

平成23年度入学時アンケート調査

成 凱

Kai CHENG

九州産業大学 情報科学部 情報科学科

Faculty of Information Science, Kyushu Sangyo University

chengk@is.kyusan-u.ac.jp, <http://www.is.kyusan-u.ac.jp/~chnegk/>

1. はじめに

情報科学部では、新入生の入学動機、大学での勉強に対する意欲などを把握するため、平成22年度より入学時アンケートを実施することになっている。アンケートは無記名式で、必修科目「情報科学序説」1回目の授業中に回答してもらう。平成23年度は2回目の実施であり、本稿では、その実施内容と結果を報告する。

2. 実施内容

アンケートは全部で8つの設問からなる。

- a. 情報科学部に入学した理由
- b. 情報科学部の志望順位
- c. 第1志望大学
- d. 情報科学部で勉強したいこと
- e. 興味ある職業・分野
- f. 友達の大学選択の理由
- g. 合格した入試種目
- h. 情報科学部の名称

設問によって丸付け、順番付け、記述式など回答形式が異なる。上記の設問のうち、設問b、f、gとhは丸付け式、設問a、dとeは順番付け式、設問cは記述式である。

3. 結果

回答数は133名、回答率はほぼ100%であった。集計にあたって、順番付けの場合は、1位を3点、2位を2点とし、3位以降は1点と計上している。

入試区分別の回答の違いを分かりやすくするため、AO・推薦入試の合格者とその以外一般入試等の合格者を分けて集計している。

以下、設問の内容及び選択肢の詳細について集計結果と合わせて紹介する。

3. 1. 情報科学部に入学した理由について

情報科学部に入学した理由を以下の選択肢から最も強いもの3つまで順番付けして回答する。

- ・ 学びたい分野の授業科目がある。
- ・ 就職状況がよいと聞いたから。
- ・ 高校の先生の勧めがあった。
- ・ 親や兄弟など家族の勧めがあった。
- ・ 先生や事務の人の面倒見がよいと聞いた。
- ・ 授業に対する学生の満足度が高いと聞いた。
- ・ 知名度が高かった。
- ・ 目指す資格や免許が取得できるようだ。
- ・ 周囲の評判がよい。
- ・ 就職支援体制が充実していると聞いた。
- ・ 偏差値が適合していた。
- ・ 専門教育が充実していると聞いた。
- ・ 幅広い教養が身につくと思った。
- ・ ブランドとしての魅力がある。
- ・ 福岡では一応名の知れた大学だ。
- ・ 面倒見の良い大学と聞いた。
- ・ 実習などが充実していると聞いた。
- ・ 語学教育に力を入れていると聞いた。
- ・ 他の大学より学費が安かった。
- ・ 先輩が学んでいる大学だ。
- ・ 家族や親類の出身大学だ。
- ・ 国際性が身につくと思える大学だ。
- ・ スポーツ活動が盛んだ。
- ・ 奨学金制度が充実している。
- ・ 他大学との交流が盛んだ。
- ・ オープンキャンパスに来て良さそうに見えた。
- ・ その他

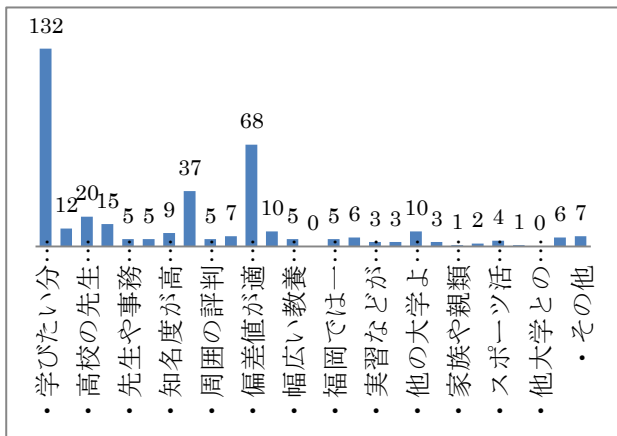


図 1. 入学理由（一般入試等の合格者）

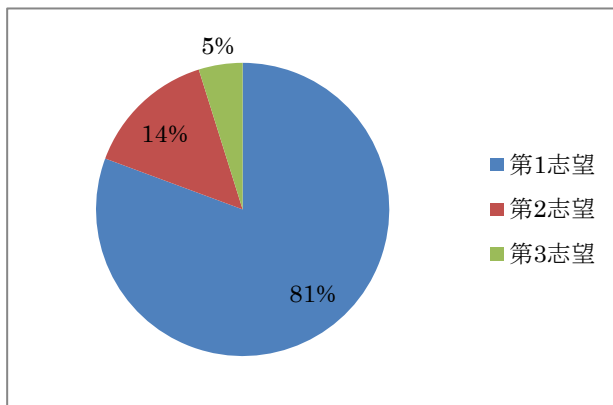


図 4. 情報科学部の希望順位(AO・推薦入試合格者)

