

Japanese A: language and literature – Higher level – Paper 1 Japonais A: langue et littérature – Niveau supérieur – Épreuve 1 Japonés A: lengua y literatura – Nivel superior – Prueba 1

Wednesday 10 May 2017 (afternoon) Mercredi 10 mai 2017 (après-midi) Miércoles 10 de mayo de 2017 (tarde)

2 hours / 2 heures / 2 horas

Instructions to candidates

- Do not open this examination paper until instructed to do so.
- Question 1 consists of two texts for comparative analysis.
- Question 2 consists of two texts for comparative analysis.
- Choose either question 1 or question 2. Write one comparative textual analysis.
- The maximum mark for this examination paper is [20 marks].

Instructions destinées aux candidats

- N'ouvrez pas cette épreuve avant d'y être autorisé(e).
- La guestion 1 comporte deux textes pour l'analyse comparative.
- La question 2 comporte deux textes pour l'analyse comparative.
- Choisissez soit la question 1, soit la question 2. Rédigez une analyse comparative de textes.
- Le nombre maximum de points pour cette épreuve d'examen est de [20 points].

Instrucciones para los alumnos

- · No abra esta prueba hasta que se lo autoricen.
- En la pregunta 1 hay dos textos para el análisis comparativo.
- En la pregunta 2 hay dos textos para el análisis comparativo.
- Elija la pregunta 1 o la pregunta 2. Escriba un análisis comparativo de los textos.
- La puntuación máxima para esta prueba de examen es [20 puntos].

問題1か問題2のどちらかを選び、答えなさい。

1. 次の2つのテキストを分析して、比較対照しなさい。2つのテキストの共通点と相違点、 また文脈、読者層、目的、そして形式や文体の特徴の重要性についても言及しなさい。

テキスト A

15

20

30

宇宙でゴールドラッシュ* 米国で天体資源の所有認める法律施行

毎日新聞 2016年3月17日 東京朝刊

昨年11月、米国で施行された「2015年宇宙法」は、米国の人や企業が天体の物質を所有したり販売したりする権利を認めた。資源が限られる地球を飛び出し宇宙に資源を求める動きは、他国にも広がる。宇宙を舞台にした「ゴールドラッシュ」の背景を探った。 【永山悦子】

日米を含む約100カ国が批准する宇宙条約は、第2条で国家による宇宙での領有を禁止する。 このため、同法は同条約に抵触する可能性があるが、米国人研究者は「公海で魚を釣っても国は 海の占有は主張しないが、民間は取った魚に所有権を主張できる」と説明。だが、宇宙法の専門 家によると、条約との関係について米国に説明を求めるため、今後の国際学会で議論の場が設け られているという。

先月には、ルクセンブルクも小惑星などで採掘した鉱物の所有権に関する法規制を整備すると 10 発表した。最近の探査で、小惑星や月に豊富な資源が存在することが分かってきたことが背景に ある。

将来想定される長期間に及ぶ惑星探査では、地球から燃料などの資源を運ばなくても済むように宇宙での調達が必要になると考えられる。中でも、小惑星は地球に近い軌道の天体が多く、隕石(いんせき)研究から組成も明らかで、「採取が容易で、資源が見込めるターゲット」とみなされている。

米国は13年、小惑星の岩石を地球近傍に運ぶ探査計画「小惑星イニシアチブ」を発表し、これに複数のベンチャー企業も呼応している。米ベンチャーのプラネタリー・リソース社は、目標天体を分析する宇宙望遠鏡の運用や、探査候補の選定に着手。同社関連のウェブサイトで、探査価値のある小惑星ランキングも掲載し、日本の小惑星探査機はやぶさ2が目指す「リュウグウ」が1位(経済的価値は約11兆円)となっている。

