会津大学大学院コンピュータ理工学研究科

コンピュータ・情報システム学専攻（博士後期課程）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験区分（1つに○を記入すること） | | | | | 入学願書  （一般選抜用） | | | | | |
|  | 3194 | 2019年度秋季入学（第2回）試験 | | |
|  | 3201 | 2020年度春季入学（第1回）試験 | | |
|  | 3202 | 2020年度春季入学（第2回）試験 | | |
|  | 3203 | 2020年度秋季入学（第1回）試験 | | |  | | 受験番号 | | ※ | |
| 出願資格 | | | 募集要項「２出願資格」の内、該当する番号を○で囲むこと。 | | | | | | | |
| (1)　　　(2)　　　(3)　　　(4)　　　(5)　　　(6) | | | | | | | |
| 志望する  指導教員 | | |  | | | | | | | |
| フリガナ | | |  | | | | | | 性　別 | 男　・　女 |
| 氏名 | | |  | | | | | |
| 生年月日 | | | 年　　　　月　　　　日　生 | | | | | | 国　籍 |  |
| 現住所  （通信先） | | | 〒  ☎（　　　　　）　　　－　　　　　　　　Fax（　　　　　）　　　－  〔e-mail〕（本学在学生は学籍番号） | | | | | | | |
| 上記以外の  連絡先 | | | 〒  ☎（　　　　　）　　　－　　　　　　　　Fax（　　　　　）　　　－  〔e-mail〕 | | | | | | | |
| 出身大学等 | | | 大学  　　　　　　　　　　　　　　　　学部　　　　　　　　　　　　　　　　　　学科  　　　　年　　　　月　卒業　・　その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | |
| 大学院　　　　　　　　　　　　　　　　研究科  　　　　　　　　　　　　　　　　専攻　　　　　　　　　　　　　　　　　　課程  　　　　年　　　　月　修了　・　修了見込　・　その他（　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | |
| 履歴事項 | | | 学歴  (卒業年月) | 年　　　　月 | | 高等学校卒業 | | | | |
| 年　　　　月 | |  | | | | |
| 年　　　　月 | |  | | | | |
| 年　　　　月 | |  | | | | |
| 職歴  (就職年月) | 年　　　　月 | |  | | | | |
| 年　　　　月 | |  | | | | |
| 年　　　　月 | |  | | | | |
| 年　　　　月 | |  | | | | |
| TOEFL・TOEIC等 | | | 〔種類〕  　　　　　　　　　　年　　　月受験  〔スコア又は級〕 | | | GRE | | 年　　　月受験  〔スコア〕 | | |

＜入金を証明する書類＞

|  |
| --- |
| （入学検定料の入金を証明できる書類を貼付してください） |

**注　意　事　項**

1. ※印の欄には記入しないこと。
2. 黒（または青）インク又は黒（または青）ボールペンを用い、日本語は楷書で英語はブロック体でていねいに記入すること。
3. 試験区分について、該当するもの１つに○を付けること。  
   なお、試験区分によって、出願締切日、試験日等が異なるので留意すること。
4. 「出願資格」欄の該当項目を○で囲むこと。それぞれの内容については、募集要項の「２出願資格」を確認すること。
5. 「現住所」の〔e-mail〕欄については、大学等で有しているもの及び個人で有しているもののうち、どちらか一方（確実に連絡がとれるもの）あるいは両方を記入すること。
6. 「出身大学等」欄は、該当項目を○で囲み必要事項を記入すること。  
   なお、「その他」に該当するものは、その内容を具体的に記入すること。
7. 「履歴事項」欄には、高等学校卒業から現在までの経歴（在学する大学等の入学年月を含む。）をすべて記入すること。
8. 「TOEFL・TOEIC等」欄は、TOEFL、TOEIC等の英語能力を証明する試験の結果を記入すること。「GRE」欄は受験している場合に記入すること。
9. 入学検定料は本学指定銀行口座に入金し、入金を証明する書類を添付すること。  
   なお、本学大学院博士前期課程を修了し、引き続き博士後期課程に進学するものについては、入学検定料は不要である。