

# 有明高専校報

第 89 号



▲ 平成 28 年度 入学式

平成 28 年度入学式式辞	1
学 内 諸 規 則	4
人 事 異 動	4
学 外 会 議 日 誌	12
本 校 行 事 日 誌	13
主 要 行 事	16
学 術 関 係	22
報 知	23

平成 28 年 4 月 1 日～平成 28 年 9 月 30 日  
平成 28 年 11 月 30 日 総務課 発行



## 平成28年度入学式式辞



新入生の皆さん、有明工業高等専門学校への入学おめでとうございます。本科第1学年新入学生208名、第3学年に編入学する留学生2名、第4学年への編入学生16名並びに専攻科第一学年新入学生29名、合計255名の新しい学生の皆さんに、学校を代表して心よりお祝いを申し上げます。また、本日ご列席の保護者やご家族の皆様には、心よりお慶び申し上げますとともに、お子様を本校の教育に託してくださいましたことに対し厚く御礼申し上げます。

はじめに、高専について簡単に説明させていただきます。全国には、北海道から沖縄まで、全部で51の国立高専があります。有明高専に代表される工業系の高専を中心に、商船系の高専もいくつかあります。各高専とも、本科と呼ばれる15歳から始まる5年間の教育課程があり、その上に、2年間の課程から成る専攻科が設置されています。ほとんどの高専は創立以来50年を経っており、有明高専も3年前に創立50周年を迎えました。

高専本科では、専門科目を中心に、高校だけでなく大学をも包含した5年間一貫の教育を実施しています。このユニークな教育システムは国内のみならず国外からも非常に高い評価を得ています。

近年、私たちの身の廻りを多くの問題が取り巻いています。例えば、地球環境の変化、エネルギー問題、超高齢化社会と福祉の問題、人口減少や少子高齢化の急速な進行による産業の低迷化などです。

これらの問題に科学的・技術的な側面から対処し、社会に貢献できる高度な技術者人材を育てるのが高専本科の教育であり使命です。有明高専は伝統的にそのような人材育成に高い実績を有している日本でも有数の高専です。皆さんの諸先輩方が卒業後、産業界等で有為な人材として立派な活躍をしてくれています。

さて、今年度、本校では学科の改編を行います。「創造工学科」という新しい学科の誕生です。複数の学科でそれぞれの専門を個々に学ぶものではなく、複数の分野に渡る多様で幅広く、かつ懐の深い知識を身につけていただく教育を行うことを狙いとしています。

創造工学科という傘の下、環境、エネルギー、人間、福祉に関する6つのコースを設けました。各コースでは、それぞれの分野の技術や知識を身につけますが、1つの学科にしたことで、コース間で共通な、あるいはコース横断的な技術や知識も容易に獲得できる学習環境を実現します。

つまり、近年複雑化・多様化している社会的要請に高い期待で応える人材を有明高専は育成します。本校の教育の結果、皆さんはまさにそのような人材として育つはずで、卒業後の就職あるいは進学に明るい未来が開けています。

これからの高専での生活は、今までの中学校生活とは違ったものになります。勉強も難しくなりますし、何よりも先生に一方向的に教えられるだけでなく、自ら進んで学んでいくという姿勢が求められます。安易な気持ちで学校生活を送ることは禁物であることを心に留めてください。進級ができなくなってしまうということもありますので、何よりも普段の勉学の姿勢を大事にしてください。

しかし、そのような中でも、授業で分からないこと、あるいは自身が何をしたいか分からないことがあれば、先生方が相談にのってくれます。自分自身あるいは友達だけでなく、積極的に先生方に聞きに行ってください。きっと、皆さんのお役に立てるはずで、その他、部活、クラス、寮などの学校生活のことで悩みがあれば、何でも皆さんの相談に応じますので、遠慮なく教職員に相談してください。皆さんが困難を克服して成長していかれることが、私たち教職員にとって何よりの喜びであり、私たち教職員は皆さんの学びを全力で支えていきます。

さて、高校から本校に編入学された皆さん、高校と高専では、勉強、生活共に環境がかなり異

なっていると思います。高校と比べ、一段と高い知識と技術力を本校で習得し、高専でしか得られない将来の夢と希望に向かってまい進してください。

高校では皆さん、生徒と呼ばれていたかと思いますが、高専では普通、学生と呼びます。これは、高専生は自立した精神を持って学校生活をしていくという表れの言葉です。よく自覚し自立した学生になり、人間的にもより成長した人材となっただけのよう願います。

次に、留学生の皆さん、ようこそ有明高専へ！新しい地での出発です。みなさんの国と日本では文化も習慣も大きく違っているでしょう。しかしそれでも、人間そのものは一緒のはずです。本校の日本人学生および教職員とよくコミュニケーションをとり、早くお互いに理解しあえる仲になればと思います。勉強で困ったこと、生活で困ったことがあれば、遠慮なく廻りの学生や教職員に相談してください。

本校では高度な技術者を育てる教育環境を提供します。日本だけでなく、皆さんの国にとっても役立つ知識と技術を学べるはずで、有明高専で学んだことを活かして、将来、母国に貢献できる立派な人材となるよう希望します。もちろん、ここでの生活を十分にエンジョイしてください。

最後に、専攻科入学生の皆さん、新たな高専生活の始まりです。高専本科で得た知識、技術や経験をいかんなく発揮する場です。専攻科は、準学士ではなく学士を目指す研究・教育課程ですが、皆さんには、大学レベルではなく、むしろ大学院の修士レベルの科学技術力を獲得できるよう高い望みを持って勉学に励んでいただきたく思います。

