

平成 24 年度

編入学生募集要項
入学案内

独立行政法人 国立高等専門学校機構

鹿児島工業高等専門学校

〒899-5193 鹿児島県霧島市隼人町真孝1460-1

電話 (0995)42-9014 (学生課教務係)

FAX (0995)43-2584 (学 生 課)

目 次

アドミッションポリシー	1
-------------	---

学生募集要項

1. 募集学科・募集人員・編入学年	2
2. 出願資格	2
3. 志望学科	2
4. 出願手続	2
5. 選考方法	3
6. 学力検査・面接の日時・場所	3
7. 学力検査科目及び出題範囲等	3
8. 合格者の発表	4
9. 入学確約書の提出	4
10. 身体に障害のある入学志願者との事前相談	4
11. 募集要項請求先・出願書類送付先	4
12. 検定料について	5
13. その他	5

入学案内

1. 創 立	6
2. 目 的	6
3. 修業年限及び称号	6
4. 学科と入学定員	6
5. 教育課程	6
6. 卒業後の進路	6
7. 入学時に要する諸経費	7
8. 奨学制度	7
9. 入学科免除・授業料免除	7
10. 学 寮	8
11. その他	8

※編入学添付書類等

○編入学願書(様式1-1) ○写真票・受験票・検定料振込金受付証明書(様式1-2)

○推薦書(様式2) ○検定料振込依頼書(様式3) ○検定料返還請求願(様式4)

○あて名票

学校位置図

アドミッションポリシー

本校の学習・教育目標に共感し、この目標達成にふさわしい素質と能力のある人を求めています。特に、次のような人を求めています。

- (1) 英語、数学、及び専門とする分野の基礎学力を備えている人
- (2) プレゼンテーション能力のある人
- (3) 21世紀の世界を支える技術者として、大いに活躍したいという夢のある人

本科の学習・教育目標

1. 人類の未来と自然との共存をデザインする技術者
 - a 現代社会を生きるための基礎知識を身につけ、社会の様々な事柄に関心を持つことができる。
 - b 様々な課題に取り組み、技術と社会との関連に関心を持つことができる。
2. グローバルに活躍する技術者
 - a 日本語の文章の内容を正確に読み取り、自分の考えを的確に表現することができる。
 - b 英語の基本的な内容を正確に理解し、自分の意図を英語で伝えることができる。
 - c 英語以外の外国語を用いて、簡単な用を足すことができる。
3. 創造力豊かな開発型技術者
 - a 専門知識を修得する上で必要とされる数学・物理・化学など自然科学の知識を修得し、それらを継続的に学習することができる。
 - b コンピュータやその周辺機器を利用して文書作成ができ、ネットワークを通して、有用な情報を取得することができる。
 - c 専門分野の学習や工学実験等を通して、専門分野の基礎的な知識を修得することができる。
 - d ものづくりと自主的継続的な学習を通して、創造性を養い専門分野の知識を応用することができる。
4. 相手の立場に立ってものを考える技術者
 - a 技術者の社会的な責任を理解することができる。
 - b 様々な文化、歴史などを通して多様な価値観を学ぶことで、相手の立場に立って物事を考えることができる。