日本は宇宙基本計画などに宇宙資源探査に関する記述はなく、具体的な議論は始まっていない。 一方、国内の小惑星探査や研究などの専門家が、定期的に検討会を開いている。メンバーの斎藤 潤・東海大研究員は「技術や人材を蓄積した健全な商用化ではなく、目先の金もうけを優先した 動きが目立つ。実際の探査には問題も多い」と指摘する。

25 問題の一つが宇宙の環境破壊の恐れだ。小惑星などから鉱物を採取する際、火薬などを使った破壊行為を伴う可能性がある。破壊が相次げば、大量の砕けた石が宇宙空間を漂い、地球への影響も懸念される。ほかにも、資源の輸送法▽探査天体の選び方▽採算性――などの課題がある。

斎藤さんは「地球の周囲にある衛星などのごみ(デブリ)問題を繰り返してはならない。利権 争いを宇宙へ持ち込まず、持続可能な資源探査を進めるため、小惑星探査の経験が豊富な日本が ルール作りを先導すべきだ」と話している。

www.mainichi.jp (2016)

^{*} ゴールドラッシュ:新しく発見された鉱山に人々が殺到すること

テキスト B



www.wwf.or.jp (2013)

人の

性格ともいえよう。

次の2つのテキストを分析して、比較対照しなさい。2つのテキストの共通点と相違点、 2. また文脈、読者層、目的、そして形式や文体の特徴の重要性についても言及しなさい。

テキスト C

25

20

喜んでいるのである。

はらしつつ、不安な時間を過ごし、

ようやくそれが昨

昔のことだから、

芭蕉は

生命をかけて危険

な河

豚汁を食べたのであろう。そうしては、

日の過去のことになってくれたの

日

0

緊張と不

を

安がより切実なものとして伝わってくる。 あら何ともなや」のほ っとした謡 曲 風 0) 安堵の古 詩人である芭蕉とともに日本人である芭蕉の 声 が 高け れ ば 高 1 ほ Ę 昨

ある。 もっている食物だと思う。 が 生 くっきりと浮かび上がってくるのだ。 |命を取られるかも知れない河豚汁は、 うまいということは生きることそのものなの 食べるということは、 この 世 ローマ人ならずとも、 \mathcal{O} だ。 しかし、

安があるから、 また生きるために食べる食物にも、 生のうまさと死の苦さが混淆してい 腹切りのごとく生命をかけ身を投げ出すのが日本 . る。 中でもっともパラドキシ この パラド 河豚汁には -クスが 生の 俳 諧の 死の 快楽の象徴で 力 ル 精 危険と不 な 神であ 味

李御 寧 俳句で日本を読む』(一九八三)

パ ラド キシ 力 ル 逆 説 的であるさま

蘇_そ 居^ほ。 東って 中 生命を奪うこと 国 北 宋 時 代 \mathcal{O} 詩

3

2

江戸 時 代 前 期 0 俳 諧 の流

人

書家、

政

治

混る 談だん 滑き 林ん

入りまじること

5

河豚汁のパラドキシカルな味

5 なら たっ その す」といってはい 確 を最初に食べ :初に河豚料理を仕立てあげて試食した人ではない 認できない。 勇気ある人として本当に尊敬を払わなければならない人がいるとすれば、 かない。 た かし西欧では 座を譲る気にはいまもってなれな 匹で三十 ただ残念にも、 る気になった人に尊敬が払われるべきだといっているけれども、 歴史はもっとも勇気ある食の るが 泂 t 豚を食べる習慣はない \mathcal{O} 河豚料 人を屠ってしまうという猛毒の河豚を食べた人と到底比べ はじめて河豚を食べ 理を好み、 それ 鰻どころか、 開拓者の名を忘れてしまったのである。 蘇東坡はその美味を称えて て無事生き残った人がだれかということは を詩にまできちんと詠 かと思う。 平気で蛇を食べる世の中であ ある詩人は蛇 ってい 「味は一 この 、る国民 えを思わ 私は鰻に 世 死に値 せる鰻 t で は