指導の研究室の先生の下、自身の研究テーマについて、コツコツと、しかしながら強い意欲を持ってまい進してください。そして、その成果を学内だけでなく、学外で発表するようにしてください。大きい・小さい、地方・全国、国内・海外いずれにせよ、世間で発表することが重要です。たとえ研究成果が小さなものでも、他の大学生、大学院生と同じ土俵に立つことで、自身にとって大きな成長の糧になります。大きな成果を得た場合はなおさらです。

専攻科修了後は、就職する学生、大学院に進む学生の2つに分かれますが、通常の大学卒の学生に比べ、知識も技術も優位に立っているはずですし、またそのように勉強、研究に努めてください。2年間という短い期間です。入学時点で自分の将来を見つめ、計画的に過ごしてください。

入学生全員の皆さんに申し上げます。この有明高専で得ることは非常に大きいと思います。この沈滞している日本の現状と地方の現状に風穴を開けるような革新的な気持ちを持って、言い換えるとイノベーティブなマインドを持って、ローカルにも、またグローバルにも大いに活躍し社会に貢献できる学生になってくれるよう心から希望します。

最後といたしまして、なにより、有明高専での学校生活を明るく楽しくやっていくことを願ひまして式辞といたします。

平成28年4月6日  
有明工業高等専門学校長  
高橋 薫



## 学内諸規則



有明工業高等専門学校国際交流室規程の制定  
(制定年月日 平成 28 年 4 月 1 日)

有明工業高等専門学校地域共同テクノセンター規程の制定及び廃止  
(制定・廃止年月日 平成 28 年 4 月 1 日)

有明工業高等専門学校地域共同テクノセンター運営会議要項の廃止  
(廃止年月日 平成 28 年 4 月 1 日)

有明工業高等専門学校地域教育支援委員会規程の廃止  
(廃止年月日 平成 28 年 4 月 1 日)

有明工業高等専門学校国際交流委員会規程の廃止  
(廃止年月日 平成 28 年 4 月 1 日)



## 人事異動



### ◎ 理事長発令

発令日	前職 / 現職	氏 名	発 令 内 容
28. 4. 1	本部事務局 研究・産学連携推進室教授 (併) 仙台高等専門学校教授	高橋 薫	有明工業高等専門学校長に昇任させる
28. 4. 1	北九州工業高等専門学校 総務課長	宮成 隆明	有明工業高等専門学校総務課長に配置換する
28. 4. 1	熊本高等専門学校 学務課長	前田 俊哉	有明工業高等専門学校学生課長に配置換する
28. 4. 1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	吉田 正道	有明工業高等専門学校教務主事に併任する 併任の期間は平成 30 年 3 月 31 日までとする
28. 4. 1	一般教育科教授	村岡 良紀	有明工業高等専門学校学生主事に併任する 併任の期間は平成 30 年 3 月 31 日までとする

28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	菅沼 明	有明工業高等専門学校寮務主事に併任する 併任の期間は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系准教授	松野 良信	本部事務局総務課准教授に併任する 併任の期間は平成31年3月31日までとする

### ◎ 理事発令

発令日	前職 / 現職	氏 名	発 令 内 容
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系准教授	松野 良信	国立高等専門学校機構最高情報セキュリティ 副責任者に指名する 任期は平成31年3月31日までとする

### ◎ 校長発令

発令日	前職 / 現職	氏 名	発 令 内 容
28.4.1		藤原 ひとみ	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系助教に採用する
28.4.1		正木 哲	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系助教に採用する
28.4.1		中島 亨輔	有明工業高等専門学校一般教育科助教に採用 する
28.4.1		保田 裕	有明工業高等専門学校総務課一般職員に採用 する
28.4.1		青柳 洋平	有明工業高等専門学校教育研究技術支援 センター技術職員に採用する
28.4.1	国立大学法人熊本大学 運営基盤管理部 財務ユニット係長	太田黒 邦雄	有明工業高等専門学校総務課課長補佐に採用 する 予算財務担当を命ずる
28.4.1	国立大学法人熊本大学 教育研究推進部生命科 学系事務ユニット係長	江島 美穂	有明工業高等専門学校学生課教務係長に採用 する
28.4.1	佐世保工業高等専門 学校 物質工学科講師	田中 泰彦	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に昇任させる
28.4.1	久留米工業高等専門 学校 機械工学科准教授	篠崎 烈	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	久留米工業高等専門 学校 学生課課長補佐	栗原 宏明	有明工業高等専門学校学生課課長補佐に 配置換する
28.4.1	大分工業高等専門学校 技術部設計創造室技術 職員	古賀 つかさ	有明工業高等専門学校教育研究技術支援 センター技術職員に配置換する