平成24年度

鹿児島工業高等専門学校編入学生募集要項

1. 募集学科・募集人員・編入学年

募集学科	募集人員	編入学年
機械工学科	若干名	第4学年
電気電子工学科		
電子制御工学科		
情報工学科		
土木工学科		

2. 出願資格

工業高等学校又は高等学校の工業に関する学科を卒業した者及び平成24年3月卒業見込みの者

3. 志望学科

志望学科は高等学校における所属科と同系統科とします。

但し、電子制御工学科については、機械系、電気・電子系、情報系科を同系統科とします。

情報工学科については、電気・電子系、情報系科を同系統科とします。

4. 出願手続

(1) 願書受付

① 期間 平成23年7月4日(月)から平成23年7月8日(金)まで。

* 郵送の場合も平成23年7月8日(金)までに必着です。

② 時間 午前9時から午後4時まで。

③ 場所 鹿児島工業高等専門学校 学生課教務係

(2) 出願書類

志願者は次の書類を一括して、在学(又は出身)高等学校長を経て、本校学生課教務係に提出してください。

1	編入学願書	本校所定の用紙(様式1-1)に必要な事項を記入したもの。
2	写真票 受験票	本校所定の用紙(様式1-2)に必要な事項を記入し、最近3ヶ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きの写真(縦5cm×横4.5cm)を貼付してください。写真の裏面には必ず氏名を記入してください。
3	卒業見込証明書 又は 卒業証明書	高等学校所定の用紙により、出身学校長が作成したもの。
4	調査書	高等学校所定の用紙により、出身学校長が作成したもの。
5	推薦書 (電子書式)	本校所定の用紙(様式2)により、出身学校長が作成したもの。
6	検定料	16,500円 本校所定の「振込依頼書」(様式3)に必要な事項を記入して、銀行の窓口で振込のうえ、取扱銀行収納印のある「振込金受付証明書(学校提出用)」を「検定料振込金受付証明書」(様式1-2)に貼付してください。 なお、振込期間は平成23年7月1日(金)から平成23年7月7日(木)です。 ◎「検定料」の振込期間は厳守してください。受付期間以外の振込については、検定料として取り扱いができません。
7	返信用封筒 (定型23.5cm×12cm)	封筒の表に出願者の住所・氏名を明記し、380円(簡易書留料を含む)切手を貼付してください。但し、願書持参者は不要(受験票送付用)
8	あて名票	合格者に合格通知書等を送付する際に使用しますので、郵便番号、住所、氏名等を2枚ともに記入してください。

(注) 推薦書の様式は本校ホームページ(<http://www.kagoshima-ct.ac.jp/>)の入試情報のページよりダウンロードして使用することも可能です。

5. 選考方法

学力検査・調査書・推薦書・面接の結果を総合して行います。

6. 学力検査・面接の日時・場所

月 日	検査項目	時 間	検 査 場
7月23日 (土)	8:30までに検査場に集合してください。		鹿児島工業高等専門学校
	数 学	8:50～10:10 (80分)	
	英 語	10:30～11:20 (50分)	
	専 門 I	11:40～12:30 (50分)	
	専 門 II	13:20～14:10 (50分)	
	面 接	14:30～	

7. 学力検査科目及び出題範囲等

ア. 学力検査は筆記試験とします。

イ. 専門I・IIにおける関数電卓又はポケットコンピュータ使用は表の通りです。なお、ポケットコンピュータについては、開始前にリセットします。

学科	検 査 項 目	出 題 範 囲	関数電卓又はポケットコンピュータ使用の可・不可	
各学科共通	数 学	数学I、数学II		
	英 語	英語I、英語II		
機械工学科	専門I 機 械 設 計	機械と設計、機械に働く力と仕事、材料の強さ	可	
	専門II (1科目 選択)	機 械 工 作	機械材料、鋳造、塑性加工、溶接	不可
電 子 情 報		コンピュータの基本構成、プログラミングの基礎、アナログ・デジタル信号、2進数・16進数及びその四則演算、論理回路		
電気電子工学科	専門I 電 気 基 礎 1 (直流回路、 磁気と静電気)	直流回路の電圧・電流・消費電力と発生熱量、電気抵抗、磁界の強さ、電磁力、電磁誘導、自己・相互インダクタンス、電界と電位、静電容量	不可	
	専門II 電 気 基 礎 2 (交流回路、 電気計測)	交流回路の基礎、交流回路の電圧・電流・電力、記号法、三相交流、電気計器、基礎量(抵抗、電圧、電流、電力など)の測定	可	
電子制御工学科	専門I (1科目 選択)	電 気 回 路	直流回路：電圧・電流・抵抗の各種法則、電力 交流回路：電圧・電流の各種法則、R・L・Cの働き、電力	可
		機 械 設 計	機械に働く力と仕事、材料の強さ、ねじ	
	専門II (1科目 選択)	電 磁 気 学	電流と磁界、電磁力、電磁誘導、インダクタンス、電荷間に働く力、電界、電位、コンデンサ	可
機 械 工 作		造形加工、板の成形加工、接合・切断加工、切削加工、研削加工、特殊加工		
情報工学科	専門I	ハードウェア技術	情報技術基礎、データ表現、論理回路、コンピュータの構成と動作、機械語、通信ネットワーク	不可
	専門II	ソフトウェア技術 プログラミング技術	情報技術基礎、オペレーティングシステム、流れ図、C言語プログラミング	不可
土木工学科	専門I	測 量	距離測量、トラバース測量、水準測量、測定の誤差	可
	専門II	土木基礎力学I	静定ばりの反力、せん断力図、曲げモーメント図、影響線、曲げ応力度、部材断面の性質	可

