## 【情報科学部 情報メディア学科】

				网枚			<b>※</b> 1	※1 授業アン		卜平均值	直(満点 5.0)							成績評価					GP
No.	講義コード	授業科目名	授業担当者	履修 者数	回答 者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	G	Α	В	С	D	F	* 合格率 (%)	GPA	中央値
1 1	CAB05A0	テクニカルライティング	河合 紀彦	71	50	4.26	4.26	4.22	4.34	4.26	4.22	3.7	2.44	4.18	合格	100~90点	89~80点	79~70点	69~60点	59~0点	評価不能 (%) 0 94%	3.10	1
	CAB05B0	テクニカルライティング	河合 紀彦	66	55	4.53	4.45	4.22	4.47	4.44		3.87	2.64	4.38	0	28	22	9	5	1	0 98%	3.09	
	CAB16A0	オペレーティングシステム	佐野 睦夫	109			_	3.5		3.89		3.05		3.64	0	17	41					2.46	
	CAG14A0	情報技術者論	牧野 博之	4	2	4.5	_	4	4	4	4.5	4	3.5	4	0	0	2	_				2.00	_
	CAK01Y0	情報ゼミナール	藤博之	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0		4.00	_
6 1	CAL27A0	情報技術者論	牧野 博之	103	68	4.32	4.43	3.84	3.91	4.01	4.21	3.25	3.44	4.03	0	4	50	30	11	5	0 95%	2.37	
7 1	CAL29C2	情報ゼミナール	小西 将人	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	. 0	0	0	0 100%	3.00	1
8 1	CAL29E0	情報ゼミナール	椎原 正次	3	1	5	5	5	5	5	5	4	4	5	0	1	0	1	0	0	0 100%	3.00	)
9 1	CAL29E2	情報ゼミナール	大井 翔	7	4	4.75	4.75	4.75	4.5	4.5	4.75	4	4	4.75	0	7	0	0	0	0	0 100%	4.00	1
10 1	CAL29F2	情報ゼミナール	河北 真宏	7	6	4.83	4.33	4.33	4.5	4.83	4.17	3	3.33	4.67	0	7	0	0	0	0	0 100%	4.00	1
11 1	CAL29J1	情報ゼミナール	神田 智子	8	7	4.71	4.71	4.71	4.71	4.57	4.71	4	4	4.71	0	8	0	0	0	0	0 100%	4.00	1
12 1	CAL29J2	情報ゼミナール	坂平 文博	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0 100%	1.00	-
	CAL29L0	情報ゼミナール	佐野 睦夫	8	6	4.67	4.5	4.83	4.33	4.17	4.17	4	4	4	0	8	0	0	0	0	0 100%	4.00	
14 1	CAL29L1	情報ゼミナール	鈴木 基之	3	2	3.5	3	3.5	3.5	3.5	3.5	1.5	3	3.5	0	0	1	. 0	0	0	1 50%	1.50	1
15 1	CAL29M0	情報ゼミナール	平山 亮	8	4	3.5	4	3.5	3.25	3.25	3.25	4	2.75	4	0	4	3	0	0	0	0 100%	3.57	
	CAL29M1	情報ゼミナール	平 博順	8	6	4	4	4.5	4.17	4.33	4.17	3.83	2.5	4.33	0	7	1	. 0	0			3.88	3
	CAL29M2	情報ゼミナール	久米 大祐	1	1	5	5	5		5	5	4	2	5	0	1	0					4.00	
_	CAL29N0	情報ゼミナール	橋本 渉	8	4	4.75	_	4.5		4.75		3.25		4.5	0	8	0				0 10070	4.00	
	CAL29N1	情報ゼミナール	宮脇 健三郎	8		4	4.4	3.2		3.6	3.4	2.6	4.8		0	2	0					1.25	
	CAL29P0	情報ゼミナール	福島 拓	8	6	4.5		4.33	4.33	4.33	4.5	3.33	4.5	4.83	0	5	2	0			1 88%	3.25	
	CAL29P1	情報ゼミナール	村木 祐太	8		4	3.5	3.5	3.5	3.5		3.5		4	0		0					4.00	
	CAL29Q0	情報ゼミナール	河合 紀彦	8	6		5	5	4.83	4.83	5	4.83	2.5	4.5	0	8	0					4.00	_
	CAL29R0	情報ゼミナール	塚本 勝俊	2	1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	2	0	_				4.00	_
	CAL29U0	情報ゼミナール	平嶋洋一	2	_		+	4.5		4.5		4	4.5		0	2	0					4.00	_
	CAL29W0	情報ゼミナール	藤井研一	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0					4.00	_
	CAL29X0 CAN02A0	情報ゼミナール	井上 裕美子	120	115	5	4.50	5	5	3	5	3	·	5	0	2	- 0				0 100%	4.00	
	CAN02A0 CAN03A0	情報メディア入門	鈴木 基之	139 151	115 112	4.54		4.33	4.5 4.18	4.51		3.83	3.06 4.46	_	0	42 26	57 32					2.86	
	CAN03A0 CAN07A0	C演習   情報メディア演習	水谷 泰治	120	89	4.31	4.52	3.6		4.38	4.29 4.01	3.32		3.84	0	15	37			_		2.13	
	CAN07A0	情報メディア演習Ⅲ	村木 祐太	104	78			4.15		4.17		3.4	4.47	4.31	0		47					2.84	