28.4.1	有明工業高等専門学校 電気工学科教授	永守 知見	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系嘱託教授に再雇用する 雇用期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	有明工業高等専門学校 物質工学科教授	宮本 信明	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系嘱託教授に再雇用する 雇用期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	有明工業高等専門学校 学生課課長補佐	中川 日出光	有明工業高等専門学校学生課一般職員に 再雇用する 雇用期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	有明工業高等専門学校 教育研究技術支援 センター技術長	河村 英司	有明工業高等専門学校教育研究技術支援 センター技術職員に再雇用する 雇用期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	建築学科特任教授	北岡 敏郎	再雇用の雇用期間を平成29年3月31日まで 更新する 有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系嘱託教授に再雇用する
28.4.1	一般教育科特任教授	徳田 仁	再雇用の雇用期間を平成29年3月31日まで 更新する 有明工業高等専門学校一般教育科嘱託教授に 再雇用する
28.4.1	学生課一般職員	松崎 誠一	再雇用の雇用期間を平成29年3月31日まで 更新する
28.4.1	総務課一般職員	田島 英三郎	再雇用の雇用期間を平成29年3月31日まで 更新する
28.4.1	学生課一般職員	奥苑 登志子	再雇用の雇用期間を平成29年3月31日まで 更新する
28.4.1	総務課一般職員	上田 隆二	再雇用の雇用期間を平成29年3月31日まで 更新する
28.4.1	総務課一般職員	新里 浩子	平成29年3月31日まで勤務延長する
28.4.1	電気工学科准教授	河野 晋	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に昇任させる
28.4.1	物質工学科准教授	田中 康德	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に昇任させる
28.4.1	機械工学科准教授	柳原 聖	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に昇任させる
28.4.1	建築学科助教	近藤 恵美	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に昇任させる
28.4.1	一般教育科准教授	酒井 健	有明工業高等専門学校一般教育科教授に昇任 させる
28.4.1	一般教育科助教	阿嘉 奈月	有明工業高等専門学校一般教育科講師に昇任 させる

28.4.1	総務課一般職員	川村 里絵子	有明工業高等専門学校総務課主任に昇任させる
28.4.1	電気工学科教授	塚本 俊介	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に配置換する
28.4.1	電気工学科教授	泉 勝弘	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に配置換する
28.4.1	電気工学科教授	石丸 智士	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に配置換する
28.4.1	電気工学科准教授	尋木 信一	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	電気工学科准教授	高松 竜二	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	電気工学科准教授	池之上 正人	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	電気工学科准教授	森山 賀文	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	電気工学科講師	清水 暁生	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系講師に配置換する
28.4.1	物質工学科教授	川瀬 良一	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に配置換する
28.4.1	物質工学科教授	富永 伸明	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に配置換する
28.4.1	物質工学科教授	劉 丹	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に配置換する
28.4.1	物質工学科教授	小林 正幸	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系教授に配置換する
28.4.1	物質工学科准教授	出口 智昭	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	物質工学科准教授	近藤 満	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	物質工学科准教授	藤本 大輔	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	物質工学科准教授	大河平 紀司	有明工業高等専門学校創造工学科 環境・エネルギー工学系准教授に配置換する
28.4.1	機械工学科教授	堀田 源治	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	機械工学科教授	吉田 正道	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	機械工学科教授	南 明宏	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する

28.4.1	機械工学科教授	明石 剛二	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	機械工学科准教授	原慎 真也	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	機械工学科准教授	坪根 弘明	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	機械工学科准教授	岩本 達也	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	機械工学科講師	坂本 武司	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系講師に配置換する
28.4.1	電子情報工学科教授	内海 通弘	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科教授	菅沼 明	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科教授	松野 哲也	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科准教授	森 紳太郎	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科准教授	松野 良信	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科准教授	嘉藤 学	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科准教授	GAUTHIER LOVIC ERIC	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科准教授	原 武嗣	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科准教授	石川 洋平	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	電子情報工学科講師	森山 英明	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系講師に配置換する
28.4.1	建築学科教授	上原 修一	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	建築学科教授	松岡 高弘	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に配置換する
28.4.1	建築学科准教授	加藤 浩司	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	建築学科准教授	岩下 勉	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する
28.4.1	建築学科准教授	下田 誠也	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系准教授に配置換する

28.4.1	学生課専門職員	宮崎 洋	有明工業高等専門学校学生課学生支援係長に配置換する
28.4.1	学生課学生支援係長	西口 節子	有明工業高等専門学校学生課寮務係長に配置換する
28.4.1	総務課一般職員	山口 智子	有明工業高等専門学校学生課一般職員に配置換する
28.4.1	教育研究技術支援センター技術専門員	松原 征男	有明工業高等専門学校教育研究技術支援センター技術長に配置換する
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	上原 修一	有明工業高等専門学校専攻科長に併任する 併任の期間は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	吉田 正道	有明工業高等専門学校創造工学科長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学系教授	泉 勝弘	有明工業高等専門学校環境・エネルギー工学系長に併任する あわせてエネルギーコース長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	明石 剛二	有明工業高等専門学校人間・福祉工学系長に併任する あわせてメカニクスコース長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学系教授	小林 正幸	有明工業高等専門学校応用化学コース長に併任する あわせて環境生命コース長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	松野 哲也	有明工業高等専門学校情報システムコース長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	松岡 高弘	有明工業高等専門学校建築コース長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	総務課課長補佐 (予算財務担当)	太田黒 邦雄	有明工業高等専門学校総務課調達管理係長に併任する
28.4.1	教育研究技術支援センター副技術長	松原 征男	有明工業高等専門学校教育研究技術支援センター副技術長の併任を解除する あわせて建築系技術班長の併任を解除する
28.4.1	教育研究技術支援センター技術専門員	堀田 孝之	有明工業高等専門学校教育研究技術支援センター副技術長に併任する
28.4.1	教育研究技術支援センター技術専門員	堀田 孝之	有明工業高等専門学校教育研究技術支援センター電気系技術班長の併任を解除する
28.4.1	教育研究技術支援センター技術専門職員	池上 勝也	有明工業高等専門学校教育研究技術支援センター電気系技術班長に併任する
28.4.1	教育研究技術支援センター技術専門職員	森田 恵一	有明工業高等専門学校教育研究技術支援センター建築系技術班長に併任する

