

総合型選抜／ものづくり特別選抜

種別	出願期間	試験日	合格発表	手続締切
前期	2024年 9月17日(火)～10月4日(金) 必着	10月19日(土)	11月1日(金)	一次手続(入学金) 2024年11月29日(金) 二次手続(前期学費等) 2025年1月31日(金)
後期	2024年 11月22日(金)～12月6日(金) 必着	12月14日(土)	12月25日(水)	一次手続(入学金) 2025年1月14日(火) 二次手続(前期学費等) 2025年1月31日(金)

[試験会場] ●本学 おばせキャンパス (工学部)

1 出願資格

以下の要件全てを満たす者

- (1) 高等学校または中等教育学校を2024年度卒業見込者で、本学を第1志望とし、合格をした場合に必ず入学する者
(本学専願)
- (2) 志望学科に対する理解と強い目的意識を有する者で、入学後の資質向上が期待できる者
- (3) 以下のいずれかに該当する者
 - ・15頁(別表1)で指定するジュニアマイスター顕彰制度などに関わる資格・検定を有している者
 - ・ものづくりや土木に関する競技大会・コンテスト等やプログラミング、SDGs、e-sportsなどの課外活動に参加した者
 - ・その他、ものづくりに関する活動に参加・実施された者
- (4) 高等学校における調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)が3.0以上の者

資格や競技大会等が出願条件に該当するか不明な場合は入試広報課までお問い合わせください。

2 選考方法

次の4項について総合的に判定し合格者を決定します。

- (1) **書類審査** 調査書
ものづくりに関する書類：指定する資格・検定・競技大会・コンテストに該当する証明書または賞状のコピー(1部)[自己エントリー(WEB)に添付]
(ものづくりに関する資料の提出については13頁参照)
- (2) **基礎学力検査** 「数学I」の1科目
- (3) **面接** ものづくりの取り組みに関するプレゼンテーションと個人面接
<面接時間の目安>
 プレゼンテーション：5分以内(質疑応答は含まない)
 個人面接：約15分(プレゼンテーションの質疑応答を含む)
 ※入室後、別途準備時間を設けます。(2～3分程度)
 ※オンライン形式で行う場合があります。
- (4) **自己エントリー** 志望理由、入学後の抱負、高校時代に主体的に取り組んだ経験をあげ、専攻分野選択への影響や将来にどのように役立つかなどを入力。

【ものづくりに関する書類・プレゼンテーション評価の観点について】

- ①ものづくりに関する技術力
- ②ものづくりに対する論理的な思考力や発想力
- ③プレゼンテーション力(コミュニケーション力)

【選考方法の観点について（補足）】

- 学力検査：大学教育に必要な基礎学力を有するかどうかを判断するために知識・技能や思考力・判断力・表現力を評価
- 面接：主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度を評価します。
- 書類審査：学びへの意欲や関心等を重視し参考資料として活用します。（点数化はしません）
- 自己エントリー：主体性・協調性を評価し、可否判定に活用します。

【特別奨学生（授業料減免）の採用について】

提出書類及びプレゼンテーションで判定します。

【プレゼンテーションにおける資料について】

アピール用の資料や発表用のデータ（PowerPoint 等）は、自己エントリー（WEB）に添付してください。

提出期限：試験日の 7 日前まで（厳守）

- ※パソコン、プロジェクター、スクリーン等は本学で準備いたします。
- プレゼンテーションに関する詳細は本学ホームページに公開します。
- <https://www3.nishitech.ac.jp/juken/nyusi/point/page03>

3 出願時の注意事項

- (1) 工学部のみが対象の選抜試験です。
- (2) 指定する資格・検定・競技大会・コンテストに該当する証明書または賞状のコピー（1部）及び証明書類の他、アピールするための資料（経緯・成果など）は、自己エントリー（WEB）内にある添付機能を利用して提出してください。
[提出期限：試験日の 7 日前まで（厳守）]
※自己エントリー（WEB）にデータ添付ができない作品などは試験日の 7 日前必着で郵送してください。郵送が難しい作品は、試験日の 7 日前までに入試広報課宛に電話もしくはメールによる事前連絡のうえ試験当日にお持ちください。