8. 合格者の発表

- (1) 発表日時 平成23年8月1日(月) 午前10時
- (2) 発表方法 本校学生課前掲示板に掲示するとともに、本校ホームページ (<http://www.kagoshima-ct.ac.jp/>) に合格者の受験番号を掲載します(一週間)。又、合格者本人と受験者の在学(又は出身)高等学校長に文書で通知します。

9. 入学確約書の提出

合格通知を受けた者は、平成23年8月8日(月)までに本校所定の「入学確約書」を鹿児島工業高等専門学校学生課教務係へ提出してください。なお、所定の期日までに提出しない場合は、入学する意思がないものとして取り扱います。

10. 身体に障害のある入学志願者との事前相談

本校に入学を志願する者で、身体に障害等(視覚障害・聴覚障害・肢体不自由・病弱等)があり、受験上及び就学上特別な配慮を必要とする場合は、次により相談してください。

(1) 相談の時期

平成23年6月末

(2) 相談の方法

医師の診断書又は身体障害者手帳の写しと必要事項を記載した申請書(様式自由)を提出してください。

必要な場合は、本校において志願者及び保護者・在籍学校の関係者との面談を行うことがあります。

なお、申請書は原則として在籍学校を経由して提出してください。

「申請書記載事項」

- | | |
|----------------------|-----------------|
| (ア) 氏名・志望学科 | (イ) 障害の種類・程度 |
| (ウ) 受験上特に配慮する事項 | (エ) 就学上特に配慮する事項 |
| (オ) 在籍学校でとられていた特別の処置 | (カ) 日常生活の状況 |

(3) 相談窓口(連絡先)

鹿児島工業高等専門学校 学生課教務係 電話0995-42-9014

11. 募集要項請求先・出願書類送付先

- (1) 募集要項の郵送を希望する場合は、自分の宛名を明記した返信用封筒(角2)に切手を貼付し、本校「学生課教務係」に請求してください。

(1部 180円 2部 210円 3~5部 290円 6~10部 340円)

- (2) 出願書類郵送の際は必ず書留郵便とし、封筒表面に「編入学願書在中」と朱書きしてください。

宛先 〒899-5193 鹿児島県霧島市隼人町真孝1460-1

鹿児島工業高等専門学校 学生課教務係

12. 検定料について（振込期間は厳守してください。）

◎受付期間以外の振込について

検定料として取り扱いができず、振込金融機関窓口において組戻手続（入金取消手続）を行っていただきます。別途手数料（金融機関によって異なります。）を志願者にてご負担いただく事となります。

◎願書受付後

出願書類及び検定料は返還しません。但し、下記に該当した場合は、払込済の検定料を返還しますが、受付期間以外の振込と同様に、振込金融機関窓口において組戻手続（入金取消手続）を行っていただきます。別途手数料（金融機関によって異なります。）を志願者にてご負担いただく事となります。

- (1) 検定料を振り込んだが出願しなかった（出願書類を提出しなかった、又は出願したが受理されなかった）場合
- (2) 検定料を二重に振り込んだ場合

※ 願書受付後の返還請求方法

学生課教務係に連絡後「検定料返還請求願（様式4）」を使用し、必ず「振込金領収証書（本人保存）」を添付して、速やかに学生課教務係へ提出してください。

13. その他

- (1) 出願書類受理後は、記載事項の変更は認めません。
- (2) 提出書類に不正の記載があった場合は、入学後であっても入学許可を取り消すことがあります。
- (3) 不明な点の問い合わせ
本校教務係にお問い合わせください。

