基本計画書

| 基本 | | | | | | | 計 | Î | | | |
|--------|---|--|-------------------------------|---------------------------------------|--|------------|------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------------------|----------|
| 事 | 項 | | 記 | | 入 | | | 欄 | | 備 | 考 |
| 計 | 画の区分 | | | | | | | | | | |
| フ 設 | リ ガ ナ 置 者 | 独立行政法人国立 | 7.高等専門学村 | 交機構 | /センモンガッ= | ロテコウ | | | | | |
| フ高 | フ リ ガ ナ クマモトコウトウセンモンガッコウ 高等 専門学校 の名 称 熊本高等専門学校 | | | | | | | | | | |
| 高 | 高等専門学校の位置 熊本県合志市須屋2659-2,熊本県八代市平山新町2627 | | | | | | | | | | |
| 高 | 高等専門学校の目的 実践的技術者の育成を目指し、学生の多様な能力と自主性を尊重した教育により、社会における自身の役割と技術の重要性を認識して自然界や地域社会に存在する問題の解決に貢献できる人材を育成する。 | | | | | | | | | | |
| 新 | 設学科の目的 | 昨今、半導体人に合わせて必要人 に合わせて必要人 課題としても、半 が必要である。こ を行う。 | 、材の育成及で 4導体人材に原 このような社会 | | | | | | | | |
| | 新設学科の名称 | 就業 入学 年限 定員 | 編入学 収容定員 定員 | | 称号 | 学科の分 | い用記 | 足年次 | 所 在 地 | | |
| | | 年人 | 年次 人 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | 第二年 | | | | |
| ės: | 電子情報通信工学科 | 5 (40) | - | 215 (200) | 準学士 (工学) | 工学関係 | * | 和8年4月 第1年次 | 熊本県合志市 須屋2659-2 | | |
| 新設学 | 知能制御情報工学科 | 5 (40) | - | 215 (200) | 準学士 (工学) | 工学関係 | * | 和8年4月 第1年次 | 熊本県合志市 須屋2659-2 | | |
| 科の | 情報工学科 | 5 (40) | - | 215 (200) | 準学士 (工学) | 工学関係 | 帝 身 | 和8年4月 第1年次 無本県合志市 須屋2659-2 | | | |
| 概要 | 機械知能システム工学科 | 5 40 | - | 200 | 準学士 (工学) | 工学関係 | 帝 9 | 戈22年4月 第1年次 | 熊本県八代市 平山新町2627 | | |
| | 建築社会デザイン 工学科 | 5 40 | - | 200 | 準学士 (工学) | 工学関係 | 帝 身 | 发22年4月 第1年次 | 熊本県八代市 平山新町2627 | | |
| | 生物化学システム 工学科 | 5 40 | - | 200 | 準学士 (工学) | 工学関係 | | 戈22年4月 育1年次 | 熊本県八代市 平山新町2627 | | |
| | 計 | 249 (240) | | 1245 (1200) | | | | | | | |
| 同- | 一設置者内における変 状 況 | 情報通信エレクトロ 制御情報システムコ 人間情報システムコ | L学科 (廃止) | | (△40) ※令和8(△40) ※令和8(△40) ※令和8 | 年4月学生募集 | 長停止 | | | | |
| | た 定員の移行,名称の変 等) | 電子情報通信工学和制御情報工学和 | | | | | | | | | |
| _ | | 情報工学和 | 斗 (定員43) 令 | 和8年4月届出 | 1予定 | | | | | | |
| 教育 課程 | 研教 (與目 大歌·大日 pl | | | | | | | | | | |
| | 学科の名称 | 一科目 | 基幹者 | | 一科目 基幹教員 | | | 助手 | 一単位 基幹教員以外の 数 | | |
| | 3-4162-5140 | | 教授人 | 准教授 | 講師人 | 助教人 | 計人 | | (助手を除く) | | |
| 新 | 電子情報通信工学科 | | 14 (11) | 11 (11) | 1 (1) | 1 (4) | 27 (27) | 0 (0) | 0 (0) | | |
| | うち, 一般科目担当基幹 | 数員 | 7 (5) | 6 (6) | 1 (1) | 1 (3) | 15 (15) | | 1 | 高等専門学校設置基 6条第9項に定める | 専ら |
| | a. 一般科目担当基幹教員のう 学校の教育に従事する者 | ち,専ら当該高等専門 | 7 (5) | 6 (6) | 1 (1) | 1 (3) | 15 (15) | | \ | 当該高等専門学校のに従事する基幹教員 | |
| | b. 一般科目担当基幹教員のう 授業科目を担当する者 (a | ち、年間8単位以上の に該当する者を除く。) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | | | 27人 | |
