

## 6. 就職・進学支援

### 6.1 進路決定状況

平成 28 年度卒業生の進路決定状況は次のとおりです。(学部 16 期生・修士 14 期生)

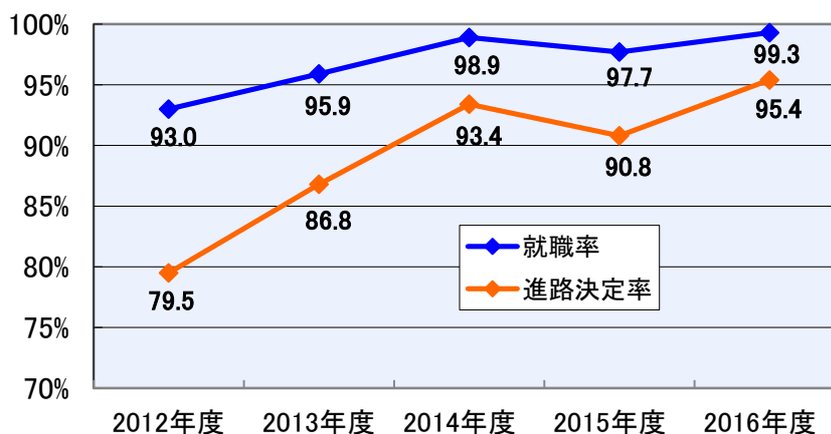
平成 28 年度の進路決定状況

	卒業 生	進学 希望	進学 決定	就職 希望	就職 決定	その他	就職率	進路決 定率
光科学研究科	13	0	0	13	13	0	100.0%	100.0%
学部 合計	149	11	11	132	131	7	99.2%	94.9%
バイオ・マテリア ル学科	37	5	5	32	32	0	100.0%	100.0%
光システム学科	71	2	2	65	65	4	100.0%	94.2%
グローバルシステ ムデザイン学科	41	4	4	35	34	3	97.1%	91.9%
全体 合計	162	11	11	145	144	7	99.3%	95.4%

就職率＝就職決定者／就職希望者、進路決定率＝就職決定者／（卒業生数－進学者数）

今年度も昨年度同様に、景気の回復傾向に伴う企業側の採用意欲の向上が感じられました。また、今年度は採用スケジュールの再変更により全体的には就職活動開始時期が昨年度より少し早まりましたが、企業によってスケジュールにバラつきがあり、就職活動が長期化した学生もおりました。このような状況下でも、企業側の採用意欲の高まりから、就職率・進路決定率はともに高い水準となりました。

卒業生の就職率および進路決定率の年度別推移状況（過去 5 年間）



### 6.1.1 就職状況

#### 領域別 就職状況

本学では、下記7つの専門領域を設定し就職支援を行っております。平成28年度の領域別採用状況は次のとおりです。

材料・化学・バイオ	2.8%
電機・電子	4.9%
デバイス・部品	4.9%
通信システム・設備	13.2%
情報処理ソフト	29.1%
技術系サービス	29.1%
その他	16.0%

#### 資本金別 就職状況

平成28年度に採用された企業等の資本金に関する分布は次のとおりです。

100億円以上	6.3%
10億円以上100億円未満	21.5%
1億円以上10億円未満	33.3%
5000万円以上1億円未満	19.4%
5000万円未満	16.0%
その他（公務員、団体など）	3.5%

### 主な就職先

平成28年度卒業生実績（五十音順）

#### ○企 業

株式会社I S I Dインターテクノロジー、アイ・ティ・エス株式会社、株式会社I・TECソリューションズ、株式会社アウトソーシングテクノロジー、厚木プラスチック株式会社、株式会社アドウィック、株式会社アルトナー、株式会社アルバック、株式会社アルファシステムズ、株式会社アルプス技研、イオン北海道株式会社、医療システムズ株式会社、株式会社インタラクティブ・コミュニケーション・デザイン、株式会社上田商会、株式会社エイチ・アイ・ディ、株式会社エスイーシー、株式会社エヌ・ティ・ティ エムイー、エム・エス・ケー農業機械株式会社、株式会社エム・ソフト、エムテック株式会社、株式会社オーテック、オムロンフィールドエンジニアリング北海道株式会社、株式会社カイジヨー、株式会社かねひろ、株式会社カミノ、京セミ株式会社、株式会社協和エクシオ、クローバー電子工業株式会社、株式会社K S K、K D D I 株式会社、コニカミノルタジャパン株式会社、コムシス株式会社、株式会社札幌ネクシス、サンデンホールディングス株式会社、三友プラントサービス株式会社、株式会社C I J、株式会社シークス、株式会社ジェイアイエヌ、株式会社繁富工務店、株式会社ジャパンテクニカルソフトウェア、株式会社秀英予備校、株式会社正栄プロジェクト、ジョンソンコントロールズ株式会社、新興サ