28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	吉田 正道	有明工業高等専門学校副校長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	村岡 良紀	有明工業高等専門学校副校長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	焼山 廣志	有明工業高等専門学校一般教育科長に併任する あわせて文科系一般科目長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	中島 洋典	有明工業高等専門学校理科系一般科目長に併任する 併任の期間は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系 准教授	石川 洋平	有明工業高等専門学校副専攻科長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系 准教授	嘉藤 学	有明工業高等専門学校教務主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系教授	田中 康德	有明工業高等専門学校教務主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科准教授	谷口 光男	有明工業高等専門学校教務主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系 准教授	坪根 弘明	有明工業高等専門学校学生主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科准教授	山崎 英司	有明工業高等専門学校学生主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系 准教授	岩下 勉	有明工業高等専門学校学生主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科准教授	高本 雅裕	有明工業高等専門学校寮務主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系准教授	大河平 紀司	有明工業高等専門学校寮務主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系准教授	森山 賀文	有明工業高等専門学校寮務主事補を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系教授	富永 伸明	有明工業高等専門学校地域共同テクノ センターを命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	中島 洋典	有明工業高等専門学校ハラスメント相談室長 を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	明石 剛二	有明工業高等専門学校教育研究技術支援 センター長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする

28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系教授	塚本 俊介	有明工業高等専門学校進路支援室長を命ずる あわせて有友情報室長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	西山 治利	有明工業高等専門学校学生相談室長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	焼山 廣志	有明工業高等専門学校マルチメディア センター長を命ずる あわせて図書情報管理部長を命ずる あわせて図書館長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系 准教授	松野 良信	有明工業高等専門学校情報化推進部長を 命ずる あわせて情報処理センター長を命ずる あわせてシステム管理室長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系教授	田中 康德	有明工業高等専門学校教育情報化推進室長を 命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系准教授	尋木 信一	有明工業高等専門学校情報企画部長を命ずる あわせて情報管理室長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系 准教授	嘉藤 学	有明工業高等専門学校広報室長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系教授	石丸 智士	有明工業高等専門学校FD委員長を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系教授	内海 通弘	有明工業高等専門学校予算委員長を命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系教授	泉 勝弘	有明工業高等専門学校安全推進委員長を 命ずる 任期は平成29年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 環境・エネルギー工学 系教授	富永 伸明	有明工業高等専門学校研究・産学連携推進部 長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	創造工学科 人間・福祉工学系准教 授	原慎 真也	有明工業高等専門学校地域教育支援部長を 命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	山口 英一	有明工業高等専門学校国際交流室長を命ずる 任期は平成30年3月31日までとする
28.4.1	一般教育科教授	山口 英一	有明工業高等専門学校校長補佐（国際交流 担当）を命ずる
28.4.1	一般教育科教授	山口 英一	有明工業高等専門学校国際交流委員長を 免ずる

28. 4. 1	創造工学科 人間・福祉工学系 准教授	原 慎 真也	有明工業高等専門学校地域教育支援委員長を 免ずる
28. 5. 5	総務課一般職員	鈴木 洋子	育児休業とする 育児休業の期間は平成 28 年 5 月 5 日から 平成 29 年 3 月 31 日までとする
28. 9. 20		金田 一男	有明工業高等専門学校創造工学科 人間・福祉工学系教授に採用する



## 学外会議日誌



- 4 月 15 日 (金) 会計事務担当者説明会 (テレビ会議)
- 4 月 20 日 (水) 平成 28 年度国立高専機構初任職員研修会 (学術総合センター ～ 22 日)
- 5 月 10 日 (火) 平成 28 年度全国課長連絡会 (テレビ会議)
- 5 月 16 日 (月) 平成 28 年度高専新任教員研修会 (国立オリンピック記念青少年総合センター ～ 17 日)
- 5 月 23 日 (月) 大牟田市教育委員会との連携協力推進会議 (大牟田市役所)  
第 53 回 (平成 28 年度) 九州沖縄地区高専体育大会連絡協議会 (都城高専 ～ 24 日)
- 5 月 30 日 (月) 大牟田市産業活性化推進協議会 (ホテルニューガイアオームタガーデン)
- 5 月 31 日 (火) 荒尾市教育委員会との連携協力推進会議 (荒尾市役所)
- 6 月 2 日 (木) 平成 28 年度 (春季) 国立高専第 5 ブロック会議 (鹿児島高専 ～ 3 日)
- 6 月 3 日 (金) 平成 28 年度第 1 回 9 高専連携事業共同教育推進会議 (鹿児島高専)  
平成 28 年度第 1 回九州沖縄地区国立高専体育連盟理事会 (鹿児島高専)
- 6 月 6 日 (月) 昭和 38 年度校校長会議 (大分高専 ～ 7 日)
- 6 月 7 日 (火) 3 高専連携教員 WG 会議 (北九州高専)
- 6 月 22 日 (水) 第 5 ブロック研究推進責任者会議 (熊本高専熊本キャンパス)
- 6 月 27 日 (月) 全国国立高専校長・事務部長会議 (学術総合センター)
- 7 月 10 日 (日) 高校説明会 (ホテル日航熊本)
- 7 月 11 日 (月) 平成 28 年度高専教員研修会 (管理職研修) (学術総合センター ～ 12 日)
- 7 月 23 日 (土) 大牟田夏祭り「一万人の総踊り」
- 7 月 27 日 (水) 平成 28 年度三機関 (豊橋技大・長岡技大・高専機構) 連携グローバル SD (マレーシア・ペナン) 派遣前研修 (豊橋技術科学大学 ～ 29 日)
- 8 月 10 日 (水) 人事院勧告等に関する説明会 (福岡合同庁舎)
- 8 月 16 日 (火) 平成 28 年度三機関 (豊橋技大・長岡技大・高専機構) 連携グローバル SD (マレーシア・ペナン) 研修 (豊橋技術科学大学ペナン校 ～ 28 日)