| | うち,専門科目担当基幹 | | 7 (6) | 5 (5) | 0 (0) | 0 (1) | 12 (12) | | . \ | | |
| | a. 専門科目担当基幹教員のう 学校の教育に従事する者 | ち,専ら当該高等専門 | 7 (6) | 5 (5) | 0 (0) | 0 (1) | 12 (12) | | \ | | |
| | b. 専門科目担当基幹教員のう 授業科目を担当する者 (a | to detail to the entire to the | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | | \ \ | | |
| | 知能制御情報工学科 | | 13 (11) | 9 (9) | 2 (2) | 3 (5) | 27 (27) | 0 (0) | 0 (0) | | |
| | うち, 一般科目担当基幹 | 数員 | 7 (5) | 6 (6) | 1 (1) | 1 (3) | 15 (15) | \setminus | \ _ | 高等専門学校設置基 6条第9項に定める 当該高等専門学校の | 専ら |
| | a. 一般科目担当基幹教員のう 学校の教育に従事する者 | | 7 (5) | 6 (6) | 1 (1) | 1 (3) | 15 (15) | \ | \ | 当該局等専門字校の に従事する基幹教員 27人 | |
| | b. 一般科目担当基幹教員のう 授業科目を担当する者(a | ち,年間8単位以上の に該当する者を除く。) | 0 (0) | (0) | 0 (0) | 0 (0) | (0) | | \ | / / | |
| | うち,専門科目担当基幹 | | 6 (6) | 3 (3) | 1 (1) | (2) | 12 (12) | \ | (\ | | |
| | a. 専門科目担当基幹教員のう 学校の教育に従事する者 | | 6 (6) | 3 (3) | 1 (1) | (2) | 12 (12) | | / / | | |
| | b. 専門科目担当基幹教員のう 授業科目を担当する者(a | ち,年間8単位以上の に該当する者を除く。) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | (0) | | \ \ | | |
| | 情報工学科 | | 14 (10) | 9 (9) | 1 (1) | 3 (7) | 27 (27) | 0 (0) | 0 (0) | | Sal. 2-1 |
| | うち、一般科目担当基幹教員 | | 7 (5) | 6 (6) | 1 (1) | (3) | 15 (15) | | Λ | 高等専門学校設置基 6条第9項に定める 当該京第専門学校の | 専ら |
| | a. 一般科目担当基幹教員のう 学校の教育に従事する者 | ち,専ら当該高等専門 | 7 (5) | 6 (6) | 1 (1) | 1 (3) | 15 (15) | \ | \ | 当該高等専門学校の に従事する基幹教員 27人 | |
| | b. 一般科目担当基幹教員のう 授業科目を担当する者(a | ち、年間8単位以上の に該当する者を除く。) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | | \ | 217 | |
| | うち,専門科目担当基幹都 | 7 (5) | 3 (3) | 0 (0) | 2 (4) | 12 (12) | \ | , \ | | | |
| | a. 専門科目担当基幹教員のう 学校の教育に従事する者 | ち、専ら当該高等専門 | 7 (5) | 3 (3) | 0 (0) | 2 (4) | 12 (12) | | \ | | |
| | b. 専門科目担当基幹教員のう 授業科目を担当する者 (a | ち、年間8単位以上の に該当する者を除く。) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | | \ \ | | |

| . 1 | Idol b L. Mars and S. and W. del | 12 | 13 | 0 | 1 | 26 | 0 | 0 | 1 |
|-----|--|------------|------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------|-------|--|
| Ŗ. | 機械知能システム工学科 | (7) | (12) | (0) | (7) | (26) | (0) | (0) | The fife of other NY Life on over the National |
| | うち,一般科目担当基幹教員 | 4 (1) | 10 (9) | 0 (0) | 0 (4) | 14 (14) | \setminus | Λ | 高等専門学校設置基準第 6条第9項に定める専ら |
| | a. 一般科目担当基幹教員のうち、専ら当該高等専門 学校の教育に従事する者 | 4 (1) | 10 (9) | 0 (0) | 0 (4) | 14 (14) | | \ | 当該高等専門学校の教育に従事する基幹教員の数 |
| | b. 一般科目担当基幹教員のうち,年間8単位以上の 授業科目を担当する者(aに該当する者を除く。) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | | \ | 26人 |