ービス株式会社、株式会社新和、株式会社セノン、株式会社セントラル情報センター、総合警備保障株式会社、第一鉄鋼株式会社、大丸株式会社、株式会社竹山、中央化学株式会社、株式会社つうけん、株式会社つうけんアドバンスシステムズ、株式会社テクノプロ テクノプロ・デザイン社、株式会社ドコモCS北海道、ドコモ・テクノロジー株式会社、日興ソフトウェア株式会社、日弘ビックス株式会社、日本コムシス株式会社、日本精機株式会社、日本電設工業株式会社、日本アイビーエム・ソリューション・サービス株式会社、日本データスキル株式会社、日本都市設計株式会社、ネットソフト株式会社、有限会社ノースカンパニー、株式会社ノーステクノロジー、株式会社ハイマックス、早来エクワインファーム、株式会社バルテック、株式会社樋口、株式会社日立公共システム、株式会社日立ソリューションズ・クリエイト、株式会社日立ビルシステム、株式会社ヒップ、ファームTORAO株式会社、富士ゼロックス北海道株式会社、富士電機ITセンター株式会社、富士電機ITソリューション株式会社、株式会社芙蓉ビデオエイジェンシー、ヘルツ株式会社、株式会社ホープス、ホシザキ北海道株式会社、株式会社北海道クボタ、北海道総合通信網株式会社、株式会社北海道通信社、北海道日興電気通信株式会社、株式会社北海道日立システムズ、北海道ワイン株式会社、株式会社マースエンジニアリング、三菱電機ビルテクノサービス株式会社、株式会社ミライト、株式会社メイテックフィルダーズ、明和工業株式会社、株式会社もりもと、株式会社安井測量設計事務所、ヤンマーアグリジャパン株式会社 北海道カンパニー、ユニオンデータシステム株式会社、株式会社ユニシス、リコージャパン株式会社

#### ○公務員・教員

学校法人帯広渡辺学園 帯広北高等学校、学校法人駒澤大学 駒澤大学附属苫小牧高等学校、鹿追町役場（臨時職員）、北海道教育委員会

#### 6.1.2 進学状況

平成28年度の学部卒業者のうち大学院への進学者は11名で、うち本学以外の大学の大学院への進学は、北陸先端科学技術大学院大学1名でした。

#### 6.2 就職支援状況

学生の就職活動を支援するため、7名の教員（キャリアセンター長1名、副センター長3名、領域担当教員3名）と事務職員4名（キャリア支援課長1名、係長1名、係員2名）の体制で指導を行い、本年度は次の活動を行いました。

- ・学部4年及び大学院博士前期課程2年の就職活動支援（就職相談、履歴書添削、面接練習等）
- ・学部1～3年及び大学院博士前期課程1年の将来を見据えたキャリア形成プログラムの実施
- ・インターンシップ及び企業見学会の受入企業開拓

- ・キャリアセンター教員、キャリア支援課職員による個人面談
- ・教職員による企業との関係維持強化および企業訪問
- ・学内企業説明会、選考会の実施

また多数の教職員の協力を得て、就職活動の支援を実施しました。

### 6.2.1 キャリア形成プログラム

学部3年生および大学院博士前期課程1年生を対象に、年間を通してキャリア形成プログラムを実施しました。このプログラムでは、就職活動への準備を主な目的としています。主な内容は次のとおりです。

- ・ガイダンス（企業の採用活動の動向、本学の就職状況、専門性を活かした就職 等）
- ・学科別進路ガイダンス      ・業界・企業研究      ・職業適性検査の実施
- ・筆記試験模試の実施および対策講座      ・OB・OG 講話      ・自己分析講座
- ・マナー講座      ・職業研究      ・企業人講話      ・履歴書対策講座      ・面接対策講座
- ・内定学生体験談      ・企業説明会参加に向けて

### 6.2.2 学内セミナー

「学内業界研究セミナー」は、キャリア教育の一環として、学部2,3年生と進学予定の4年生、および大学院博士前期課程1年生を対象に実施しました。学生がこれから迎える就職活動や就職へ向けてミスマッチがおきないように、業界・仕事への理解を深めることを目的としています。平成29年2月14日（火）から16日（木）の3日間の日程で、本学体育館にて開催し、期間中91社にご参加いただきました。

また、学部3年生および大学院博士前期課程1年生が、多くの企業説明を聞き、受験企業を考える機会として「学内企業研究セミナー」を平成29年3月13日（月）から15日（水）の3日間（午前午後入れ替え制）で開催し、期間中179社にご参加いただきました。

### 6.2.3 OB・OG 対話

12月13日（火）、学部3年生と大学院博士前期課程1年生を対象に、少人数制での双方向のコミュニケーションを通して、仕事への理解を深めることを目的とした「OB・OG 対話」を実施しました。全国各地より企業で活躍する10社12名のOB・OGの方々にご参加頂き、41名の学生が参加しました。参加学生は就職活動へ向けて、意識を高める絶好の機会となりました。

## 6.3 保護者対象就職セミナー

厳しい就職戦線を保護者にも理解いただき、ともに学生を育てていくことを目的として、9月30日（土）に「保護者対象就職セミナー」を実施しました。セミナーでは、就職支援会社による最近の就職環境や保護者として出来る就職活動のサポート等に関する講演や、卒業生による就職活動体験報告会を実施したほか、就職に関する個別相談等を実施しまし

た。

#### 6.4 企業と大学の情報交換会

企業と大学の情報交換会を東京・札幌の2会場で実施しました。東京会場は11月21日(月)にホテル東京ガーデンパレス(164社、207名参加)で、札幌会場は11月29日(火)にホテル札幌ガーデンパレス(92社、122名参加)にて開催しました。第1部の大学紹介では、本学での様々な取組や今年度採択された大学教育再生加速プログラム(AP)高大接続改革推進事業について等の説明がありました。また、札幌会場ではインターンシップ参加学生による成果発表も行いました。第2部の名刺交換会では、参加企業の皆様と本学教職員との活発な意見交換が行われました。