

# 文学研究科入学試験問題（解答別紙・直接解答）

博士課程前期課程  
＜正規学生（一般・推薦）＞  
＜特別学生（社会人）＞  
＜特別学生（外国人留学生）＞

心理科学領域

試験科目  
専門外国語科目

受験番号

番

解答記入不可



問I．あなたの卒業論文研究（あるいはそれに相当する研究）の概要を英語 200 words 程度で述べなさい。

問II．次の 6 つの論文の要約（Abstract）から 3 つを選び、それぞれの論文タイトルを日本語に訳した上で、内容を解答用紙4行程度に日本語でまとめなさい。（論文は次頁にもあります）

論文のタイトルおよび要約（Abstract）については公表しない。

1)

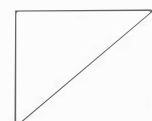
出典：Groyecka-Bernard,A. et al. (2024). *Journal of Cross-Cultural Psychology*, 55, 368–385.

2)

出典：Matsushima,K., & Kato,T.(2024). *Occupational Therapy in Health Care*, 38, 666–685.

3)

出典：Kurt,O. et al. (2024). *Journal of Applied Behavior Analysis*, 57, 331–340.



2 枚中

1

# 文学研究科入学試験問題（解答別紙・直接解答）

博士課程前期課程 ＜正規学生（一般・推薦）＞ ＜特別学生（社会人）＞ ＜特別学生（外国人留学生）＞	心理科学領域	試験科目 専門外国語科目	受験番号	番
--	--------	-----------------	------	---

解答記入不可



4)

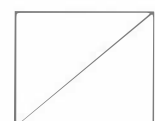
出典 : Hui, Q. et al. (2024). *International Journal of Psychology*, 59, 111–120.

5)

出典 : Lee, D., & Kang, S. (in press). *Perceptual and Motor Skills*.

6)

出典 : van Dis et al. (2024). *Journal of Behavior Therapy and Experimental Psychiatry*, 82, 101917.



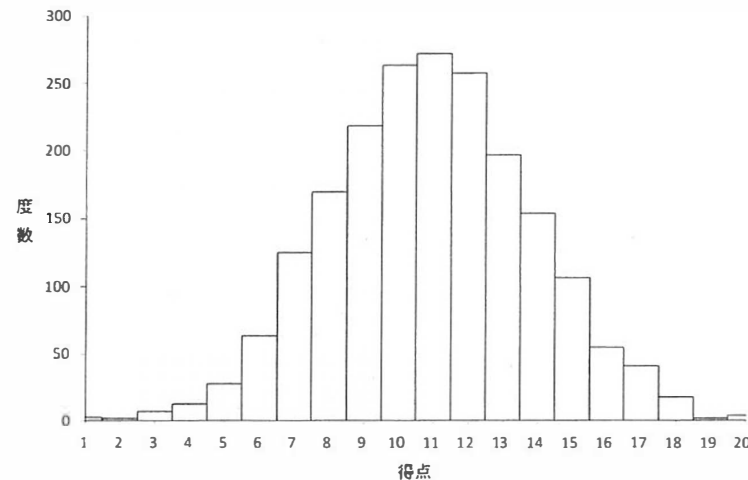
2 枚中  
2

## 文学研究科入学試験問題 (解答別紙・直接解答)

博士課程前期課程 <正規学生(一般)> <特別学生(社会人)> <特別学生(外国人留学生)>	心理科学領域	試験科目 専門基礎科目	受験番号	番
---	--------	----------------	------	---

解答記入不可

I. 次の図は、A 大学で試験（全 20 問、各 1 点）を行って、その得点を図示したものである。これをふまえ、次の①～⑤の間に答えなさい。

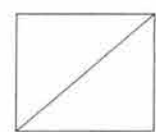


- ① この図を何とよぶか。
  - ② この図の分布は、一般に何とよぶか。統計用語で答えよ。
  - ③ 上記②の分布が成り立つとして、この図の山の頂きは何を表しているか。適切な「統計用語」をできるだけ多く挙げよ。
  - ④ 上記②の分布が成り立つとして、試験得点の平均は 11、標準偏差は 3 であった。基準として下位 2.5% にあたる人を落第したい。この基準にできるだけ近づけるならば、何点未満を落第とするか。その理由とともに示せ。なお、平均値から正負を問わず 1 標準偏差内にデータのある確率は約 68% である。
  - ⑤ このデータを母集団として、ここから 5 名の標本を 10000 回抽出した。この全標本の平均値は、上の図の平均とくらべてどのような特徴を持ち、それはなぜか、簡潔に述べよ。