学生課教務係 電 話 0995-42-9014

入学案内

1. 創 立

昭和38年4月1日

2. 目 的

「深く工業に関する専門の学芸を教授し、職業に必要な能力を育成する。」

3. 修業年限及び称号

修業年限は5年（編入学者は2年）。卒業した者は、準学士と称することができます。

4. 学科と入学定員

機械工学科、電気電子工学科、電子制御工学科、情報工学科、土木工学科 各40名

合計200名

5. 教育課程

学 科	年 次 教 科	4年（単位）		5年（単位）	
		一般科目	専門科目	一般科目	専門科目
機 械 工 学 科		15	28	12	27
電 気 電 子 工 学 科		15	30	12	28
電 子 制 御 工 学 科		15	28	12	25
情 報 工 学 科		15	27	12	28
土 木 工 学 科		15	28	12	29

6. 卒業後の進路

(1) 就職状況

本校では昭和43年3月に第1回卒業生を送り出して以来44回の卒業生を送り出しております。卒業生の実力は高く評価され、産業界、官公庁の各方面から毎年多くの求人があり、就職希望者はほぼ全員年度内に就職が決定しております。

平成23年3月卒業生の学科別の主な就職先は、次のとおりです。（代表10社）

機 械 工 学 科	関西電力(株)、ダイキン工業(株)、本田技研工業(株)、三菱重工業(株)、西日本旅客鉄道(株)、東海旅客鉄道(株)、旭化成(株)、(株)シマノ、(株)IHI、京セラ(株) 他
電 気 電 子 工 学 科	九州電力(株)、関西電力(株)、中部電力(株)、東京電力(株)、大阪ガス(株)、(株)日立国際電気、富士電機システムズ(株)、オムロンフィールドエンジニアリング九州(株)、三菱重工業(株)、旭化成(株) 他
電 子 制 御 工 学 科	NTTコミュニケーションズ(株)、関西電力(株)、東海旅客鉄道(株)、安川コントロール(株)、ANAテクノアビエーション(株)、京セラ(株)、国立印刷局、パナソニックエレクトロニックデバイス(株)、三菱電機(株)、セイコーエプソン(株) 他
情 報 工 学 科	富士通(株)、(株)富士通鹿児島インフォネット、日本放送協会、京セラ(株)、(株)南日本情報処理センター、東芝ITサービス(株)、西日本旅客鉄道(株)、(株)富士通九州システムズ、(株)日立アドバンスデジタル、(株)沖電気カスタマドテック 他
土 木 工 学 科	大阪ガス(株)、東海旅客鉄道(株)、西日本旅客鉄道(株)、三菱重工業(株)、九州電力(株)、電源開発(株)、NTTインフラネット(株)、日特建設(株)、日鉄パイプライン(株)、西日本高速道路エンジニアリング九州(株) 他

(2) 進学（高等専門学校「専攻科」進学及び大学編入学）

専攻科は高専の5年間の教育課程の上に、より高度な専門的知識と技術を教授することを目的とした2年の課程です。専攻科修了と同時に学位（学士）の取得が可能です。

本校は平成12年4月「生産現場などで問題解決ができ、かつ最先端の技術にも精通した創造性豊かな開発型技術者の育成」を目的とし、次の三専攻を設置しました。

- ・機械工学科と電子制御工学科を基盤とした「機械・電子システム工学専攻」 入学定員8名
- ・電気電子工学科と情報工学科を基盤とした「電気情報システム工学専攻」 入学定員8名
- ・土木工学科を基盤とした「土木工学専攻」 入学定員4名

