

大 学 ★問合せ先等	推薦区分	学部	学科・専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選考方法	2024年度入試日程				備 考	2023年度入試結果			
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格	活 動 実 績	特定条件・その他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続	締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 (調査書重視項目), 新設, その他	志 願 者 数
 東北工業大学 ★入試広報課 Tel.(022)305-3111 〒982-8577 宮城県 仙台市太白区八木 山香澄町35-1	一般推薦	工	電気電子工	120	5	併	現	○	×	普通科(理数科含む)=全体3.3以上, その他=全体3.5以上	書類・小論文(800字・80分)・面接(個別, 約10分)	11.17 ～ 11.29	12.11	12.15	1.5	書類40点(補正する), 小論文30点, 面接30点, 計100点 (注)産業デザイン学科の面接は, できるだけ作品等を持参することが望ましい	2	2	1.0
			情報通信工	120	5												8	5	1.6
		都市マネジメント	80	3	0												—	—	
		環境応用化学	65	2	3												1	3.0	
		建築	135	5	4												2	2.0	
	女子学生	工	ライフデザイン	80	3	専	現	○	×	次の全条件。(1)工学分野に強い関心と意欲を持つ女子, (2)普通科(理数科含む)=全体3.3以上, その他=全体3.5以上, (3)数(IⅡA)・理(物基または化基)が各3.7以上	書類・小論文(800字・80分)・面接(個別, 約10分)	11.17 ～ 11.29	12.11	12.15	1.5	書類40点(補正する), 小論文30点, 面接30点, 計100点	5	3	1.7
			産業デザイン	80	3												5	4	1.3
			生活デザイン	80	3												5	4	1.3
			経営コミュニケーション	80	3												5	4	1.3
			電気電子工	120	5												13	7	1.9
情報通信工	120	5	(新規実施)																
都市マネジメント	80	4																	
環境応用化学	65	3																	