	CBA01C0	線形数学	齋藤 洋介	8	5	3.8	3.2	3.4	3.6	3.6	3.6	2.8	1.6		0	23	1	. 1				1.00	
_	CBA03C0	微積分学Ⅰ	尾形 尚子	21	15		3.4	3.07	3.0	3.33	3.2	2.8		3.27	0	0	1	. 1		_		0.33	_
	CBA05A0	情報数学	地嵜 頌子	77	53		_	4.17	4.23	4.47		3.49			0	-	21	_				2.51	_
	CBB17A0	プログラミング言語論	井垣 宏	82	47	4.38		4.21	4.23	4.32	4.09	2.98	3.72	4.21	0	16	22					2.06	
	CBB20A0	データペースシステム	福安 直樹	90	56	4.52	4.5	4.43		4.54	4.45	3.63	3.29	4.25	0		14					1.55	
	CBB21A0	ソフトウェア工学I	尾花 将輝	75				4.35	4.33	4.41	4.5	3.37	3.15	4.2	0	1	16					1.82	
_	CBD09A0	プログラミング言語論	井垣 宏	5	2	3	4	3.5	3.5	3.5	3	3.5	3	2	0	0	0	) 1		2	1 40%	0.60	_
_	CBD13A0	ソフトウェア工学I	尾花 将輝	4	3	4	. 4	3		4	2.67	2.67	2.33	3.67	0	0	1	. 2	0	0		2.33	3
	CBE07A0	画像情報処理Ⅰ	村木 祐太	1	0		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0					2.00	,
_	CBH05A0	Java演習	安留 誠吾	2	1	5	5	5	5	5	5	4	5	5	0	1	0	0	0	0	0 100%	4.00	
41 1	CBL21A0	画像情報処理Ⅰ	村木 祐太	132	85	4.55	4.54	4.22	4.49	4.42	4.4	3.51	3.18	4.29	0	13	55	36	10	3	9 90%	2.37	,
42 1	CBN05A0	Java演習	安留 誠吾	107	72	4.43	4.56	3.74	3.72	3.97	3.93	3.51	4.58	4.14	0	35	22	11	12	22	2 77%	2.31	
43 1	CCA02A0	線形数学Ⅱ	鎌倉 良成	41	25	4.4	4.44	4.24	4.28	4.32	4.24	3.44	2.88	4.16	0	25	12	1	3			3.44	
44 1	CCA04A0	微積分学	白畑 正芳	19	12	4.25	4.58	4.33	4.42	3.92	4.17	3.33	2.92	4	0	4	5	1	6	3	0 84%	2.05	5
45 1	CCA07A0	微分方程式	平 博順	79	59	4.47	4.41	4.22	4.37	4.46	4.22	3.39	2.42	4.34	0	37	26	7	5	1	3 95%	3.10	)
46 1	CCA07B0	微分方程式	奥野 弘嗣	60	50	4.46	4.4	4.26	4.4	4.2	4.32	3.52	2.76	4.22	0	15	14	13	8	8	0 86%	2.34	2.
47 1	CCA09A0	数理計画法	濵田 悦生	44	30	4.03	4.17	3.53	3.57	3.63	3.57	2.43	3.03	3.37	0	3	8	1	9	19	3 49%	1.09	)
48 1	CCB03A0	プログラミング基礎	水谷 泰治	3	1	3	3	3	3	3	2	4	3	3	0	0	0	0	1	1	0 50%	0.50	0.
49 1	CCB07A0	ディジタル回路	村木 祐太	149	123	4.56	4.53	4.28	4.43	4.49	4.39	3.46	3.08	4.33	0	34	55	32	15	10	0 93%	2.60	r .
	CCB08A0	情報処理基礎	安留 誠吾	12	7	4.14	4.29	4	3.71	3.86	3.86	3.57	3	3.86	0	0	4	2	2	1	3 67%	1.50	1.
_	CCB18A0	アセンブリ言語	鈴木 基之	36	23	4.57	4.65	4.22	4.48	4.57	4.52	3	3.48		0	4	6			4	3 79%	1.71	. 1.
	CCB18B0	アセンブリ言語	平岡 一剛	7	3	4	4.33	4.33	3	4.33	4.33	2.67	3	3.33	0	0	0	_				0.43	_
		メディアデータ論	橋本 渉	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	0	0	1	0	0		0.50	
		構造化文書処理	大井 翔	4				0		0		0	0		0	0	0	-				0.00	
	CCE09A0		河北 真宏	2			-	5		5		2			0		0						_
_		感性情報処理	神田 智子	2				3		3		3	3	3	0	0	0	_					_
		メディアインタフェース	橋本渉	5				0		0		0		0	0	0	0					0.50	_
_	CCF04A0		神納貴生	100	_			3		3		3	3	3	0		0						
_		メディアデータ論	橋本渉	192				3.99		4.11		2.91		_	0	28	35					1.94	
_		感性情報処理	神田智子	87	62			4		4.31		3.42			0		20						_
	CCL24A0		能口祥子	76				4.08							0		49					2.84	
		コンピュータグラフィックス	河合 紀彦	113				4.09		4.38		3.12			0		27					2.00	
_		構造化文書処理	大井翔	40				3.42		3.81		2.77		3.5	0		14					_	
	CCM26A0	CAD メディアインタフェース	河北 真宏	91	62			4.26		4.47		3.61			0		10						
		IA エオ エイ ンダ フェース	橋本 渉	105	69	4.55	4.65	4.45	4.62	4.54	4.49	3.41	3.9	4.42	0	37	34	14	8	4	4 92%	2.83	3

