

令和9(2027)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(他学部・他大学)]

受 験 票

受験記号番号 (記入しないでください)	TMA
志望専攻	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9(2027)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(他学部・他大学)]

写 真 票

受験記号番号 (記入しないでください)	TMA	写 真
志望専攻	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	都市・建築学専攻
				技術社会システム専攻	技術社会システム 専攻