

## (1) 就職状況

本校の卒業生は、9,472名に達し、大学卒の技術者と肩を並べて、研究、開発、生産管理などの各部門で活躍しています。以下に過去5年間の卒業生の主な就職先を示します。(50音順)

### エネルギーコース

有明機電工業、e.team ANA、NEC プラントエンジニアリング、NHK テクノロジーズ、NTT アンロードエナジー、エムジー(旧 エムシステム技研)、関西電力、キヤノンマーケティングジャパン、九州電力、九電産業、京セラ鹿児島川内、きんでん、クボタ、KM バイオロジクス、国光施設工業、コニカミノルタジャパン、SANMATSU(旧 三松)、JFE プラントエンジ、セイコーエプソン、ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング、ダイキン工業、太陽工業、中部電力、中部電力パワーグリッド、TMEIC、デンカ、電源開発(J-POWER)、東海旅客鉄道、東京エレクトロングループ、東京ガス、東京電子、TOTO、TOPPAN、トッパン・テクニカル・デザインセンター、西日本シティ銀行、西日本電信電話(NTT 西日本)、西日本旅客鉄道、日清紡マイクロデバイス、パナソニック、パナソニックエナジー、日立ハイテク九州、平田機工、富士電機、三菱ガス化学、三菱重工、三菱電機電子通信システム製作所、三菱電機スペース&テクノロジーズ、三菱電機ビルソリューションズ、三菱電機プラントエンジニアリング、メタウォーター、安川オートメーション・ドライブ、レンゴー、ローム・アポロ

### 応用化学コース・環境生命コース

旭化成、旭製作所、味の素、アスパーク、有明環境整備公社、岩谷瓦斯、ヴェオリア・ジェネッツ、UBE、AGC エスアイテック、エスケー化研、大阪シーリング印刷、オーツボ、花王、カネカ、関西電力、関東化学、京セラ、キリンビール、久原本家食品、KM アルミニウム、KM バイオロジクス、再春館安全安心研究所、坂本石灰工業所、沢井製薬、サントリーホールディングス、資生堂、柴田科学、JASM、昭栄化学工業、住友精化、千寿製薬、ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング、第一三共プロファーマ、大電、大日精化工業、高杉製薬、中外製薬、千代田エクスワンエンジニアリング、DIC、DM 三井製糖、ディスコ、テルモ、東京エレクトロン、東京ガスネットワーク、戸上電機製作所、東邦化学工業、areience(旧 東洋インキSCホールディングス)、東洋新薬、東レ、ニチノーサービス、日東電工、日本血液製剤機構、日本化学産業、日本触媒、日立ビルシステム、富士フィルム和光純薬、富士フィルムビジネスイノベーションジャパン、丸善石油化学、ミズホメディー、三井金属鉱業、三井化学、三井製糖、三菱ケミカル、メルシャン、森永乳業、ヤクルト本社、雪印メグミルク、ルネサスエレクトロニクス、レゾナック

### メカニクスコース

IHI、旭化成、旭精機、いすゞエンジニアリング、出光興産、ENEOS(旧 JXTG エネルギー)、荏原環境エンジニアリング、荏原環境プラント、王子マテリア、オーレック、オムロンフィールドエンジニアリング、花王、鹿島クレス、キヤノン、キヤノンシステムアンドサポート、京セラ、キリンビール九州、KM バイオロジクス、サントリーグループ、JNC 水俣、ジャパン マリンユナイテッド、JAL エンジニアリング、SUBARU、セイコーエプソン、西部電機、ソニーグローバルマニュファクチャリング&オペレーションズ、ダイキン工業、大電、タンガロイ、テルモ、デンソー、東海旅客鉄道(JR 東海)、東京エレクトロン、東芝エレベータ、TOTO ウォッシュレットテクノ、東レ、トヨタ自動車、トヨタ・プロダクション・エンジニアリング、NAITO、ニコン、日産自動車九州、日産テクノ、ニプロ、日本車輛、日本ピラー、日本たばこ産業、パナソニック、P&G、日立製作所、日立造船、日立ハイテク九州、日立ビルシステム、日野ヒューテック、ファナック、富士ダイス、ブリジストン、マツダE&T、マルハニチロ、本田技研工業、三浦工業、三井化学、三井造船環境エンジニアリング、三井三池製作所、三菱化学、三菱ケミカル、三菱重工、三菱電機システム、三菱電機姫路、三菱電機ビルテクノサービス、三菱日立パワーシステムズ、ムラテック CCS、安川電機、山崎製パン、ヤンマー建機、ムラテック CCS、LIXIL、ロッテ

### 情報システムコース

アドバンストプランニング、NOK、イシモクコーポレーション、NEC フィールドエンジニアリング、NHK、NTT-ME、NTT コムエンジニアリング、NTT コムソリューションズ、NTT フィールドテクノ、大分キャノン、大阪ガス、オムロンフィールドエンジニアリング九州、オートメーションテクノロジー、花王、木村情報技術、キヤノン、九州テン、京セラ、コニカミノルタビジネスソリューションズ、シティアコム、ソフトサービス、第一精工、ダイハツ工業、中央エンジニアリング、DIC、デザインネットワーク、東京ガス、東芝 IT サービス、凸版印刷、ニッセイコム、西日本高速道路、日本アイ・ビー・エム テクニカルソリューション、日本コンピュータ開発、ネクストウェア、パナソニックシステムソリューションジャパン、浜松ホトニクス、FIXER、ピー・アンド・ジー、日立ハイテク九州、福岡銀行、富士ゼロックス福岡、富士通クラウドテクノロジーズ、富士通ゼネラル、富士電機、三菱電機エンジニアリング、三菱電機システムサービス、三菱電機ビルテクノサービス、ミライト、メンバーズ、メイプルシステムズ、ラック、ローム、ローム・アポロ

## 建築コース

アーバンデザインコンサルタント、イリア、上村建設、縁、NTT ファシリティーズ九州、大林組、小郡市役所、鹿島クレス、北九州市役所、九州電力、九鉄工業、キューハウ、麒麟エンジニアリング、きんでん、構造 FACTORY、鴻池組、五洋建設、斎久工業、佐藤工業、三建設備工業、三晃空調、ジーク、清水建設、JR 九州、JR 西日本、JR 西日本ビルト、新菱冷熱工業、住友不動産、住友林業ホームテック、ゼスト、大気社、第一ヒューテック、ダイダ、ダイワ化成、大和ハウス工業、大和リース、高砂熱学工業、竹中工務店、TAK-QS、丹青社、鉄建建設、電源開発、デンロコーポレーション、東栄住宅、TOTO エンジニアリング、東急建設、東京ガス、東洋シャッター、東レエンジニアリング、東レ建設、東洋鋼板、戸田建設、トランスコスモス、富坂建設、西松建設、日軽パネルシステム、NEXCO 西日本、日立ビルシステム、福岡構造、福岡市役所、フジタ、松井建設、松尾建設、三井住友建設、三菱ケミカルエンジニアリング、未来工房、ヤマックス、山本設備工業、横河システム建築、吉原建設、LIXIL、若築建設、和久田建設