# 2010 年度日本政府(文部科学省)奨学金留学生選考試験 学科試験 解答集

## (高等専門学校留学生)

英 語

数学

物 理

化 学

日本語

## - 取扱い上の注意 -

- 1. 試験時間は各科目とも60分。
- 2. 満点は、各科目とも 100 点。
- 3. 解答集は部外秘とし、遺漏のないよう取り扱うこと。

#### 英語解答(2010年度 高等専門学校留学生)

問題番号		解答欄	解答	配点
I	(1)	1	1	3点
	(2)	2	1	3点
	(3)	3	4	3点
	(4)	4	4	3点
	(5)	5	4	3点
	(6)	6	3	為.6
	(7)	7	3	3点
П	(1)	8	4	3点
	(2)	9	2	3点
	(3)	10	4	3点
	(4)	11	4	3点
	(5)	12	2	3点
	(6)	13	2	3点
	(7)	14	1	3点
	(8)	15	3	3.点
ш		16	6	2点
		17	3	2点
		18	1	2点
		19	4	2点
		20	9	2点
		21	2	2点
		22	7	2点
		23	8	2点
		24	10	2点
		25	5	2点

問題	番号	解答欄	解答	配点
IV	(1)	26	3	2点
	(2)	27	1	2点
	(3)	28	1	2点
	(4)	29	2	2点
	(5)	30	3	2点
	(6)	31	2	2点
	(7)	32	4	2点
	(8)	33	4	2点
	(9)	34	4	2点
	(10)	35	3	2点
v	(1)	36	3	1点
		37	2	1点
	(2)	38	5	1点
		39	4	1点
	(3)	40	3	1点
	(-)	41	4	1点
	(4)	42	1	1点
	\-/	43	5	1点
	(5)	44	4	1点
		45	5	1点
VI		46	5	1点
		47	8	1点
		48	1	1点
		49	4	1点
		50	6	1点

## Mathematics (数学) 2010 年度 正解・配点表 (満点:100)

問題	番号	解答記号	正解	注意	配点
Q	1	ABC	$y = \boxed{3} x^2 - \boxed{12} x + \boxed{5}$	部分点なし	5
計 10	点	D	<del>-7</del>		5
Q2		Α	-4		4
点8情		В	-1		4
Q3	(i)	AB	<b>2</b> < x < <b>1</b>	-2 < x < 5 も可 部分点なし	4
	(ii)	С	6	a≧4も可	4
計12点	(iii)	D	8	0 < a ≦ 3 も可	4
<b>Q</b> 4	(1)	Α	4		4
		В	$-\frac{3}{2}$	-1.5 も可	4
	(2)	С	-15		4
		DE	$a_n = \boxed{4} n - \boxed{19}$	部分点なし	4
計20点		F	15		4
Q	5	АВ	$\tan \alpha = \frac{2}{1 - t}$	部分点なし	4
		CD	$ an eta = rac{1}{1+t}$	部分点なし	4
		EF	$\tan \theta = \frac{t + \boxed{3}}{t^2 + \boxed{1}}$	部分点なし	4
		GH	$\left(\begin{array}{c c} t + \boxed{E} \\ \hline t^2 + \boxed{F} \end{array}\right)' = -\frac{t^2 + \boxed{6} t - 1}{\left(t^2 + \boxed{1}\right)^2}$	部分点なし	4
<del>計</del> 20	点	ŀ	$\sqrt{10}-3$	-3+√10 も可	4
Q	3	AB	$f'(\alpha) = \boxed{3}  \alpha^2 + \boxed{2}  a\alpha + b$	部分点なし	2
		CD	$f''(\alpha) = \boxed{6} \alpha + \boxed{2} a$	部分点なし	2
		E	$y = x^3 + \frac{f''(\alpha)}{2} x^2 + f'(\alpha)x$		3
	Ì	F	4		2
		G	4	the state of the s	2
н		н	4		2
		1	-4	<del> </del>	2
Q7		Α	1		3
		В	$y = \frac{2}{e} x$	·	4
		CDE	$y = -\frac{e}{2}x + \frac{e^2}{2} + 2$	部分点なし	4
計 15	点	FG	$S = 2 + \frac{4}{e}$	部分点なし	4

### 物理解答(2010年度 高等専門学校留学生)

問題番号		解答欄	解答	採点上の注意	配点	
I	A	問1	1	5		5点
	В	問2	2	5		6点
	С	問3	3	4		5点
	D	問4	4	3		5点
	Е	問5	5	4		5点
	F	問6	6	4		5点
	G	問7	7	3		6点
П	A	問1	8	2		6点
	В	問2	9	3		5点
	С	問3	10	7		5点
Ш	Α	問1	11	2		5点
	В	問2	12	4		5点
	С	問3	13	4		5点
IV	Α	問1	14	1		5点
	В	問 2	15	2		5点
	С	問3	16	2		5点
	D	問4	17	2		6点
	E	問5	18	2		6点
	F	問 6	19	3		5点

#### 化学解答(2010年度 高等専門学校留学生)

問題番号	解答欄	解答	採点上の注意	配点
問1	1	2		5点
問2	2	4		5点
問3	3	2		5点
問4	4	4		5点
問5	5	4		5点
問6	6	1		5点
問7	7	2		5点
問8	8	2		5点
問 9	9	1		5点
問10	10	3		5点
問11	11	2		5点
問12	12	1		5点
問13	13	4		5点
問14	14	3		5点
問15	15	3		5点
問16	16	6		5点
問17	17	4		5点
問18	18	2		5点
問19	19	5		5点
問20	20	3		5点

#### 日本語解答(2010年度 高等専門学校留学生)

問題番号	解答	採点上の注意	配点
問1	4		5点
問2	1		5点
問3	3		5点
問4	2		5点
問5	2		5点
問6	4		5点
問7	2		5点
問8	3		5点
問9	1		5点
問10	3		5点
問11	4		5点
問12	4		5点
問13	2		5点
問14	1		5点
問15	2		5点
問16	3		5点
問17	3		5点
問18	4		5点
問19	3		5点
問20	4		5点