- 8月24日(水)平成28年度全国高専フォーラム(岡山大学 ～26日)  
平成28年度西日本地域高専技術職員特別研修会(物質系)(豊橋技術科学大学 ～26日)
- 8月29日(月)平成28年度高専中堅教員研修会(学術総合センター ～31日)  
平成28年度九州地区国立大学法人等テーマ別研修(九州大学 ～31日)
- 8月31日(水)平成28年度九州地区国立大学法人等係長研修(宮崎商工会議所 ～9月2日)
- 9月1日(木)平成28年度九州地区国立大学等総務部課長会議及び九州地区国立大学法人等事務・技術系職員人事委員会運営協議会(佐賀大学)
- 9月2日(金)平成29年度科学研究費助成事業公募要領等説明会(九州大学)
- 9月7日(水)平成28年度九州地区国立大学法人等技術職員スキルアップ研修A(九州工業大学 ～9日)
- 9月8日(木)平成28年度九州沖縄地区国立高専事務職員研修(熊本高専八代キャンパス ～9日)  
第53回(平成28年度)九州沖縄地区国立高専体育大会競技専門部会(テレビ会議)
- 9月14日(水)平成28年度人事事務担当者説明会(テレビ会議)  
九州沖縄地区学生課長・補佐会議(テレビ会議)
- 9月15日(木)平成28年度(第5回)九州沖縄地区高専学生相談室連絡協議会(熊本高専熊本キャンパス ～16日)
- 9月16日(金)平成28年度第1回福岡県・佐賀県大学図書館協議会南部地区研究会(久留米高専)
- 9月29日(木)平成28年度(第12回)九州沖縄地区国立高等専門学校図書館長協議会(久留米高専 ～30日)



## 本校行事日誌



- 4月1日(金)辞令交付
- 4月4日(月)辞令交付  
開寮  
寮指導者研修会
- 4月5日(火)始業式  
2、3年生課題試験
- 4月6日(水)入学式・入寮式  
専攻科新生生オリエンテーション
- 4月7日(木)1年生課題試験  
1年生オリエンテーション(～8日)
- 4月12日(火)岱明寮防災避難訓練  
4A熊本地区建物見学

4月15日(金) 2-1 研修旅行  
 4月18日(月) 健康診断 (5年、専攻科2年)  
 4月19日(火) 新入寮生歓迎会  
 4月20日(水) 2-3 研修旅行  
 4月21日(木) 健康診断 (4年、専攻科1年)  
 4月22日(金) 新入留学生歓迎会  
     2-4 研修旅行  
 4月25日(月) 心電図・胸部X線検査 (1年等)  
 4月26日(火) 健康診断 (1年1~3組、2年)  
 4月28日(木) 春季歓迎球技大会  
 5月2日(月) 授業参観・後援会総会・寮生保護者会総会  
 5月10日(火) 5C産業技術総合研究所見学  
     4年生研修旅行 (~13日)  
 5月11日(水) 2-5 研修旅行  
 5月12日(木) 3A北九州地区工場見学 (~13日)  
 5月13日(金) 2-2 研修旅行  
 5月17日(火) 健康診断 (1年4、5組、3年)  
 5月19日(木) 3C北九州地区工場見学 (~20日)  
 5月20日(金) 絶対達成マネジメント講座①  
 6月1日(水) 編入学入試説明会 (工業高校系)  
 6月3日(金) 前期中間試験 (~9日)  
 6月7日(火) 教職員ハラスメント講習会  
 6月8日(水) 有明広域産業技術振興会役員会・総会  
     5A福岡地区現場見学  
 6月9日(木) 名誉教授称号授与式  
     専攻科入学試験 (推薦選抜)  
 6月16日(木) 専攻科入学試験 (推薦選抜) 合格発表  
 6月21日(火) 3E北九州地区工場見学 (~22日)  
     1年寮生食育セミナー  
 6月24日(金) 編入学試験 (推薦選抜)  
     心臓検診 (1年等)  
     絶対達成マネジメント講座②  
 6月27日(月) 日本赤十字社献血  
 6月29日(水) 教職員一般定期健康診断  
 7月1日(金) 専攻科入学試験 (前期学力選抜)  
 7月5日(火) 教職員一般定期健康診断  
 7月7日(木) 編入学試験 (推薦選抜) 合格発表  
 7月8日(金) 専攻科入学試験 (前期学力選抜) 合格発表  
     第53回 (平成28年度) 九州沖縄地区高専体育大会 (都城・鹿児島・八代・沖縄 ~  
     17日)  
 7月15日(金) 専攻科2年現場見学 (福岡大学体育館)  
 7月19日(火) 平成28年度WRAP (元気回復行動プラン) ワークショップ  
 7月22日(金) 編入学試験 (学力選抜)  
     絶対達成マネジメント講座③  
 7月26日(火) 教職員特殊健康診断