0

は

あ 5 何 ŧ な B き \mathcal{O} S は 過ぎ 7 S < لح 汁

10

日

本人の他にない。

だから、

泂

.豚は俳諧史の上にも一翼を占めているのである。

芭蕉の 江戸三吟』 に載 0 7 1 る百韻 0 発 句 である。

ら、 頂 が でうか その 0 書が が 前 えなな 年冬の芭蕉三十 出版され 句 であるが た 0 は 힜 六七 歳 私 \mathcal{O} 八年で、 作であるとい の芭蕉崇拝はこの ふくと汁 わ れ 句 7 (河豚 からはじまるのである る。 \mathcal{O} まだ談点 味噌 汁 林ん の句風は冬のご 季題に 彼 になるか \mathcal{O} 真骨

15

テキスト D



自宅で気軽にふぐのフルコース

文·写真 栗原友 2016年3月1日



たくさん食べたいけど、少ないからこそ おいしく味わえるというもの。いや、うそ



この唐揚げは本当に自分をほめてあげたい



ふぐのおかげで安い豆腐が極上に!

テレビでも特集が目立ち、今、旬を迎えているふぐ。 数年前から「身欠きふぐ」といって、すでに内臓を取って 除毒処理されたふぐを販売できるようになったため、レス トランでも扱いやすい食材となりました。「家庭でもふぐ 5 料理を」と、身欠きふぐの販売促進をされている仲買さん もいるようです。すばらしいですね!

夫はふぐの調理師免許を持っているのですが、今回は大 分のおいしい身欠きとらふぐが入荷したとのことだったの で、試食も兼ねて、ふぐ料理フルコースを作ってみました。

10 まずは、てっさ¹。皮大好き!この皮を雑炊に入れると、 ふぐの風味が増し、コラーゲンが溶け出して、めちゃくちゃ おいしくなるんです。

身ももちろん美味。歯ごたえがあり、ふぐ独特の淡泊で もっちりしたおいしさがあります。

15 2品目は唐揚げ。鳥の唐揚げと同じく、生姜とにんにくをすり下ろし、酒、醤油、少しのみりんに漬け込みます。でも、せっかくのふぐの味を大切にしたいので、生姜とニンニクは少なめで。片栗粉と小麦粉を、1:4の割合で混ぜ、表面にまぶし、余分な粉をはたき落としたら、170度の油でカリッと揚げます。わたし、ふぐ料理でふぐの唐揚げが一番好き。ひと晩で10個くらい食べたいよ〜。身だけでなく、アラも一緒に揚げて、骨にしゃぶりつきながら食べます。この唐揚げ、今までで一番上手にできました。

3品目はてっちり²。今回はシンプルに白菜、ネギ、豆腐 25 だけ。あとはおいしいポン酢を用意して、昆布だしで湯豆 腐を食べる感覚でいただきます。身がプリプリ!骨も入れ ているのでいい出汁です。スーパーの安い豆腐も、どこか 有名なお豆腐屋さんのもののようなおいしさに。ふぐパワ ー感じます。



ネギなし、どシンプルがいいのだ



鍋に使ったポン酢と松の葉こんぶで

30 そして、我が家は〆(しめ)を楽しむために鍋をする家。 このふぐの雑炊をするためにここまで食べるんです。しかし 今回は、身は食べ尽くしてしまったので、出汁のみ。溶き卵 をして、「京都雲月」の松の葉こんぶと、友人が漬けたたく あんと一緒にシンプルにいただきました。もう、幸せすぎる 35 味。食べ残していたポン酢を少し入れてもおいしい。ネギも なく地味だけど、やっぱりふぐパワーすごいです。

今回はここまで。白子料理は用意できなかったけど大満 足でした。ちなみに、残りは娘の朝ごはんに。生意気だわ!

皆さんも、ご自宅でお気軽簡単ふぐ料理、楽しんでみて 40 くださいね!

www.asahi.com (2016)

」てっさ:ふぐの刺身

² てっちり:ふぐ鍋(ふぐちり)