

2020年度 北海道大学大学院
文学院修士課程入学試験（後期）

試験区分	<input checked="" type="checkbox"/> 一般入試 <input checked="" type="checkbox"/> 外国人留学生特別入試 <input type="checkbox"/> 社会人特別入試（後期のみ）
試験科目名	<input checked="" type="checkbox"/> 専門試験（ 心理学 ） <input type="checkbox"/> 共通外国語（ ）
出題の意図	<p>心理学、心理学研究法、統計学の考え方、基本的な用語・概念、心理学の発展に貢献した人物についての知識を問うために「語句問題」を課す。また、それらを応用して人の行動や様々な現象について考える力、基礎的な実験を計画する力、特定の実験方法・データ分析を客観的に評価したり対案を出したりする力、統計学の基礎的知識を応用する力、さらには実際にデータを分析し結果を解釈する力などを問うために「文章問題」を課す。</p>

2020年度
北海道大学大学院文学院修士課程入学試験問題（後期）
（専門試験） 心理学 全1枚のうち1枚目

この試験では、試験問題 1枚、解答用紙 6枚を配付する。

解答用紙は全部で6枚ある。問1から問3については、それぞれ1枚ずつ解答用紙を用いること。問4は8つの用語のうち5つを選択したうえで、1枚の解答用紙を用いること。残り2枚は下書き用とする。

次の4問すべてについて解答しなさい。

問1 日常的場面における感覚・知覚系の順応やその限界を示す例を挙げて、人間の順応システムについて解説しなさい。

問2 記憶研究でわかったことをどのように授業で生かし、記憶学習成績を高めることができるだろうか。学生・生徒として授業を受ける側、教員として授業を行う側それぞれの立場で、具体例を挙げながら説明しなさい。

問3 下記の分布について、その性質や関係性および推測統計における用途について、簡潔に説明しなさい。

二項分布、標準正規分布、 t 分布、カイ二乗分布

問4 次の語句を簡単に説明しなさい。ただし下記8つの用語のうち5つを選択して解答すること。
(5つを超えて解答した場合、点数の上位から5つ分のみを最終成績の対象とする。)

- ① 盲点 (blind spot)
- ② ROC 曲線 (receiver operating characteristic curve)
- ③ タイプ A 行動 (type A behavior)
- ④ シェイピング (shaping)
- ⑤ 人格検査 (personality test)
- ⑥ 絶対音感 (absolute pitch)
- ⑦ 小脳 (cerebellum)
- ⑧ ジャン・ピアジェ (Jean Piaget)