入試広報課（TEL：0120-231491 / E-mail：nyusi@nishitech.ac.jp）
 郵送先：〒800-0394 福岡県京都郡苅田町新津 1-11 西日本工業大学 入試広報課
 ※書留など「郵便追跡サービス」が利用できる方法でお送りください。
 ※郵送作品の返却を希望する場合は、提出の際に申し出てください。

4 基礎学力検査の科目および配点について

学部・学科	選考方法	教科	科目（出題範囲）	時間	配点
工学部 総合システム工学科 機械工学系 電気情報工学系 土木工学系	基礎学力検査 (1 科目)	数 学	数学 I	60 分	100 点

5 出願手続書類について

提出書類	備 考
出願確認票 [郵送]	出願サイト [Post@net] から出願手続きを完了し、入学検定料の支払い終了後、出願確認票を A4 サイズで出力してください。
調査書 [郵送]	出身高等学校において、文部科学省所定の様式により出身高等学校長が作成し厳封したもの。
自己エントリー [入力]	入学検定料の納付後、出願サイト [Post@net] に自己エントリーの入力バナーが表示されます。そのバナーをクリックして自己エントリーの入力を行ってください。
ものづくり関連書類 [自己エントリー(WEB)添付]	取得した資格が分かる書類、ものづくりに関わる大会や課外活動などの結果

※「出願確認表」に必要な【顔写真】を撮影しアップロード登録する際は、条件を満たした顔写真を登録してください。

6 入学検定料

30,000 円

入学検定料は、選択された決済方法でお支払いください。＜コンビニエンスストア＞＜銀行 ATM（ペイジー）＞を選択した場合は、出願登録した翌日の 23 時 59 分（出願登録期限日に登録した場合は当日の 23 時 59 分）までに支払いを完了してください。なお、支払期限を過ぎた場合は、再度出願手続きを行ってください。

※一旦納入された入学検定料は、理由の如何にかかわらず払い戻しは行いません。

※入学検定料の他に払込手数料（1,000 円）がかかります。

7 出願書類提出先

市販の角型 2 号の封筒に入れて、簡易書留もしくは書留で入試広報課宛てに郵送してください。

※『出願確認票』は A4 サイズで印刷し、折らずに入れてください。

封筒貼付用宛名シートは、出願システム [post@net] からダウンロードしてください。

〒 800-0394 福岡県京都郡苅田町新津 1 - 11 TEL 0120-231491 西日本工業大学 入試広報課

8 入学前準備教育プログラムの案内

本学では、大学教育を受ける準備として全入学試験合格者に対し、「入学前準備教育プログラム」を用意しております。このプログラムでは、学習意欲や学習習慣の維持・向上、入学後の学生生活が円滑に進行することを目的とし実施いたします。「入学前準備教育プログラム」の詳細については、合格発表の際にお知らせいたします。

9 試験日について

(1) 持参する物

- ・ 筆記用具及び消しゴム
- ・ 受験票 本学からの郵送は行いません。出願システム [Post@net] から印刷して、試験当日にお持ちください。

＜試験時間中に机の上に置ける物＞

黒鉛筆、シャープペンシル、消しゴム、時計（辞書や電卓、端末等の機能がなく秒針音がしないもの）、眼鏡、ハンカチ、目薬、ティッシュペーパー（袋や箱から取り出したもの）

(2) 試験時間割

試験時間割は、大学ホームページに公開します。必ず試験日の前日までにご確認ください。

(3) 試験会場の確認

選択した試験会場を確認して、集合時間までにお越しください。

(4) 遅刻限度について

受験者は、試験時間割の集合時間までに、指定された試験会場に入室してください。万一遅刻した場合は、試験開始後 20 分以内の遅刻に限り受験を認めますが、試験時間の延長は行いません。（但し、交通機関の事故又はやむを得ない事由を除く）

(別表1) ものづくり特別選抜 対象資格一覧表

※以下の資格・検定・大会等は一例です。表中にある各分類に係らず、出願する学科・系で全ての資格を評価します。
 詳細は、全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰制度に係わる区分表を参照してください。https://zenkoukyo.or.jp/index_jm/
 ※個別資格・個別コンテスト等が出願条件に該当するか不明な場合は、出願前に入試広報課までお問い合わせください。
 ※全国工業高等学校長協会に加盟していない高等学校の出身で、全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰制度が不明な方は、入試広報課までお問い合わせください。