情報科学部は第何志望であったかの質問に対して、一般入試合格者は第1志望から第3志望まで分散され、第1志望の回答はやや少なめであった。AO等の入試合格者は当然のことながら第1志望がほとんどであった。

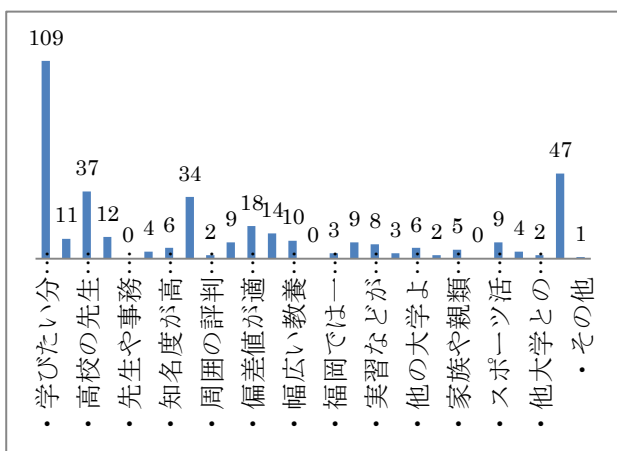


図 2. 入学理由（AO・推薦入試合格者）

一般入試合格者においては、情報科学部に入学する主な理由は、学びたい分野がある、偏差値が適合している、目指す資格や免許が取れることであった（図 1）。これに対して、AO等の入試方式で合格した学生は、学びたい分野がある、オープンキャンパスで見学に来た、高校の先生の勧めがあったとの回答が多かった（図 2）。

3. 2. 情報科学部の志望順位について

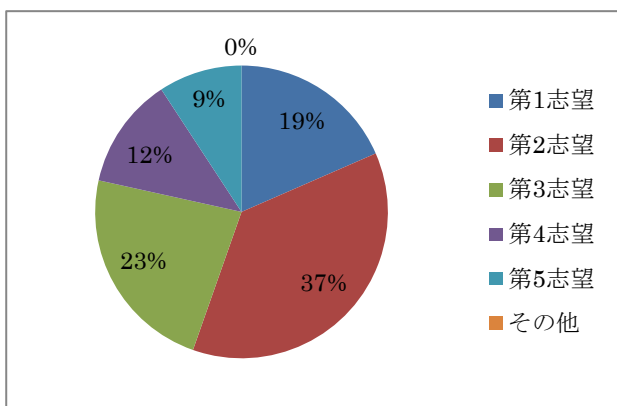


図 3. 情報科学部の希望順位（一般入試等の合格者）

3. 3. 第1志望大学について

どこの大学が第1志望の大学なのかについて、一般入試合格者は、図 5に示すように九産大は福岡大、福工大に抜かれて第3位であった。AO等の入試合格者は九産大を第1志望にしている。

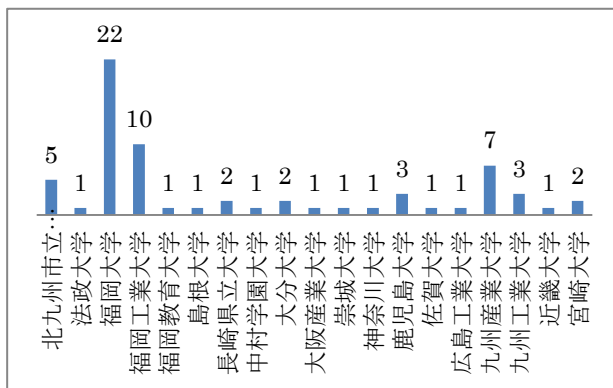


図 5. 第1希望大学（一般入試等の合格者）

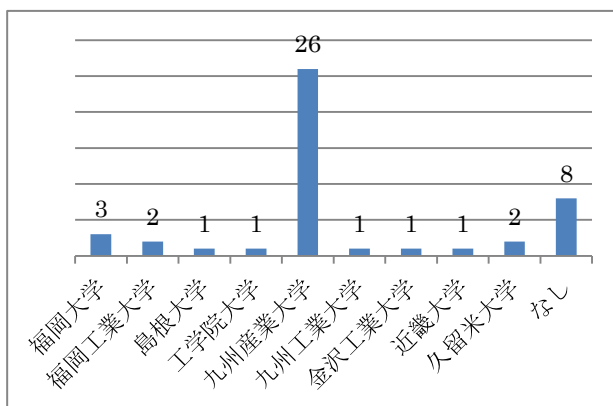


図 6. 第1希望大学（AO 推薦入試合格者）

3. 4. 情報科学部で勉強したいこと

- ・ エクセルやワードなどの使い方
- ・ コンピュータグラフィックの作り方
- ・ プログラムの作り方
- ・ 種々のプログラム言語の使い方
- ・ ネットワークについて
- ・ ホームページの作り方
- ・ その他