| | うち,専門科目担当基幹教員 | 8 (6) | 3 (3) | 0 (0) | 1 (3) | 12 (12) | | \ | |
| | a.専門科目担当基幹教員のうち、専ら当該高等専門 学校の教育に従事する者 | 8 (6) | 3 (3) | 0 (0) | 1 (3) | 12 (12) | | \ | |
| | b.専門科目担当基幹教員のうち、年間8単位以上の 授業科目を担当する者(aに該当する者を除く。) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | \ | \ | |
| | 建築社会デザイン工学科 | 7 (4) | 13 (12) | 1 (1) | 4 (8) | 25 (25) | 0 (0) | 0 | |
| ı | うち,一般科目担当基幹教員 | 4 (1) | 10 | 0 (0) | 0 (4) | 14 (14) | | \ | 高等専門学校設置基準 6条第9項に定める専 |
| | a. 一般科目担当基幹教員のうち, 専ら当該高等専門 学校の教育に従事する者 | 4 (1) | 10 (9) | 0 (0) | 0 (4) | 14 (14) | | \ | 当該高等専門学校の教 に従事する基幹教員の |
| | b. 一般科目担当基幹教員のうち,年間8単位以上の 授業科目を担当する者(aに該当する者を除く。) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | | \ | 25人 |
| | うち,専門科目担当基幹教員 | 3 (3) | 3 (3) | 1 (1) | 4 (4) | 11 (11) | | \ | |
| | a. 専門科目担当基幹教員のうち, 専ら当該高等専門 学校の教育に従事する者 | 3 | 3 | 1 | 4 | 11 | | \ | |
| | b.専門科目担当基幹教員のうち、年間8単位以上の 授業科目を担当する者(gに該当する者を除く。) | (3) | (3) | (1) 0 (0) | (4) 0 (0) | (11) 0 (0) | \ | \ | |
| | 生物化学システム工学科 | 7 | 16 | 2 | 0 | 25 | 0 | 0 | |
| | うち, 一般科目担当基幹教員 | 4 | (15) | (2) | (5) | (26) | (0) | (0) | 高等専門学校設置基準 6条第9項に定める専 |
| | a. 一般科目担当基幹教員のうち, 専ら当該高等専門 学校の教育に従事する者 | (1) | (9) | (0) | 0 | (14) | | \ | 当該高等専門学校の教に従事する基幹教員の |
| | b. 一般科目担当基幹教員のうち,年間8単位以上の 授業科目を担当する者(aに該当する者を除く。) | 0 | (9) | (0) | 0 | 0 | | \ | 25人 |
| | うち、専門科目担当基幹教員 | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | | \ | |
| | a. 専門科目担当基幹教員のうち, 専ら当該高等専門 | (3) | (6) 6 | (2) | (1) | (12) | | \ | |
| | 学校の教育に従事する者 b. 専門科目担当基幹教員のうち,年間8単位以上の | (3) | (6) | (2) | (1) | (12) | \ | \ | |
| | 授業科目を担当する者(aに該当する者を除く。) 計 | (0) 67 | (0) 71 | (0) | (0) 12 | (0) 157 | 0 | 0 | |
| 4 | | (47) — | (68) | (7) | (36) | (158) — | (0) | (0) | |
| | 該当なし | (-) | (-) - | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | |
| | うち, 一般科目担当基幹教員 a. 一般科目担当基幹教員のうち, 専ら当該高等専門 | (-) | (-) - | (-) - | (-) | (-) - | | \ | |
| | 学校の教育に従事する者 b. 一般科目担当基幹教員のうち、年間8単位以上の | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | | \ | |
| | 授業科目を担当する者(aに該当する者を除く。) | (-) | (-) - | (-) | (-) | (-) | \ | \ | |
| | うち、専門科目担当基幹教員 | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | | \ | |
| | a. 専門科目担当基幹教員のうち, 専ら当該高等専門 学校の教育に従事する者 | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | \ | \ | |
| | b. 専門科目担当基幹教員のうち,年間8単位以上の 授業科目を担当する者(aに該当する者を除く。) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | \ | \ | |
| ٠ | 計 | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | — (—) | (-) | |
| | 습 計 | 67 (47) | 71 (68) | 7 (7) | 12 (36) | 157 (158) | 0 (0) | 0 (0) | |