7月30日(土)久留米地区入試説明会(久留米ビジネスプラザ)  
8月1日(月)前期末試験(～5日)  
編入学試験(学力選抜)合格発表  
8月6日(土)佐賀地区入試説明会(メートプラザ佐賀)  
2016柳川ソーラーボート大会(柳川市 ～7日)  
8月10日(水)全校集会  
8月11日(木)教職員夏季一斉休業(～15日)  
閉寮  
8月12日(金)夏季休業(～9月28日)  
8月17日(水)第51回(平成28年度)全国高専体育大会(東海北陸地区 ～9月4日)  
8月19日(金)絶対達成マネジメント講座④  
第49回九州沖縄地区国立高専英語弁論大会  
8月20日(土)オープンカレッジ(～21日)  
8月21日(日)ロボットコンテストJr.リーグ  
8月22日(月)LEGOロボ大作戦2016(～23日)  
大牟田市中学校教員教育講座(技術)  
8月27日(土)熊本地区入試説明会(くまもと県民交流館パレア)  
9月1日(木)科学研究費助成事業説明会  
9月6日(火)大牟田特別支援学校との交流音楽会  
会計内部監査(～7日)  
9月7日(水)全国高等専門学校デザインコンペティション2016in高知公開校内予選会  
9月8日(木)保護者懇談会(～9日)  
9月9日(金)絶対達成マネジメント講座⑤  
9月12日(月)知財講習会  
9月15日(木)ブックハンティング(ジュンク堂書店)  
9月17日(土)入試説明会・校内見学会  
9月20日(火)辞令交付  
9月21日(水)福岡地区教員対象入試説明懇談会(エルガーラホール)  
9月28日(水)開寮  
9月29日(木)全校集会・課題試験  
4A学外実習報告会  
専攻科建築学専攻1年特別実習I発表会  
9月30日(金)後期授業開始

# 主要行事

## ◎ 春季歓迎球技大会

期 日：平成28年4月28日(木)  
場 所：有明工業高等専門学校  
成 績：

最優秀クラス 5C  
優秀クラス 3M、3E  
敢闘賞 1-4  
特別賞 1-3

(雨天時競技)

バレーA優勝 3M MVP 畑島昂希  
バレーB優勝 3E MVP 古川光広  
女子バレー 5C MVP 木戸可純  
卓球 5C MVP 與田大晃



## ◎ 校長講話

期 日：平成28年5月6日(金)～20日(金)  
場 所：有明工業高等専門学校



## ◎ 編入学入試説明会（工業高校系）

期 日：平成28年6月1日(火)  
場 所：有明工業高等専門学校  
教 諭：13名

## ◎ 教職員ハラスメント講習会

目 的：ハラスメントの防止及び排除、ハラスメントに起因する問題が生じた場合の適切な対応などに関し、教職員の認識を深め、健全で快適な学校環境をつくることを目的とする。

主 催：ハラスメント相談室、学生相談室、男女共同参画支援室

期 日：平成28年6月7日(火)

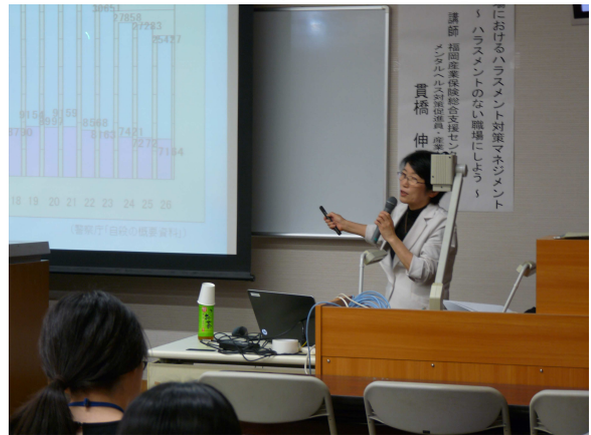
場 所：有明工業高等専門学校視聴覚室

講 師：福岡産業保健総合支援センター  
産業カウンセラー

貫橋 伸子(しめはし のぶこ)氏

参加者：80名

内 容：「職場におけるハラスメント対策マネジメント ～ハラスメントのない職場にしよう～」



## ◎ 平成29年度専攻科入学試験(推薦)

期 日：平成28年6月9日(木)

場 所：有明工業高等専門学校

	志願者数	合格者数
生産情報システム工学専攻	9	9
応用物質工学専攻	4	4
建築学専攻	2	2
計	15	15

◎ 岱明寮 食育セミナー

寮生が食の大切さを知り、食事に関する正しい知識を得てもらうため、次のとおり実施した。

期 日：平成28年6月21日(火)

場 所：視聴覚室

参加者：1年寮生、指導寮生、寮務主事室、寮務委員、寮務係

内 容：朝食のパワーと食中毒予防について

協 力：(株) 魚国総本社 九州支社



◎ 平成29年度編入学試験(工業系・推薦)

期 日：平成28年6月24日(金)

場 所：有明工業高等専門学校

	志願者数	合格者数
機械工学科	6	4
電気工学科	4	4
電子情報工学科	8	2
物質工学科	0	0
建築学科	0	0
計	18	10

◎ 平成29年度専攻科入学試験(前期学力)

期 日：平成28年7月1日(金)

場 所：有明工業高等専門学校

	志願者数	合格者数
生産情報システム工学専攻	12	8
応用物質工学専攻	0	0
建築学専攻	0	0
計	12	8

◎ 第98回全国高等学校野球選手権大会  
福岡南部大会

期 日：平成28年7月9日(土)～18日(月)

会 場：大牟田延命球場

成 績：2回戦敗退

◎ 第53回九州沖縄地区高専体育大会

期 日：平成28年7月8日(金)～17日(日)

※ラグビーフットボール競技を除く

担当校：都城高専・鹿児島高専・熊本高専(八代)

○陸上競技

期 日：平成28年7月16日(土)～17日(日)

会 場：宮崎市生目の杜運動公園陸上競技場

成 績：  
(男子)  
学校対抗 準優勝(総合得点 112点)  
100m 3位 塚本達也 11秒37  
800m 1位 平川朔弥 2分01秒62  
110mH 2位 前田龍生 16秒86  
400mH 1位 外山亨汰 59秒65  
" 3位 前田龍生 1分01秒77  
4×100mR 2位 久家佑太・平川朔弥・井上傑士・塚本達也 42秒97  
4×400mR 2位 溝口尅司・井上傑士・外山亨汰・平川朔弥 3分26秒90

