〔外国		イツ語		
問題	解答No.	解答	正解	配
1	1		4	3
	2		2	3
	3		1	3
	4		4	3
	5		2	3
	6		3	3
	7		1	3
	8 小計		4	/2
2	71.81		3	3
2	10		3	3
	11		2	3
	12		1	3
	13		4	3
	14		3	3
	15		2	3
	16		4	3
	17 18		1	3
	小計		•	/3
3	19		6	
	20		5	4 3
	21		4	4 3
	22		3	7,
	23		3	4 3
	24		1	
	25		2	4 3
	26 小計		5	/1
4	27		4	5
7	28		3	5
	29		1	5
	30		1	5
	31		3	5
	32		2	5
	33		4	5
	34		4	5 5
	35 小計		4	/4
5	36		3	5
J	37		3	5
	38		1	5
	39		2	5
	40		4	5
	小計			/2
6	41		1	6
	42 43		2	6
	43		2	6
	45		3	6
	46		4	6
	47		2	6
	48		1	6
	49		3Ж	6
	50 小計		6※	6
問わな * は, のみ点	解は順序 い。 両方正解 で与える	¥の場合 )。	î	, •
のみ点		00	-	/2

問題	フ・ 解答No.	ランス 解答		ראַ
	<b>蔣合N0.</b>	胖合	正解	配用
1	1		4	2
	2		1	2
	3		1	2
	5		3	2
	6		4	2
	7		1	2
	小計			/1.
2	8		3	3
	9		2	3
	10		2	3
	11		3	3
	12		2	3
	13		3	3
	小計		_	/1
3	14 15		3	4
	16		3	4
	17		1	4
	18		4	4
	19		3	4
	20		2	4
	小計			/2
4	21		1	3
	22		1	3
	23		1	3
	24		2	3
	25		3	3
	26		1	3
	27		2	3
	28 /\≣+	<u> </u>	4	/2
5	小計 29		1	/2·
J	30		3	5
	31		2	5
	32		4	5
	33		1	5
	小計			/2
6	34		3	5
	35		2	5
	36		2	5
	37		1Ж	4
	38		5%	4
	39		3	5
	40 小計	<u> </u>	3	5 /3
7	小計 41		4	/ 3 5
'	42		3	5
	43		4	5
	44		3	5
	45		4	5
	46		2★	4
	47		6★	4
	小計			/3
8	48		4	5
	49		3	5
	50		2	5
	51		3	5
	52 /\≣∔	<u> </u>	6	5 /2
* <b>+</b>	小計の正解に	ナチカス	÷h.	/2
	の正解に 問わなし		. 10	
<u> </u>	コーコーノークトレ	0		

		中国語		
問題	解答No.	解答	正解	配点
1	1		2	3
'	2		2	3
	3		3	3
	4		4	3
	5		2	3
	6		4	3
	7		1	3
	8		2	3
	9		5	3
	10 小計		1	/30
2	11		1	4
2	12		3	4
	13		2	4
	14		4	4
	15		2	4
	16	-	1	4
	17		2	4
	18		4	4
	19		3	4
3	小計 20		7	/36
3	21		6	4 *
	22		7	
	23		4	4 *
	24		7	4.4
	25		3	4 *
	26		2	4*
	27		4	
	28		3	4
	29		1	4
	30 31		3	4
	小計		•	/32
4	32		4	4
	33		4	4
	34		2	4
	35	-	3	4
	36		2	4
	37		1	4
	38		1	4
	39 /\≣+		2	/32
5	小計 40		2	5
J	41		1	5
	42		3	4
	43		3	4
	44		4	4
	45		5	4
	46		3Ж	5
	47		5Ж	5
	小計		-	/36
6	48 49		5 3	4
	50		5	4
	51		2	4
	52		2	4
	53		1	4
	54		3★	5
	55		5★	5

\*は,両方正解の場合 のみ点を与える。 中国語の総得点

		韓国語		
問題	解答No.	解答	正解	配点
1	1		4	4
	2		2	4
	3		1	4
	4		3	4
	5		4	4
	6		3	4
	7		1	4
	8		5	4
	小計			/32
2	9		3	4
	10		3	4
	11		5	4
	12		6	4
	13		2	4
	14		1	4
	15		2	4
	16		4	4
	17		3	4
	18		1	4
	19		2	4
	20		3	4
	21		4	4
	22		1	4
	23		2	4
	24		4	4
	25		3	4
	26		1	4
	27		2	4
	28		4	4
	小計			/80
3	29		2	4
	30		1	4
	31		3	4
	32		4	4
	33		4	4
	34		3	4
	35		1	4
	36		5	4
	37		2	4
	38		1	4
	小計			/40
4	39		2	4
	40		2	4
	41		1	4
	42		3	4
	43		3Ж	4
	44		5%	4
	小計		•	/24
5	45		4	4
Э	46		1	4
	47		3	4
	48		3	4
	49		2★	4
	50			4
	小計		5★	/24
, *	の正解は	マカス	î h	/24
, ≭			16	
支太	問わなし	١		