| 職種 | | | 専 属 | | | その他 | | | | } | | | | |
|-------|--|---------------|---------|---------------------|---------------------|-----------------|------------------|------------|------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| 事 務 職 | | 員 |). T | | | 人 | | | 人 | | | | | |
| | | | | | | 10 | | 1 (101) | | <u> </u> | | | 101 (101) | |
| | 技 術 職 | | | 員 | | | 26 (26) | - () | | (—) | 26 (26) | | Ar Mil order to take the tree of | |
| | 図 書 館 職 | | | 哉 | 員 | | | 7 (7) | 7 (7) | | - (-) | | 7 (7) | 各数字は熊本キャンパス、 ス、八代キャンパスの合計 |
| | そ | の他 | の | 職 | 員 | | | 0 (0) | 0 (0) — (— | | (—) | 0 (0) | | āΤ |
| : | 指 | 導 補 | 具 | Ь | 者 | | | 0 (0) | - (-) | | | 0 (0) | | |
| | | 計 | | | | | 13 | 4 (134) | 4) — (—) | | (—) | 134 (134) | | |
| 校 | | 区 分 | | | 専 | 用共用 | | | 共用する他の 学校等の専用 | | | | 計 | |
| 地 | 校 | | 地 | | | 99, 235 m² | | | — m² | | | | 99, 235 m² | 各数字は熊本キャンパ ス、八代キャンパスの合 |
| 等 | そ | | 他計 | | | 12, 017 m² | | | _ | | | m² 112, 017 m² | | 計 |
| | 台 | , | ar | | | 211, 252㎡ 用 | 共 | 用 | m — m — m 共用する他の | | | 211, 252 m² | | Ar Mill of a 1 defect to 1 a constant |
| | 校 | 舎 | | | 守 . | т 25, 130 m² | | | m² | 学校等の専用 | — m² | 計 1 25, 130㎡ | | ス、八代キャンパスの合 |
| | | | | | (25 | 5, 130 m²) | (- m²) | | | | m²) | (25, 130 m²) | | 計 |
| - | 教 | 室 | | | | 30室 | | 324.41 | C+Mal. | | | 146.1.6 | 00 0 4 4 4 | |
| | 新設 | 学科の名称 | [5] | 図書 5外国 | 書] | 電子 | 図書 | | 所雑誌 外国書〕 電子ジャーフ | | ブャーナル | 恢恢 | ・器具標本 | |
| 図書 | | | | | ₩ | [うちタ | | | 租 | | 外国書〕 | | 点点 | 各数字は熊本キャンパ |
| : 設 | 熊本高 全体 | 等専門学校 | ı | 0 [9,66 20 [9,66 | | | 22 [1] (22 [1]) | | 08 [72] 08 [72]) | | 512 [6500] 512 [6500] | | 190 — 190) (—) | ス、八代キャンパスの合 計 |
| 備 | 145, 820 | | | | | 22 [1] | | 08 [72] | | | | 190 — | | |
| | 計 (145, 820 | | | 20 (9, 6 | 57]) | | (22 [1]) | 1]) (608 | | (6 | 512 [6500] |) (3, 190) (-) | | |
| | スポーツ施設等 スポーツ施設 | | | | | | | 講堂 | 厚生神 | | | | 各数字は熊本キャンパ ス、八代キャンパスの合 | |
| | (1) (2) 書 購 入 (2) 書 購 入 (2) 計 | | | 盟部 | 5, 286㎡ 設前年度 第1年 | | 第2年次 | | m ² 第3年次 | 第4年次 | | 2,563㎡ 第5年次 | <u>라</u> | |
| | | | | | | 77 1 100 | - 77. | | | 77 1 | - | - | | |
| 経費 | | | 費 | 等 | _ | | | | - | | _ | _ | 国費による | |
| 見積及び | | | | 費 | | | | | | | | _ | | |
| 持方の概 | | | | 費 | 第1年次 | | - 筆 | 第2年次 | | 第4年次 | | 第5年次 | | |
| " | 学 学生1人当り 納付金 | | | | 371 + 10 | - 272 | | | - 77.7.7.7 | | - 470 - | | | |
| | 学生納付金以外の維持方法の概要 | | | | 民間企業等 | 等からの外部! | 資金(共同 | 司研究、受 | 託研究、寄 | 付金等)を活 | 5用 | • | | |