走幅跳 1位 井上傑士 6m60  
砲丸投 3位 板橋晴希 11m51  
円盤投 3位 板橋晴希 32m10  
やり投 1位 本田時法 50m32

(女子)

4×100mR 3位 青山メイ・田島やよい・栗原美瑞希・福山美咲 56秒32  
走幅跳 3位 福山美咲 4m31  
砲丸投 2位 古山紗妃 8m40

○ソフトテニス競技

期 日：平成28年7月16日(土)～17日(日)

会 場：都城運動公園庭球場

成 績：  
男子団体 予選敗退(Aパート2位)  
男子ダブルス 3位 比田勝太志・花田哲郎  
女子ダブルス 2位 山口杏珠・酒井麻衣  
女子シングルス 3位 山口杏珠

○バドミントン競技

期 日：平成28年7月8日(金)～10日(日)

会 場：宮崎県体育館

成 績：  
男子団体 2回戦敗退  
男子ダブルス 2位 古賀溪太・川口拓真  
女子団体 3位



○バスケットボール競技

期 日:平成28年7月16日(土)~17日(日)  
 会 場:いちき串木野市総合体育館 他  
 成 績:  
 男子 予選敗退 (Bブロック2位)  
 女子 優勝



○ハンドボール競技

期 日:平成28年7月14日(木)~15日(金)  
 会 場:宮崎市総合体育館  
 成 績:  
 男子 予選敗退 (Bブロック3位)  
 女子 優勝 (エキシビジョンリーグ)  
 ※オープン競技



○硬式野球競技

期 日:平成28年7月14日(木)~16日(土)  
 会 場:伊集院総合運動公園野球場 他  
 成 績:3位



○卓球競技

期 日:平成28年7月9日(土)~10日(日)  
 会 場:始良市総合運動公園体育館  
 成 績:  
 男子団体 準優勝  
 男子ダブルス 3位 前田昂之・萩尾友貴  
 女子団体 2回戦敗退  
 ※オープン競技  
 女子シングルス 3位 和田夢翔  
 女子ダブルス 3位 和田夢翔・龍奈央



○剣道競技

期 日：平成 28 年 7 月 10 日(日)  
 会 場：鹿児島工業高等専門学校  
 成 績：  
 男子団体 予選敗退 (Bパート2位)  
 男子個人 3位 中畑卓巳



○サッカー競技

期 日：平成 28 年 7 月 15 日(金)～17 日(日)  
 会 場：熊本県営八代運動公園陸上競技場 他  
 成 績：1 回戦敗退

○柔道競技

期 日：平成 28 年 7 月 16 日(土)～17 日(日)  
 会 場：八代市立武道館  
 成 績：  
 (男子)  
 団体 準優勝  
 60kg 級 3位 井上雄太  
 73kg 級 3位 濱田翔真  
 90kg 級 優勝 上田龍二  
 90kg 超級 優勝 江良英和

(女子)

52kg 級 優勝 松田寧々



○バレーボール競技

期 日：平成 28 年 7 月 16 日(土)～17 日(日)  
 会 場：nakagawa ふれ愛アリーナ 他  
 成 績：  
 男子 決勝トーナメント 1回戦敗退  
 女子 予選敗退 (Eブロック3位)



○テニス競技

期 日：平成 28 年 7 月 15 日(金)～16 日(土)  
 会 場：熊本県民総合運動公園メインテニス  
 コート  
 成 績：  
 男子団体戦 1 回戦敗退  
 女子シングルス 優勝 笠井真穂  
 女子ダブルス 準優勝 笠井真穂・沖あいみ  
 女子団体戦 準優勝 ※オープン競技



○水泳競技

期 日：平成 28 年 7 月 17 日(日)  
 会 場：沖縄県立奥武山総合運動公園水泳  
 プール

成 績：  
 (男子)  
 100m 平泳ぎ 3 位 三浦兼新 1 分 16 秒 67  
 200m 平泳ぎ 4 位 佐菅公助 2 分 54 秒 52  
 ※上位入賞者辞退のため  
 全国大会出場

(女子)  
 100m 自由形 2 位 岡本彩花 1 分 5 秒 13



◎ 第 3 回九州沖縄地区高専弓道大会

期 日：平成 28 年 7 月 9 日(土)～10 日(日)  
 会 場：沖縄県立奥武山総合運動公園弓道場  
 主管校：沖縄高専

成 績：  
 (男子)  
 団体戦 予選敗退  
 個人戦 3 位 石橋英久

(女子)  
 団体戦 3 位  
 個人戦 7 位 有働理来  
 ※上位入賞者辞退のため  
 全国大会出場



◎ 平成29年度編入学試験(工業系・学力)

期 日：平成28年 7 月 22 日(金)  
 場 所：有明工業高等専門学校  
 志願者数 合格者数

機械工学科	8	1
電気工学科	8	2
電子情報工学科	23	1
物質工学科	3	1
建築学科	3	1
計	45	6

◎ 久留米地区学校説明会

期 日：平成28年 7 月 30 日(土)  
 場 所：久留米ビジネスプラザ (久留米市)  
 参加者：70名

◎ 佐賀地区学校説明会

期 日：平成28年 8 月 6 日(土)  
 場 所：メートプラザ佐賀 (佐賀市)  
 参加者：31名

◎ 2016柳川ソーラーボート大会

ソーラーボート愛好会が参加した。  
 期 日：平成28年 8 月 6 日(土)～7 日(日)  
 会 場：からたち文人の足湯公園一帯  
 艇 名：白船  
 成 績：  
 周回レース 予選敗退  
 スラロームコンテスト 12位



