

平成 28 年度（8 月期）筑波大学大学院博士課程人間総合科学研究科(博士前期課程)
心理専攻 入試問題 専門科目 【表紙 1 枚の他に、答案用紙は 6 枚ある】

○答案用紙 1～6 枚目のすべてに、コース名（心理基礎、心理臨床）のどちらかに○をつけ、受験番号を記入しなさい。

○共通問題 8 問、選択問題 4 問、計 12 問に解答しなさい。

共通問題について

答案用紙 1～4 枚目の共通問題：

すべての受験生は、共通問題(1)～(8)すべてに解答すること。

選択問題について

答案用紙 5 枚目の選択問題：

選択しない問題は解答を書く欄に大きく×印をつけること。

心理臨床コース受験者は、a.～c. の 3 問すべてに解答すること。

心理基礎コース受験者は、a.～c. のうちから 1 問のみ選択して解答すること。

答案用紙 6 枚目の選択問題：

選択しない問題は解答を書く欄に大きく×印をつけること。

心理基礎コース受験者は、d.～f. の 3 問すべてに解答すること。

心理臨床コース受験者は、d.～f. のうちから 1 問のみ選択して解答すること。

※ 1 問のみ選択して解答する選択問題については、複数の問に解答した場合、最初の問に対する解答のみを採点の対象とし、それ以外については採点しません。

大学院入学試験答案用紙

人間総合科学研究科 心理専攻（心理基礎・心理臨床）コース 受験番号 番

平成 28 年度（8 月期）筑波大学大学院博士課程人間総合科学研究科(博士前期課程)
心理専攻 入試問題 専門科目 【表紙 1 枚の他に、答案用紙は 6 枚ある】 6 枚中の 1 枚目
以下の共通問題に解答しなさい。

(1) 自伝的記憶におけるレミニッセンス・バンブ（**reminiscence bump**）について説明しなさい。

(2) ラバーハンドイリュージョン（**rubber hand illusion**）について説明しなさい。

大学院入学試験答案用紙

人間総合科学研究科 心理専攻（心理基礎・心理臨床）コース 受験番号 番

平成 28 年度（8 月期）筑波大学大学院博士課程人間総合科学研究科(博士前期課程)
心理専攻 入試問題 専門科目 【表紙 1 枚の他に、答案用紙は 6 枚ある】 6 枚中の 2 枚目
以下の共通問題に解答しなさい。

(3) メタ認知 (metacognition) について、メタ認知的知識とメタ認知的活動に分けて説明しなさい。

(4) ガードナー (Gardner, H.) の多重知能理論 (theory of multiple intelligences) について説明しなさい。

大学院入学試験答案用紙

人間総合科学研究科 心理専攻（心理基礎・心理臨床）コース 受験番号 番

平成 28 年度（8 月期）筑波大学大学院博士課程人間総合科学研究科(博士前期課程)
心理専攻 入試問題 専門科目 【表紙 1 枚の他に、答案用紙は 6 枚ある】 6 枚中の 3 枚目
以下の共通問題に解答しなさい。

(5) ピアジェ (Piaget, J.) の発達段階理論に対する批判を述べなさい。

(6) 仲間関係の発達について説明しなさい。

大学院入学試験答案用紙

人間総合科学研究科 心理専攻（心理基礎・心理臨床）コース 受験番号 番

平成 28 年度（8 月期）筑波大学大学院博士課程人間総合科学研究科(博士前期課程)
心理専攻 入試問題 専門科目 【表紙 1 枚の他に、答案用紙は 6 枚ある】 6 枚中の 4 枚目
以下の共通問題に解答しなさい。

(7) バーナム効果 (Barnum effect) について説明しなさい。

(8) 自己充足的予言 (self-fulfilling prophecy) について説明しなさい。

大学院入学試験答案用紙

人間総合科学研究科 心理専攻（心理基礎・心理臨床）コース 受験番号 番

平成 28 年度（8 月期）筑波大学大学院博士課程人間総合科学研究科(博士前期課程)

心理専攻 入試問題 専門科目 【表紙 1 枚の他に、答案用紙は 6 枚ある】 6 枚中の 5 枚目

以下の選択問題に解答しなさい。選択しない問題は解答を書く欄に大きく×印をつけること。

心理臨床コース受験者は、a.～c. の 3 問すべてに解答すること、心理基礎コース受験者は a.～c. のうちから 1 問のみ選択して解答すること。

a. 暴露反応妨害法（exposure and response prevention）について説明しなさい。

b. 良い対象（good object）・悪い対象（bad object）について説明しなさい。

c. 矢田部ギルフォード性格検査（Yatabe-Guilford Personality Inventory）について説明しなさい。