分類	資格・検定・競技大会・コンテスト等の名称	
機械分野	ボイラー技士	溶接競技大会
	自動車整備士	若年者ものづくり競技大会
	機械製図検定	ワールドエコノムープ
	基礎製図検定	エコデンレース
	初級 CAD 検定	ジャパンマイコンカーラリー
	三次元 CAD 認定技術者試験	Ene-1 GP
	2次元 CAD 利用技術者	高等学校エコカーレース総合大会
	3次元 CAD 利用技術者	Honda エコマイレージチャレンジ全国大会
	高校生ものづくりコンテスト	全日本ゼロハンカー大会
	全日本ロボット相撲大会	スターリングテクノラリー
	技能五輪全国大会	
電気・情報・ 通信分野	電気主任技術者	アマチュア無線技士
	電気通信主任技術者	総合無線通信士
	電気工事士	海上無線通信士
	電気工事施工管理技術検定	航空無線通信士
	電気通信工事施工管理技術検定	陸上無線技術士
	情報処理技術者試験	工事担任者
	IT ストラテジスト試験	高校生ものづくりコンテスト
	システムアーキテクト試験	全日本ロボット相撲大会
	プロジェクトマネージャ試験	ジャパンマイコンカーラリー
	ネットワークスペシャリスト試験	技能五輪全国大会
	データベーススペシャリスト試験	全国高校生プログラミングコンテスト
	エンベデッドシステムスペシャリスト試験	全国高等学校パソコンコンクール (パソコン甲子園)
	IT サービスマネージャ試験	全国高等学校 IT・簿記選手権 (IT 部門のみ)
	システム監査技術者試験	全国高等学校ロボット競技大会
	情報処理安全確保支援士試験	マイクロロボコン高校生大会
	情報セキュリティスペシャリスト試験	アイディアロボット大会
	C 言語プログラミング能力認定試験	ロボカップジャパンオープン
	プログラミング能力検定	全国ソーラーラジコンカーコンテスト
	デジタル技術検定	WRO JAPAN
	ICT プロフィシエンシー検定試験 (P 検)	Ene-1 GP
	情報検定 (J 検) 情報活用試験	ワールドエコノムープ
	計算技術検定	エコデンレース
	情報技術検定	高等学校エコカーレース総合大会
情報配線施工技能検定	Honda エコマイレージチャレンジ全国大会	
アプリケーション・プログラムに関する検定試験	全日本ゼロハンカー大会	
陸上特殊無線技士	中高生国際 Ruby プログラミングコンテスト	
海上特殊無線技士	日本情報オリンピック	
航空特殊無線技士	家電製品エンジニア試験	
土木・建築分野	土木施工管理技術検定	無人航空従事者試験
	建築施工管理技術検定	計算技術検定
	管工事施工管理技術検定	CAD に関する検定試験
	造園施工管理技術検定	北九州市環境首都検定
	建設機械施工管理技術検定	高校生ものづくりコンテスト「化学分析部門」
	測量士・測量士補	橋梁模型コンテスト
	公害防止管理者	高校生「橋梁模型」作品発表会
	毒物劇物取扱責任者	高校環境化学賞
	eco 検定試験 (環境社会検定)	高校生科学技術チャレンジ
	火薬類取扱保安責任者	地方創生☆政策アイデアコンテスト
	環境管理士検定	政策甲子園
	技術士補	高校生ものづくりコンテスト「測量部門」
	潜水士	日本学校農業クラブ連盟 (FFJ) 検定
	その他	技能士
危険物取扱者		ワープロ、入力に関する検定試験
消防設備士		データベース・表計算に関する検定試験
エックス線作業主任者		CG、マルチメディアに関する検定試験
品質管理検定		SDGs に関連するものづくりコンテスト
各都道府県や工業校長会等で実施している検定試験		e-sports 等の競技大会
各種技能講習 (1 ~ 3 日程度)		大学等が実施した各種コンテスト・競技大会等
各種特別教育		

共通事項

入学者選抜試験
スケジューリング

総合・多様な選抜

ものづくり特別選抜

デザイン特別選抜

スポーツ特別選抜

教員志望選抜

一般推薦選抜

一般選抜

大学入学共通テスト利用
一般選抜

インターネット
出願ガイド

世界各國

世界各國

世界各國

世界各國

世界各國

|

納 入 金

全入試共通

(単位：円)