◎ 第49回九州沖縄地区国立高専英語弁論大会

期 日：平成28年8月19日(金)  
 会 場：有明工業高等専門学校  
 成 績：  
 スピーチの部 1位 平野 理歩  
 タイトル Omotenashi with simple  
 English



◎ 第51回全国高専体育大会

○陸上競技

期 日：平成28年8月24日(水)～25日(木)  
 会 場：パロマ瑞穂スタジアム  
 成 績：

(男子)

学校対抗 26位 (総合得点1点)

100m 予選敗退 塚本達也

800m 予選敗退 平川朔弥

110mH 予選敗退 前田龍生

400mH 予選敗退 外山亨汰

4×100mR 8位  
 久家佑太・平川朔弥・  
 井上傑士・塚本達也  
 43秒34

4×400mR 予選敗退  
 溝口昶司・井上傑士・  
 外山亨汰・平川朔弥

走幅跳 9位 井上傑士 6m31

砲丸投 22位 板橋晴希 9m79

円盤投 17位 板橋晴希 27m30

やり投 16位 本田時法 47m51

3000mSC 14位 湯浅雅貴 10分20秒61

(女子)

砲丸投 11位 古山紗妃 7m28

○ソフトテニス競技

期 日：平成28年8月18日(木)～19日(金)

会 場：四日市ドーム

成 績：

男子ダブルス 2回戦敗退  
 比田勝太志・花田哲郎

女子ダブルス 1回戦敗退  
 山口杏珠・酒井麻衣

○バドミントン競技

期 日：平成28年8月20日(土)～21日(日)

会 場：高岡市市民体育館

成 績：

男子ダブルス 1回戦敗退  
 古賀溪太・川口拓真

○バスケットボール競技

期 日：平成28年9月3日(土)～4日(日)

会 場：三重交通グループ スポーツの杜 伊勢

成 績：

女子 3位

○卓球競技

期 日：平成28年8月20日(土)～21日(日)

会 場：スカイホール豊田

成 績：

男子団体 予選敗退 (Aブロック3位)

○剣道競技

期 日：平成28年8月27日(土)～28日(日)

会 場：スカイホール豊田

成 績：

男子個人 1回戦敗退 中畑卓巳

○柔道競技

期 日：平成28年8月27日(土)～28日(日)

会 場：石川県立武道館

成 績：

(男子)

団体 2回戦敗退

90kg以下級 3位 上田龍二

90kg超級 1回戦敗退 江良英和

(女子)

52kg以下級 優勝 松田寧々

○テニス競技

期 日：平成28年8月25日(木)～27日(土)  
会 場：岐阜メモリアルセンター 長良川  
テニスプラザ

成 績：

女子シングルス 1回戦敗退 笠井真穂  
女子ダブルス 2回戦敗退  
笠井真穂・沖あいみ

成 績：

(男子)  
個人戦 3位 石橋英久  
(女子)  
団体戦 優勝  
個人戦 入賞なし 有働理来

○水泳競技

期 日：平成28年8月21日(日)  
会 場：富山県総合体育センタープール

成 績：

(男子)

100m 平泳ぎ 予選 20位  
三浦兼新 1分17秒39  
200m 平泳ぎ 予選 21位  
佐菅公助 2分56秒49

(女子)

100m 自由形 7位  
岡本彩花 1分6秒34

◎ 熊本地区学校説明会

期 日：平成28年8月27日(土)  
場 所：くまもと県民交流館パレア (熊本市)  
参加者：34名

◎ 入試説明会・校内見学会

期 日：平成28年9月17日(土)  
場 所：有明工業高等専門学校  
参加者：生徒 280名  
保護者 247名  
教諭 1名

◎ 第3回全国高等専門学校弓道大会

期 日：平成28年8月23日(火)～24日(水)  
会 場：維新百年公園 弓道場

◎ 福岡地区入試説明懇談会

期 日：平成28年9月21日(水)  
場 所：エルガーラホール(福岡市)  
対 象：中学校教諭  
参加者：15名



◎ 奨学寄附金

件数	金額(千円)
19	13,130

◎ 共同研究

件数	金額(千円)
12	5,595

◎ 受託研究

件数	金額(千円)
1	300

◎ その他助成金

件数	金額(千円)
8	8,420

# 報 知

## ◎ 名誉教授の称号授与

平成 28 年 6 月 9 日（木）、校長室において名誉教授称号授与式が開催され、本校の教育、研究並びに管理運営業務に多大な功績を残され、本校の発展に寄与された永守知見元電気工学科教授（平成 28 年 3 月 31 日定年退職、現 創造工学科嘱託教授）、氷室昭三元物質工学科教授（平成 28 年 4 月 1 日昇任、現 米子工業高等専門学校長）及び、宮本信明元物質工学科教授（平成 28 年 3 月 31 日定年退職、現 創造工学科嘱託教授）に対し名誉教授の称号が授与された。



永守名誉教授



氷室名誉教授



宮本名誉教授

## ◎ 刊行物

○ 『有明高専図書館だより』  
発行 第 2 号 平成 28 年 5 月 20 日

○ 『有明高専だより』  
発行 第 149 号 平成 28 年 6 月 30 日

○ 『有明高専校報』  
発行 第 88 号 平成 28 年 6 月 3 日

○ 『学生相談室便り』  
発行 第 33 号 平成 28 年 8 月 5 日