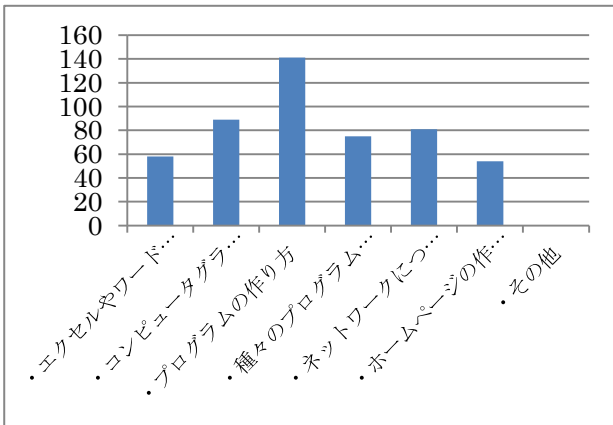


図 7. 勉強したいこと (一般入試等の合格者)

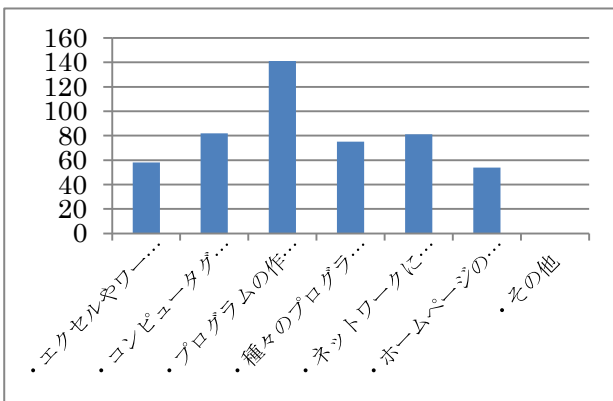


図 8. 勉強したいこと (AO・推薦入試合格者)

情報科学部で勉強したいことについては、図 7、図 8 に示すように、入試区分と関係なく、プログラムの作り方、ネットワーク、グラフィックスなどの技術力を身につけたい人が多いとみられる。

3. 5. 興味ある職業・分野について

情報科学部では学生の職業選択をイメージできる履修モデルを掲げ、情報科学・情報技術の教育を行っている。この設問は新入生に将来の職業に対する意識を聞く設問であり、情報科学部の履修モデルに合わせて選択肢を設けている。

- ・ システム開発ができるエンジニア
- ・ 組み込みシステムエンジニア
- ・ ネットワークエンジニア
- ・ Web、CG デザインなどコンテンツ分野で活躍できるエンジニア
- ・ 情報システム運用管理者
- ・ 教員や情報科学研究者
- ・ その他

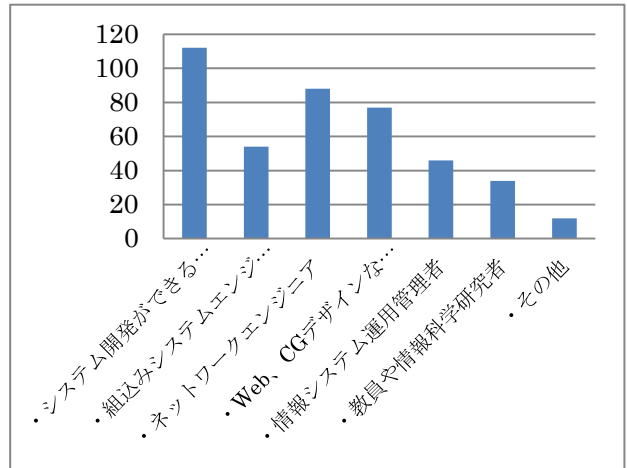


図 9. 興味ある職業・分野 (一般入試等の合格者)

