### 令和2年度第1次募集(令和元年10月入学含む) 新潟大学大学院自然科学研究科博士前期課程入学者選抜試験問題 外国人留学生特別入試

電気情報工学専攻 (Master's Program in Electrical and Information Engineering (H報工学コース (Information Engineering Course)

# 日本語・英語

Japanese and English languages

## 注意事項:

- (1) この問題冊子は、試験開始の合図があるまで開いてはならない。
- (2) 問題冊子は, 表紙を含めて全部で 3ページある。
- (3) 解答は, 別途配付される解答冊子に記入すること。
  - 解答冊子の表紙の注意 書きに従うこと。
- (4) 全問解答のこと。
- (5) 解答時間は, 90分である。
- (6) 下書きは, 問題冊子の余白を使用 すること。

#### **Instructions:**

- (1) Do not open these Question Sheets before starting signal.
- (2) This sheaf of question sheets has 3 pages including a cover.
- (3) All answers should be given in separate answer sheets.
  - Observe instructions in answer sheets.
- (4) Answer all questions.
- (5) You will have 90 minutes.
- (6) You may freely use blank space in this sheaf of question sheets for making a draft.

令和 2 年度新潟大学大学院自然科学研究科博士前期課程入学者選抜試験 (外国人留学生特別入試,2019 年 8 月 20 日)

【電気情報工学専攻】情報工学コース

Master's Program in Electrical and Information Engineering (Infor. Eng. Course)

● 解答は、別途配付される解答冊子に記入すること。Answers should be given in a separate answer sheet.

日本語·英語 問題冊子
Question Sheet of Japanese and English

page **J** / **Z** (日本語, Japanese language)

1

あなたは、将来社会に貢献して活躍するために、新瀉大学の大学院でどのような知識やスキルを習得しようと考えていますか。また、大学後には具体的にどのようなテーマの研究をしたいと考えていますか。これらふたつに関して、あわせて300字から400字の日本語で書いてください。

令和 2 年度新潟大学大学院自然科学研究科博士前期課程入学者選抜試験 (外国人留学生特別入試,2019 年 8 月 20 日)

#### 【電気情報工学専攻】情報工学コース

Master's Program in Electrical and Information Engineering (Infor. Eng. Course)

解答は、別途配付される解答冊子に記入すること。
 Answers should be given in a separate answer sheet.



- Answer the following questions with more than 100 words in English respectively.
  - (1) Write your research interests and future plans for graduate studies.
  - (2) Read the following sentences and write your comments on them.

※著作権の関係から、この箇所は表示できません。 自然科学研究科事務室学務係窓口での閲覧のみ となります。

(Reference: web site on Cabinet Office of Japan, https://www8.cao.go.jp/cstp/english/society5\_0/index.html)