| | 大 学 | | 名 称 | 松米 | 1 쓷 | 何1 丛 | पीच श्रीहर | | 高等専門 | | 11日3几 | | | |
| | 学部 | 等の | 名 称 | 修業年限 | 入学 定員 | 編入学定員 | 収容定員 | ı | 学位又 は称号 | 収容定員 充 足 率 | 開設 年度 | Ē | 所 在 地 | |
| | | | | 年 | 人 | 4 | 次 人 | | | 倍 | | | | |
| 既設 | 情報通信エレクトロニクス工学科 | | 5 | 40 | | - 2 | 00 準学士 | : (工学) | 1. 07 | 平成22年4 | 熊本り 2659- | 県合志市須屋 ・9 | 令和8年度より学生募集 停止 | |
| 設大学 | 制御情 | 制御情報システム工学科 5 | | 5 | 40 | | _ 2 | 00 準学士 | : (工学) | 1.08 | 平成22年4 | 始末 | 具合志市須屋 | 令和8年度より学生募集 停止 |
| 等の | | | 5 | 40 | | _ 2 | 00 準学士 | : (工学) | 1.08 | 平成22年4 | 46-4-1 | 具合志市須屋 | 令和8年度より学生募集 | |
| 状況 | 機械知 | | | 5 | 40 | | _ 2 | 00 準学士 | : (工学) | 1. 07 | 平成22年4 | 熊本県 | - 県八代市 | 停止 |
| | 建築社会デザイン工学科 | | 5 | 40 | | | 00 準学士 | | | 平成22年4 | 熊本! | 新町2627 県八代市 | | |
| | | | 5 | 40 | | | 00 準学士 | | | 平成22年4 | 熊本! | 新町2627 県八代市 新町2627 | | |
| (注) | 名称:技術・教育支援センター 目的:本校学生の実習・実験教育、地域向けの活動等 所在地:熊本県合志市須屋2659-2,熊本県八代市平山新町2627 設置年:平成21年 規模等:建物1,424㎡(両キャンバス合計) | | | | | | | | | | | | | |

⁽注) 「秋立の高等専門学校の収容定員に係る学則の変更の届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「教室」、「図書・設備」及び「スポーツ施設等」の欄に記入せず、斜線を引くこと。 名等専門学校の廃止の認可の申請又は届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「校地等」、「校舎」、「教室」、「図書・設備」、「スポーツ施設等」及び「経費の見積もり及び維持方法の概要」の欄に記入せず、斜線を引くこと。 3 「教育課程」の欄の「実験・実習」には、実技も含むこと。 4 空欄には、「一」又は「該当なし」と記入すること。

熊本高等専門学校 認可申請に係る組織の移行表

| 令和7年度 | 入学 定員 | 編入学 定員 | |
|---------------|----------|-----------|------|
| 熊本高等専門学校 | | | |
| 情報エレクトロニクス工学科 | 40 | - | 200 |
| 制御情報システム工学科 | 40 | - | 200 |
| 人間情報システム工学科 | 40 | - | 200 |
| 機械知能システム工学科 | 40 | - | 200 |
| 建築社会デザイン工学科 | 40 | - | 200 |
| 生物化学システム工学科 | 40 | - | 200 |
| 計 | 240 | | 1200 |
| | | | |
| 専攻科 | | | |
| 電子情報システム工学専攻 | 24 | | 48 |
| 生産システム工学専攻 | 24 | | 48 |
| 計 | 48 | | 96 |
| | | | |

入学 編入学 収容

| 令和8年度 | 入学 定員 | 編入学 定員 | 収容 定員 | 変更の事由 |
|-----------------|------------|-----------|------------|-------------------------|
| 熊本高等専門学校 | | | | |
| 情報エレクトロニクス工学科 | <u>0</u> | | <u>0</u> | 令和8年4月学生募集停止 |
| 電子情報通信工学科 | <u>43</u> | - | <u>215</u> | 収容定員に係る学則変更 学科設置(届出) |
| 制御情報システム工学科 | 0 | | <u>0</u> | 令和8年4月学生募集停止 |
| 知能制御情報工学科 | <u>43</u> | - | <u>215</u> | 収容定員に係る学則変更 学科設置(届出) |
| 人間情報システム工学科 | 0 | | <u>0</u> | 令和8年4月学生募集停止 |
| 情報工学科 | <u>43</u> | - | <u>215</u> | 収容定員に係る学則変更 学科設置(届出) |
| 機械知能システム工学科 | 40 | - | 200 | |
| 建築社会デザイン工学科 | 40 | - | 200 | |
| 生物化学システム工学科 | 40 | - | 200 | |
| ii | <u>249</u> | | 1245 | |
| | | | | |
| 専攻科 | | | | |
| 電子情報システム工学専攻 | 24 | | 48 | |
| 生産システム工学専攻 | 24 | | 48 | |
| 計 | 48 | | 96 | |
| | | | | |