問題	解答記号	<b>数理</b> 。 解答	正解	配点
1	ア		2	3
	1		5	4
	ウ		1	4
	I		5	4
	オ		1	3
	カ		1	3*
	+		2	3.4
	ク		9	3*
	ケ		0	3.4
	⊐		3	3
	サ		3	4
	シ		2	3
	小計			/34
2	ア		0	4
	1		4	4
	ゥ		8	4
	エ		8	
	オ		-	5 *
	カ		2	
	+		2	4
	ク		3	4
	ケ		4	4
	⊐		9	4
	小計			/33
3	ア		1	4
	1		5	4
	ウ		4	5
	エ		1	5
	オ		1	4
	カ		2	4
	キ		1	3
	ク		0	(22
u. 1+	小計 全部正解	고 무 다 타 다		/33
のみ点	で与える は理基礎(			
				/100

				簿記	・会計				
問題	解答記号	解答	正解	配点	問題	解答記号	解答	正解	配点
1	ア		3	2	3	ア		9	2
	1		1	2		1		4	2*
	ウ		2	2		ウ		0	2 *
	エ		0	2		エ		2	2*
	オ		6	2		オ		0	2 *
	カ		5	2		カ		3	2*
	+		9	2		+		0	2 *
	ク		6	2		ク		3	2*
	ケ		8	2		ケ		0	2 *
	⊐		1	24		⊐		1	2*
	サ		5	2*		サ		0	2*
	シ		2	2		シ		5	
	ス		3	2		ス		8	2*
	セ		4	2		セ		2	
	ソ		3	2*		ソ		3	24
	タ		6			タ		5	2*
	チ		3	2		チ		8	24
	ツ		4	2		ッ		4	2*
	テ		1	0.4		テ		3	2
	+		4	2*		7		7	24
	ナ		1	2		ナ		0	2*
	=		6	2		=		9	24
	ヌ		9	2		ヌ		0	2*
	小計			/40		ネ		3	2
2	ア		9	0.4		1		5	0.4
	1		3	2*		/\		1	2*
	ウ		6	0.4		Ł		4	0.4
	I		6	2*		フ		9	2*
	オ		5	2		小計			/30
	カ		4	2	* は,	全部正解	の場合	ì	
	+		4			を与える			
	ク		5	2*	簿記・会計の総得点				
	ケ		8	Ī					
	⊐		7	0.4	1				
	サ		3	2*					/100
	シ		8	0.4					
	ス		1	2*					
	セ		6	2	1				
	ソ		1						
	タ		7	2*					
	チ		4						
	ッ		7	2*					
	テ		1		1				
	,  -		Ö	2*					
	+		1	- '					

			-	情報関	係基础	<u> </u>			
問題	解答記号	解答	正解	配点	問題	解答記号	解答	正解	配点
				AUM			77		HOM.
1	ア		2	2*	3	ア		-	2*
	イ		7	_		イ		3	
	ウェ		4	2		ウェ		2	2*
	エ		4			エ		6	_
	オ		8	2*		オ		8	2
	カ		0			カ		3	2*
	+		0	2*		+		6	_
	ク		1			ク		1	2
	ケ		4	2		ケ		2	2
			2	2				b	2
	サ		5	2		サ		2	2
	シ		6	2		シ		2	2
	ス		3	2		ス		3	2
	セ		0	2		セ		4	2
	ソ		2			ソ		3	2
	タ		0	2*		タ		2	1*
	チ		0			チ		0	
	ツ		1	2		ツ		1	1*
	テ		8	2		テ		2	
	۲		4	2		+		8	1
	ナ		3	2		ナ		d	2
	小計			/30		=		2	2
2	ア		3	2		ヌ		0	2
	1		5	2		ネ		9	2
	ウ		2	2		小計			/35
	エ		3	3	4	ア		4	2
	オ		1	3		イ		0	2
	カ		1%	3*		ウ		0	2
	+		3Ж			エ		5	2
	ク		2	4*		オ		0	2
	ケ		4	, .		カ		0	2
	コ		1	4		+		1	2
	サ		6	4		ク		9	2
	シ		5	4		ケ		4	2
	ス		3	4*		コ		0	2
	セ		2			サ		9	2
	小計			/35	1	シ		0	2
						ス		1	2
						セ		2	2
						ソ		2	1
						タ		7	2
					l	チ		2	2
						ッ		Ь	2
					L	小計			/35
					<b></b> %の』	E解は順用	亨を		
					問わな				
					* は,	全部正解	の場合	ì	
						を与える			
						, 第2問は			
						第4問σ		ò	
					1問選				
						が。 を解答。			
					作りつい	ᇉᄺᇦᇬ	D 401.4P	F	

## 【大学・学部・学科コードについて】

「大学・学部・学科コード番号表」の掲載内容について、DN2013では追加・変更があった募集単位はありません。 自己採点の結果と先生から配布された「大学・学部・学科コード番号表」に 掲載されている大学コードをデータネット集計に記入をし、先生に提出してく ださい。

ベネッセホームページ
既女士― / ページ

/200

ージ http://manavision.jp \_\_\_\_\_組 \_\_\_\_\_番 \_\_\_\_番 \_\_\_名前\_\_ 駿台ホームページ http://www.sundai.ac.jp/yobi/dn/

ナニヌ

ネ 1

/\

ヒ フ へ

3 9 2\*

2 2

7 2

2 6 2\*

3

情報関係基礎の総得点