

令和5年度 東北大学大学院工学研究科
博士課程前期2年の課程

〔推薦入学特別選抜（高等専門学校）〕

受 験 票

| | |
|------------------------|-----|
| 受験記号番号 (記入しないでください) | TMA |
| 志望系・専攻 | 専攻 |
| ふりがな | |
| 氏名 | |

〔注〕

1. この受験票は試験当日必ず持参してください。
2. 答案には受験記号番号を記入し、氏名は記入しないでください。
3. 答案は、必ず試験監督員に提出して退場してください。

令和5年度 東北大学大学院工学研究科
博士課程前期2年の課程

〔推薦入学特別選抜（高等専門学校）〕

写 真 票

| | | |
|------------------------|-------------------|---|
| 受験記号番号 (記入しないでください) | TMA | 写 真 |
| 志望系・専攻 | 専攻 | たて よこ 4 cm × 3 cm ○ 上半身脱帽像で 3か月以内に撮影 したものを添付 してください。 |
| ふりがな | | |
| 氏名 | | |
| 生年月日 | 昭・平 西 暦 年 月 日生 | |

※「志望系・専攻」の記入方法について

「受験票」「写真票」の「志望系・専攻」欄は、下記のとおり記載してください。

| 志望専攻 | 記載名 | 志望専攻 | 記載名 | 志望専攻 | 記載名 |
|---|-------------|-----------------------------|----------------|---|------------------------|
| 機械機能創成専攻 ファインメカニクス専攻 ロボティクス専攻 航空宇宙工学専攻 | 機械系4専攻 | 応用物理学専攻 | 応用物理学専攻 | 金属フロンティア工学専攻 知能デバイス材料学専攻 材料システム工学専攻 | 材料科学系3専攻 |
| 量子エネルギー工学専攻 | 量子エネルギー工学専攻 | 応用化学専攻 化学工学専攻 バイオ工学専攻 | 化学・バイオ系 3専攻 | 土木工学専攻 | 土木工学専攻 |
| 電気エネルギーシステム専攻 通信工学専攻 電子工学専攻 | 電気系3専攻 | | | 都市・建築学専攻 技術社会システム専攻 | 都市・建築学専攻 技術社会システム専攻 |