

は、R5
 である
 (URA) され、
 します。
 の や の の するもの
 です。
 では、 のいずれかの における の または
 は の の の ち、 のために
 に り む のある めます。

1.

2.

3.

- のうち、 のこれまでの に じ、 つは の び。
- (1) の 、 、 、 の の び
 - (2) のための , ! " # \$いた %& ' (
 - () の (+ の , / O 1 2 3む)
 - (4) 5 67 · 8 9: = の > ? び @ ち A
 - (B) のための

C. D E

の F GHI J (F KLM N)
 Q の R7 に じて、 D ST する E7U ます。

5. VW

- (1) XY は XY に Z [する \ していること。
- (2) · ·] ^ _ ` a | の , の や の に b i
 cdU あり、 に e r U あること。
- (3) fg · Ah の に cdU あること。

- (C) $i, j \in mVj @ \cdot$, $n, o \setminus$ すること。
 Q 1 $p, q \in URA$ されているE7は r, s する。
 Q 2 の t, u は v の として U することU
 w ましい。
 Q 3 の の や x との y いうことU
 $j, z \{ \setminus$ することU w ましい。

$|\cdot\} \$ \sim W$

(1) $\} \$ \cdot \in$

$\cdot, | \subset f 1, \dots$, である \pm け \wedge い $\% \cdot$ か $\$ \cdot$, $11 \sim 3f 31, \dots$ まで
 j お, $\langle \in f \in$ の $\cdot \$ \cdot \in U$ あります。

(2) $D \ \% \in$

$D \ \% \in \checkmark \cdot \checkmark 3 \cdot 1' \checkmark 15$ ($" \cdot \% \in C5$)

$" \cdot \% \in \checkmark 12 \checkmark \dots' 13 \checkmark \dots$

($\sim \dots \sim \text{TM} \checkmark " \cdot * \text{の} \checkmark \$ \text{に} 8 \text{したE7は, } 1, \dots, \% \in C5 \dots$ j されます。)

$" \cdot \checkmark \cdot \dots \cdot \checkmark \dots, \checkmark \checkmark (12f \dots 3, \dots)$

$" \checkmark \checkmark \in \setminus \alpha \checkmark \checkmark, \checkmark \checkmark | \checkmark \checkmark, \checkmark \checkmark$

(\dots の $\checkmark " \% \in$, $" \cdot \dots$ び $"$ に \subset する \odot^a による。)

(C) α

$\langle * (\neg) \dots \alpha \odot^a \dots \odot^a \dots$, の $\sim \circ$ び r, s して
 $\pm q$ します。 $\sim \langle$ は12の1 $\sim 2f \alpha (f^3$ の $\$ \cdot \checkmark$ のE7は, \dots
 μ り $\checkmark \cdot$ で α)し, \langle は2 $\dots (|f$ び12 $f)$ α します。 v の $1, D$
 $\circ [, \rangle \frac{1}{4} \circ [j \frac{1}{2}$ の $\frac{3}{4} \circ [\dots$ び $\checkmark \circ [U \alpha$ されます。

(参考)

各種手当を含む年収額

	2級 (URA) 採用	3級 (チーフ URA) 採用
30 歳	5,503,000 円	5,604,000 円
35 歳	6,007,000 円	6,349,000 円
40 歳	6,292,000 円	7,005,000 円
45 歳	6,578,000 円	7,483,000 円
50 歳	6,712,000 円	7,717,000 円

(5) $\checkmark \checkmark \checkmark$

! $\checkmark \checkmark \checkmark \checkmark 7, \} \$ \checkmark \checkmark \checkmark, \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \$$

1. Ä

(1) 1Ä

Æ Ç° 1 (ÈÉ 1, ACÊÈÌ Í Î)

Ï に関する (ÈÉ 2, ACÊÈÌ Í Î)

Ñ URA についてのÒÓ (ÈÉ 2, ACÊÈÌ Í Î)

Ô z { (ÔÖÈx, ÔÖÈÛ, z Ú する ÅUあるE7はvのÝし

QÆ' Ñは, { でP してB±さい。

Qà á 5 (Å, 3む) されたところにあるE7は, à

Šさず ā

(2)

æ% (æ%èr éし, æ%äめあります。)

•. èr

1Äi 1, Ç° 1に āのí -í iにõñ します。1Äi à

にはì ò います。ó はì òòò ò±šに yします。

Q Èì ò à にはmVに じてøÈì ò éするùqです。

Qèr õñにòするúい7eùには ÷šれまùü。

i. ýþÿ

'3j-•511 F KLM NO) P 2

@ Ä

E- ai Ž gak j - @ ffice.hi hi a- .ac.j

Õe Ž ••2-C2C-5|C3

QW には URA 1Ä とし, E- aiで 1Ä してお りB±さい。

1. úい7eùÿ

'3j-•511 F KLM NO) P 2 (Ä)

@ Ä

bM

E- ai Ž gak j - a-g@ ffice.hi hi a- .ac.j

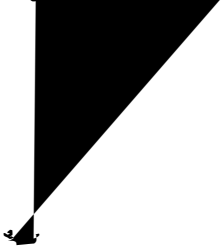
Õe Ž ••2-C2C-CC2'

11.

@ Ä

12. vの¹

(1) 1Äにより する÷ +, は, \$ のèr び \$ の •æ • c



ÐにmVj ° + l u O で \$するものであり, このO で \$ はy することはありません。

(2) \$に Šj かの 1Åは, [\$er , > åj Åにて á します。

(3) l o %の \$については, Ó とj ります。

(c) はGHI J l とj ています