II. あなたの大学院での研究テーマを日本語で書き、それを英訳しなさい。

III. 心理学に関する次の用語：人名から 10 語を選択し、簡潔かつ的確に説明しなさい。

- |    |            |    |                    |
|----|------------|----|--------------------|
| a. | 妥当性        | k. | 神経発達症（発達障害）        |
| b. | 実験者効果      | l. | ストレス               |
| c. | ジエームズ・ランゲ説 | m. | パーソナリティ日録法         |
| d. | 大脳辺縁系      | n. | CNV                |
| e. | プラトー（高原状態） | o. | ABA                |
| f. | 視覚的断崖      | p. | Hebb, D. O.        |
| g. | 主観的体制化     | q. | Gibson, J. J.      |
| h. | 因果関係       | r. | Penfield, W. G.    |
| i. | 社会的促進      | s. | Cialdini, R. B.    |
| j. | 吸啜反射       | t. | Meichenbaum, D. H. |



1 中枚

1

# 文学研究科入学試験問題 (解答別紙・直接解答)

博士課程前期課程 <正規学生(一般・推薦)> <特別学生(社会人)> <特別学生(外国人留学生)>	心理科学領域	試験科目 専門外国語科目	受験番号 番
--	--------	-----------------	-----------

解答記入不可



問 I. あなたの卒業論文研究（あるいはそれに相当する研究）の概要を英語 200 words 程度で述べなさい。

問 II. 次の 6 つの論文の要約 (Abstract) から 3 つ選び、それぞれの論文タイトルを日本語に訳した上で、内容を解答用紙 5 行程度に日本語でまとめなさい。（論文は次頁にもあります）

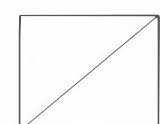
論文のタイトルおよび要約(Abstract)については公表しない。

1)

出典 : Landvreugd, A. et al. (2025). *Journal of Happiness Studies*, 26, 1–22.

2)

出典 : Fung, L., & Laing, R. (2024). *Discover Psychology*, 4, 201.



3 枚中

1

## 文学研究科入学試験問題（解答別紙・直接解答）

博士課程前期課程 <正規学生(一般・推薦)> <特別学生(社会人)> <特別学生(外国人留学生)>	心理科学領域	試験科目 専門外国語科目	受験番号	番
--	--------	-----------------	------	---

解答記入不可



3)

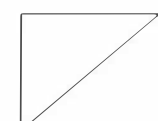
出典 : Ruedy, N. et al. (2013). *Journal of Personality and Social Psychology*, 105, 531–548.

4)

出典 : Ishiguro, C. (2024). *Japanese Psychological Research*, 66, 41–54.

5)

出典 : Kramer, R. S. S. et al. (2024). *Quarterly Journal of Experimental Psychology*, 77, 1978–1986.



3 枚中  
2

# 文学研究科入学試験問題 (解答別紙・直接解答)

博士課程前期課程

〈正規学生(一般・推薦)〉

〈特別学生(社会人)〉

〈特別学生(外国人留学生)〉

心理科学領域

試験科目  
専門外国語科目

受験番号

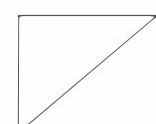
番

解答記入不可



6)

出典 : Owen, A. et al. (2024). *Journal of Health Psychology*, 29, 275–288.



3 枚中  
3

# 文学研究科入学試験問題（解答別紙・直接解答）

博士課程前期課程  
 〈正規学生（一般）〉  
 〈特別学生（社会人）〉  
 〈特別学生（外国人留学生）〉

心理科学領域

試験科目  
**専門基礎科目**

受験番号

番

解答記入不可



## I. 次の2つの間に答えなさい。

人とロボットの関係についてパーソナルスペースの観点で検討する実験を行った。正面から接近する対象を人間とする統制群と、ロボットとする実験群を設定し、接近する対象によって「これ以上近づいてほしくない距離」が変化するかを分析した。それぞれ1000名を実験参加者として被験者間実験計画で実験を行ったところ次のような結果を得た。統制群と実験群の平均値間には有意水準5%で有意な差がみられた ( $t = 2.07$ ,  $df = 1998$ ,  $p < .05$ )。

統制群：平均65.6cm、標準偏差14.29

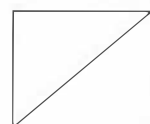
実験群：平均64.3cm、標準偏差15.16

- ① この $t$ 検定の結果をどのように解釈すべきか、理由と共に述べよ。また追加の分析が必要であれば、それについても記せ。
- ② 本研究計画にはどのような問題があるか？それを解決するための実験計画を簡潔に示せ。

## II. あなたの大学院での研究テーマを日本語で書き、それを英訳しなさい。

## III. 心理学に関連する次の用語・人名から10語を選択し、簡潔かつ的確に説明しなさい。

- |              |                    |
|--------------|--------------------|
| a. SD        | k. 不安の階層           |
| b. アナログ研究    | l. 葛藤              |
| c. キャノン・バード説 | m. 類型論             |
| d. 中枢神経(系)   | n. GSR             |
| e. 行動分析(学)   | o. S—R             |
| f. ファイ(φ)現象  | p. Lorenz, K. Z.   |
| g. 保持曲線      | q. Atkinson, R. C. |
| h. 拡散的思考     | r. Wernicke, C.    |
| i. デマ        | s. Kraepelin, E.   |
| j. 自己中心性     | t. Maslow, A. H.   |



1枚中

1