区分	種別	* 入学金	授業料	教育充実費	合計
前期 (入学手続時)		200,000	410,000	210,000	820,000
後期 (10月納入)		—	410,000	210,000	620,000
合計		200,000	820,000	420,000	1,440,000

各種奨学生納入金

授業料全額免除の場合

区分	種別	* 入学金	授業料	教育充実費	合計
前期 (入学手続時)		200,000	—	210,000	410,000
後期 (10月納入)		—	—	210,000	210,000
合計		200,000	0	420,000	620,000

授業料半額免除の場合

区分	種別	* 入学金	授業料	教育充実費	合計
前期 (入学手続時)		200,000	205,000	210,000	615,000
後期 (10月納入)		—	205,000	210,000	415,000
合計		200,000	410,000	420,000	1,030,000

授業料 1/4 免除の場合

区分	種別	* 入学金	授業料	教育充実費	合計
前期 (入学手続時)		200,000	307,500	210,000	717,500
後期 (10月納入)		—	307,500	210,000	517,500
合計		200,000	615,000	420,000	1,235,000

その他納入金

種別	後援会費	学友会費	同窓会費	アルバム代	学生教育研究 災害傷害保険	合計
委託徴収金 (年額)	10,000	10,000	10,000	2,800	* 3,300	36,100

- [注] 1. *印は翌年度以降納入不要のものです。
 2. 各入試ともに「入学手続締切日」の「一次手続」とは入学金、「二次手続」とは、前期分の授業料・教育充実費及び委託徴収金の合計額です。
 3. 入学を辞退する者については、2025年3月31日(月)までに所定の学費返納手続き(メール連絡可)を行った者に限り、既納の納入金から入学金を控除した金額を返還します。
 4. 期限内に手続をしない場合は、入学を辞退したものとみなします。
 上記の他に、教科書代や教材費(パソコン含む)が必要となります。
 詳細については、合格者に対し入学時までに出願システム [Post@net] にてお知らせいたします。
 特別な事情により、学費(授業料及び教育充実費)の分納・延納を希望する場合は、入試広報課までご相談ください。
 ※西日本工業大学は、「高等教育の修学支援新制度」対象機関として文部科学省から認定を受けています。
 入学時納入金(入学金、前期学費等の納入)は、各納入期限までに全額納入していただく必要がありますが、入学手続締切日までに学費等の納入が困難な場合、所定の手続を行うことで、入学金を除いた学費等について支払い期限の延長(支払猶予)を認めます。(本学への入学が確約されている方に限ります。)

試験会場の案内

受験される学部・学科により試験会場が異なりますのでご注意ください。

●おばせキャンパス 工学部 総合システム工学科 (機械工学系・電気情報工学系・土木工学系)

●小倉キャンパス デザイン学部 建築学科・情報デザイン学科

※ 博多・山口・大分会場は、一般選抜、及び【特別奨学生選抜】(指定校推薦選抜、一般推薦選抜、総合・多様型選抜の合格者)のみ

本学試験会場《工学部》
西日本工業大学(おばせキャンパス)
 福岡県京都郡苅田町新津 1-11
 ☎0120-231491
 JR日豊本線
 おばせ
 小波瀬西工大前駅下車すぐ

大分試験会場 2月5日のみ
J:COM ホルトホール大分
 大分県大分市金池南 1-5-1
 JR「大分駅」から徒歩2分

本学試験会場《デザイン学部》
西日本工業大学(小倉キャンパス)
 北九州市小倉北区室町 1-2-11
 ☎093-563-2221
 JR小倉駅から徒歩15分
 JR西小倉駅から徒歩3分

博多試験会場 2月5日のみ
みんなの貸会議室 博多駅前店
 福岡市博多区博多駅前 1-3-22 かき善ビル 3F
 JRおよび福岡市営地下鉄「博多駅」から徒歩3分

那覇試験会場 11月16日のみ
みんなの貸会議室(那覇泉崎店)
 沖縄県那覇市泉崎 1-13-3
 資格の大原沖縄校ビル内
 ゆいレール「旭橋駅」より徒歩3分
 市外線バスターミナルより徒歩3分

山口試験会場 2月5日のみ
KDDI 維新ホール
 山口県山口市小郡令和 1-1-1
 JR「新山口駅」すぐ

試験当日の連絡先：西日本工業大学 入試広報課

TEL 0120-231491

※本学会場(入試広報課)以外へのお問い合わせはお控えください。