

平成23年度 大学院博士(前期)課程入学者選抜学力試験  
二次募集

英 語  
[ 90分 ]

注 意 事 項

1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子を開かないでください。
2. 問題は1ページから3ページにあります。ページ番号のついていない紙は下書き用紙です。
3. 解答用紙は2枚に分かれているので、すべての解答用紙の所定欄に受験番号と氏名をはっきりと記入してください。
4. 解答冊子の表紙の所定欄に受験番号と氏名をはっきりと記入してください。
5. 下書き用紙2枚が解答用紙と一緒にあります。
6. 試験中に問題冊子の印刷不明瞭、ページの落丁・乱丁および解答用紙の汚れ等に気がついた場合は、静かに手を上げて監督員に知らせてください。
7. 試験終了後、問題冊子および下書き用紙は持ち帰ってください。
8. 問題ごとならびに問いごとに配点が記されています。





## I Reading Comprehension

Read the article below and answer the following questions. ( 配点 40 点 )

著作権保護のため問題文  
( A rem is a traditional unit of radiation  
dosage. )  
は省略してあります

*A rem is a traditional unit of radiation dosage.*

The data is courtesy of Tanaka, Y. (1997). Nuclear Power Plant Gypsies in High-Tech Society. In M.E. Sharpe (Ed.). The Other Japan. East Gate Book: New York.

Based on the information provided in the above article, answer the following questions.

問1 Answer True ( ) or False (×) : (配点 20点)

- (a) Researchers do not need to critique research results if they come from Japanese researchers.
- (b) The USA and Japan have the same permissible level of radiation dosage.
- (c) Reading, finding information and asking questions are the foundations for good research.
- (d) The collection of data is standardized across all nuclear power plants in Japan.

問2 Which ONE of the following three options would make the best title for this article? (配点 5点)

- (a) Nuclear power plants in Japan are safe working environments.
- (b) Understanding research in Japan's nuclear power industry.
- (c) Japan's nuclear power industry shows the need for good research.

問3 Explain your reasons for your choice of title in Question 2 with examples from the article. Write your answer in English. (配点 15点)

## II Academic Skills (配点 60 点)

Explain why the author believes that it is important for researchers to search, read, question and critique. **Give examples from the article to support your explanation.** Write an essay of approximately 150 to 200 words in English.

問題は、このページで終了である。