[大学院医薬理工学環博士後期課程]

[Graduate School of Pharma-Medical Sciences] (Doctoral Course)

認知・情動脳科学プログラム(Cognitive and Emotional Neuroscience)

受験番号(Examinee's No.)

科目名 (Subject) 小論文·適性検査 (Short Essay and Aptitude Test)

分野名(Educational Area)

氏 名(Name)

(裏面にわたる場合は、この線より下に解答すること。)

(If your answer is longer than the space provided, you can write on the back of this page, but please write below this line.)

あなたが認知・情動脳科学プログラムで取り組みたい研究について、以下の4つの観点から論じてください。

- 1)研究で取り組む疑問。
- 2) その研究分野で何故その疑問が重要であるのか。
- 3) その疑問にどのように取り組むのか。
- 4) どのような研究成果が期待できるのか。

Please discuss the research you would like to pursue in the Cognitive and Emotional Neuroscience Program from the following four perspectives:

- 1. What is the research question you aim to address?
- 2. Why is this question important in the context of the research field?
- 3. How do you plan to approach this question?
- 4. What kind of research outcomes do you expect?

[大学院医薬理工学環博士後期課程]

(Graduate School of Pharma-Medical Sciences) (Doctoral Course)

認知・情動脳科学プログラム (Cognitive and Emotional Neuroscience)

受験番号(Examinec's No.)

科目名 (Subject) 小論文·適性検査 (Short Essay and Aptitude Test)

分野名(Educational Area)

氏名(Name)

(裏面にわたる場合は、この線より下に解答すること。)

(If your answer is longer than the space provided, you can write on the back of this page, but please write below this line.) あなたが認知・情動脳科学プログラムで取り組みたい研究について、以下の4つの観点から論じてください。

- 1)研究で取り組む疑問。
- 2) その研究分野で何故その疑問が重要であるのか。
- 3) その疑問にどのように取り組むのか。
- 4) どのような研究成果が期待できるのか。

Please discuss the research you would like to pursue in the Cognitive and Emotional Neuroscience program from the following four perspectives:

- 1. What is the research question you aim to address?
- 2. Why is this question important in the context of the research field?
- 3. How do you plan to approach this question?
- 4. What kind of research outcomes do you expect?

【出題の意図】

受験者が取り組もうとしている研究を論じてもらい、その研究が当該研究分野でどの程度重要な研究なのかを把握する能力、当該研究分野に関する知識を確認する。また、研究の進め方と成果を論じてもらい、研究者としての資質を確認する。

[解答例]

画一的な回答はなく、受験者が取り組みたい研究について4つの観点から論理的に述べられていればよい。