信デバイス特論 上野 情報基盤センター演習室	
	2					
		<u> </u>	緒方 西5-214	新谷 東4-315	固体物性化学特論 石田(尚) 東6-204	
金	3	②マルチエージェントシステム特論	ネットワークアプリケーション特論	②コンピュータビジョン特論	生体有機化学特論 瀧 東6-204	
		高玉 西6-201	寺田 西5-214	金子·長井 西10-111	電子物性特論 浅井・中村(仁) 東6-201	
	4		②光通信システム特論		光通信システム特論	
			來住 東3-301 10/17は東3-301		來住 東3-301 10/17は東3-301	
	5		幾何学特論 山口(耕) A-402 ①Fundamental Conce	epts of Discrete-time Signal Processing 濵野 ]	東2-B117	
	Ĭ		生体電子工学特論 木寺 西9-116			

集中講義※詳細は別途掲示

未定・休講・調整中の科目 I シミュレーション理工学特論(休講) M ロバスト制御工学特論(休講)

シミュレーション理工学特論

通年科目
ETL

※授業科目名の文字の大きさは、授業内容と一切関係ありません。

【注意】建物名称の変更(教室限定) (旧名称) (新名称) P棟 →東2号館 総合研究棟 →東3号館 F棟 →東9号館 IS棟 →西10号館

注1)科目名の丸数字は英語で 講義する科目の種別を示す。 ①英語ベースI ②英語ベースII

注2)教員名の前の〇印は非常 勤講師であることを示す。

授 業 時 間				
第1時限	9:00 ~10:30			
第2時限	10:40 ~12:10			
第3時限	13:00 ~14:30			
第4時限	14:40 ~16:10			
第5時限	16:15 ~17:45			