## 【凡例】

※1・・・ ※1・・・ 設問 1. この授業は、「授業のねらい、到達目標、進め方、使用する教科書・参考書、成績評価方法」について、資料などを用いて説明が適切に行われましたか?

【回答】5: 適切であった 4: ほぼ適切であった 3: どちらとも言えない 2: あまり適切でなかった 1: まったくなかった

設問2. この授業は、シラバス記載内容(途中の変更含む)に沿って進みましたか? 【回答】5:進んだ 4:ほぼ進んだ 3: どちらとも言えない 2: あまり進まなかった 1: まったく進まなかった

設問3. この授業は、学生の理解度を配慮しながら進められましたか?

#皮で��慮しなから連められましたか?
4: ややそう思う 3: どちらとも言えない 2: あまりそう思わない 1: まったくそう思わない 【回答】5:強くそう思う 設問4. この授業は、教員の話し方は明瞭で、わかりやすかったですか?また、教材提示型授業の場合、説明資料はわかりやすかったですか? 【回答】5:強くそう思う 4: ややそう思う 3: どちらとも言えない 2: あまりそう思わない 1: まったくそう思わない

設問 5. この授業は、黒板の使い方、文字の大きさ・見やすさ、映像資料の図や文字の見やすさ、は適切でしたか? 3: どちらとも言えない 2: あまり適切ではなかった 1: まったく適切ではなかった 【回答】5:適切であった 4: ほぼ適切であった

設問 6. この授業の進行度は、内容を理解し到達目標を達成するのに適切でしたか? 【回答】5:適切であった 4:ほぼ適切であった 3: どちらとも言えない 2: あまり適切ではなかった 1: まったく適切ではなかった

設問8. この授業1回あたり平均して、予習・復習・レポート作成・課題作成(準備)に何時間かけましたか?

[回答] 5:3時間以上 4:2時間台 3:1時間 設間9.総合的に考えて、この授業を受講してよかったと思いますか? 3:1時間台 2:30分~1時間 1:30分未満

3: どちらとも言えない 2: あまりそう思わない 1: まったくそう思わない 【回答】5:強くそう思う 4: ややそう思う