また、理工系大学のほとんどが3年次への編入学の門戸を広く開いております。

平成23年3月卒業生の進学先は、次のとおりです。

鹿児島高専専攻科	37名	信州大学	1名
九州工業大学	9名	千葉大学	1名
長岡技術科学大学	4名	宮崎大学	1名
豊橋技術科学大学	4名	電気通信大学	1名
熊本大学	4名	札幌市立大学	1名
九州大学	3名	大阪府立高専専攻科	2名
鹿児島大学	2名	久留米高専専攻科	1名
		3高専11大学	71名

7. 入学時に要する諸経費（予定）

入学料	84,600円
授業料	前期117,300円、後期117,300円
教科書代	約35,000円
その他	学生会費・後援会費・課外活動引率等経費・同窓会費 約70,000円

8. 奨学制度

学習活動その他生活の全般を通じて、態度・行動が学生としてふさわしく将来良識ある社会人として活動できる見込みがあり、健康上修学に支障がなく、経済的理由により修学が困難である者に対し、選考の上奨学金が貸与されます。日本学生支援機構や県市町村の奨学制度があります。

日本学生支援機構の奨学金は、次のとおりです。

区分	種類		4・5年（月額）	種類	4・5年（月額）
国公立	第一種 （無利子）	自宅	45,000円	第二種 （有利子）	30,000円～ 120,000円（選択）
		自宅外	51,000円		

※ 入学時特別増額貸与（有利子）制度有。

9. 入学料免除・授業料免除

(1) 入学料免除

入学前1年以内において、入学する者の学資を主として負担している者が死亡し、又は入学する者若しくは学資負担者が風水害等の災害を受け納付が著しく困難であると認められる者に対し、選考のうえ入学料を免除する制度があります。

(2) 授業料免除

経済的理由により、授業料の納付が困難であり、かつ学業優秀と認められる学生に対し、選考のうえ授業料の全額若しくは半額を免除します。平成22年度の前期授業料全額免除者は27名、半額免除者は15名。後期授業料全額免除者は27名、半額免除者は17名です。

10. 学 寮

学寮は本校の教育施設です。規律ある共同生活を通して、寮生の相互敬愛により学園生活の向上をはかり、人間形成を助長することを目的としています。

第1学年は原則全寮制度を実施しています。ただし、健康上等の理由により、校長が自宅通学等を許可した者を除きます。第2学年以上からは、希望者の中から選考の上入寮を許可しています。寮費は次のとおりです。

寮費内訳	1. 寄宿料（部屋代）	月額	個室800円、複数人室700円
	2. 食費（給食材料費、人件費他）	日額930円×日数	月額 約28,830円
	3. 管理費（光熱水費、衛生費他）		年額 50,000円
	4. その他（空調経費、舎監及び寮母等経費、寮生会費）		年額 32,000円

11. その他

(1) JABEE 認定校

本校は、本科第4学年から専攻科2学年までの4年間を対象にした技術者教育プログラム「環境創造工学」を設定しています。この教育プログラムは、日本技術者教育認定機構（JABEE）により、平成25年度までの認定を受けております。

編入学生も、この技術者教育プログラム「環境創造工学」の対象学生になり、専攻科に入学することによって履修者に決定されます。

技術者教育プログラム「環境創造工学」を修了すれば、技術士第1次試験が免除されて、「修習技術者」として実務修習修了後に技術士第2次試験を受けて、技術士の資格を得ることができます。専攻科に進学せずに本科を卒業した場合は、このプログラムを中断することになります。しかし、卒業後、大学の3年生に編入学した場合や、しばらく働いた後に高専の専攻科や大学のJABEE認定プログラムの3年目に編入した場合は、JABEEプログラムを継続することができます。

平成24年度 鹿児島工業高等専門学校

編入学願書

		受験番号	※	
志望学科	工学科			
	検査科目の選択 (□にレ印を付してください)	機械工学科	専門Ⅱ(1科目選択)	<input type="checkbox"/> 機械工作 <input type="checkbox"/> 電子情報
		電子制御工学科	専門Ⅰ(1科目選択)	<input type="checkbox"/> 電気回路 <input type="checkbox"/> 機械設計
			専門Ⅱ(1科目選択)	<input type="checkbox"/> 電磁気学 <input type="checkbox"/> 機械工作
ふりがな				男・女
氏名				
生年月日	平成 年 月 日生			
本人	現住所	〒(-) (電話 -)		
	氏名		続柄	本人の
保護者	現住所	〒(-) (本人と同じなら「同上」でもよい) (電話 -)		
	学校名	_____ 高等学校 _____ 科 工業 _____ 類 _____ 系 総合科 _____ 専攻		卒業後の経歴
平成 年 月 卒業・卒業見込				
在籍(又は出身)高等学校	所在地	〒(-) (電話 -)		
	備考	() 中学校卒業		

(注) 右面の「記入上の注意」を参照して記入してください。

平成24年度 鹿児島工業高等専門学校

写真票 (編入)

受験番号	※
志望学科	工学科
ふりがな	
氏名	
<p>ここに最近3ヵ月以内に撮影した写真を貼ってください。 写真裏面に氏名を記入してください。</p> <p>正面脱帽 タテ 5cm ヨコ 4.5cm</p>	

切りはなさないでください。

平成24年度 鹿児島工業高等専門学校

受験票 (編入)

受験番号	※	
志望学科	工学科	
氏名		
検査会場	鹿児島工業高等専門学校	
検査時間割		
月日	科目	時間
7月23日 (土)	数学	8:50 ~ 10:10
	英語	10:30 ~ 11:20
	専門Ⅰ	11:40 ~ 12:30
	専門Ⅱ	13:20 ~ 14:10
	面接	14:30 ~

- 注 1. 本票は、検査会場に必ず携帯してください。
 2. 本票の携帯を忘れたとき、又は紛失したときは、直ちに学生課教務係に届け出て、仮受験票の交付を受けてください。
 3. 本票又は仮受験票を携帯しない者は、受験を認めません。
 4. 裏面の「注意事項」をよく読んでください。

切りはなさないでください。

記入上の注意

- 各業にわたり※印の欄は記入しないでください。
- 氏名欄は戸籍どおりの氏名を記入してください。
- 高等学校卒業後の経歴は、平成24年3月卒業見込者以外のみ記入してください。

記入例 (○社勤務、○大学在学・中退、予備校、自宅勉強など)

- 外国人の志望者は、備考欄に国籍を記入してください。

検定料振込金受付証明書

(貼付場所)

- 検定料振込金受付証明書には金融機関(ゆうちょ銀行を除く)の振込受付印が必ず必要です。
- 検定料振込金受付証明書は、枠内へはがれないようにしっかり糊付けしてください。

平成24年度 鹿児島工業高等専門学校 編入学志願者

推薦書

受験番号	※
------	---

平成 年 月 日

鹿児島工業高等専門学校長 殿

学校名

校長名



下記の者は、本校在学中業成績・人物ともに優れ、貴校に編入学するのにふさわしい者と認めて推薦します。

記

ふりがな				男・女	生年月日	平成 年 月 日生
氏名						
出身科	科		志望学科		工学科	
学業成績位 順	1 年		2 年		3 年 (1学期)	
	人中 位		人中 位		人中 位	
推薦理由						

(注) 推薦理由の記入については、本人の学業・人物・生活態度・課外活動等について具体的に記入してください。

平成 年 月 日

検 定 料 返 還 請 求 願

① 入金日 : 平成 年 月 日

② 返還請求の理由 (該当項目に○)

() 出願書類を提出しなかった、又は出願したが受理されなかった。

() 検定料を誤って二重に振り込んだ。

③ 志願予定者

フリガナ
氏 名 :

印

住 所 :

電話番号 :

あて名票

受験番号	※
------	---

※印欄は記入しないで下さい。

合格通知書等を受け取る人の郵便番号、住所、氏名等を2枚、記入してください。
集合住宅の場合は、マンション・アパート名、棟番号等も記入してください。

【入学手続用】

【合格通知用】

□	□	□	—	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

□	□	□	—	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

受験番号	※
------	---