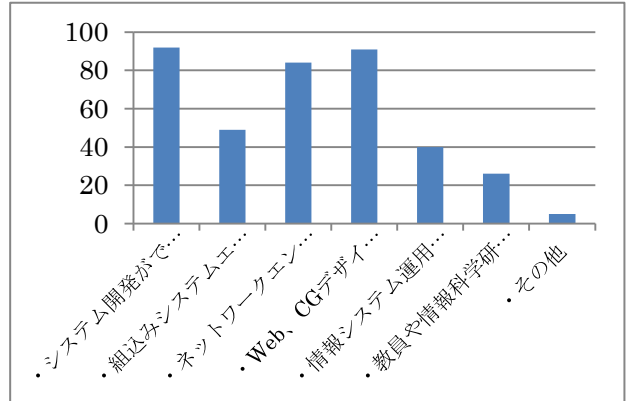


図 10. 興味ある職業・分野 (AO・推薦入試合格者)

結果は、図 9 と図 10 に示すように、システム開発、ネットワーク、コンテンツ分野に興味を持っている学生が多いことが分かった。

3. 6. 友達の大学選択の理由

- ・ 評判の良い大学。
- ・ イメージのよい大学。
- ・ 面倒見の良い先生や事務の人たちがいるとの評判の大学。
- ・ 先輩たちからすすめられる大学。
- ・ 親からすすめられる大学。

- ・ 先生からすすめられる大学
- ・ 授業内容のよい大学。
- ・ 学生の質のよい大学。
- ・ ファッションに敏感な学生のいそうな大学。
- ・ 先生たちがテレビなどで活躍している大学。
- ・ 先端の研究を行っている大学。
- ・ よく宣伝を行っている大学。
- ・ 大学の名前がすぐ頭に浮かぶ大学
- ・ 教育のレベルの高い大学。
- ・ 先生たちの研究
- ・ その他

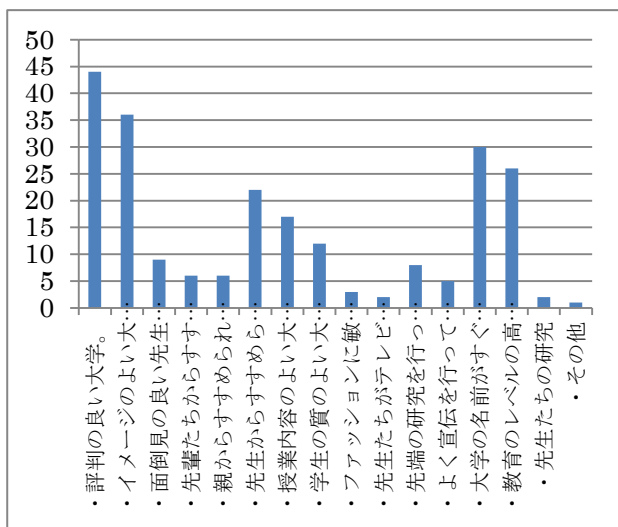


図 11. 友達の大学選択理由 (一般入試等の合格者)

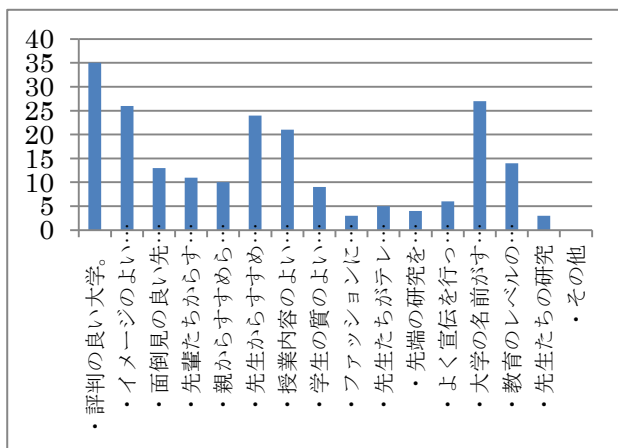


図 12. 友達の大学選択理由 (AO・推薦入試合格者)

友達が大学を選択するとき、主に考えたことを聞いた。その結果、評判やイメージがよく、知名度の高い大学が選ばれている。あと、先生の勧めや授業内容も重視されていることがわかった。

3. 7. 合格した入試種目

- ・ 推薦入試
- ・ AO入試
- ・ 一般入試
- ・ センター試験利用入試
- ・ 一般入試・大学入試センター試験併用型入試
- ・ 特別入試 (社会人・帰国子女・留学生入試)

3. 8. 情報科学部の名称

- ・ 情報科学部という名称は、どのような内容の教育が行われているかがイメージできる。
- ・ 情報科学部の名称だけでは、どのような教育が行われているかが分かり難い。
- ・ その他

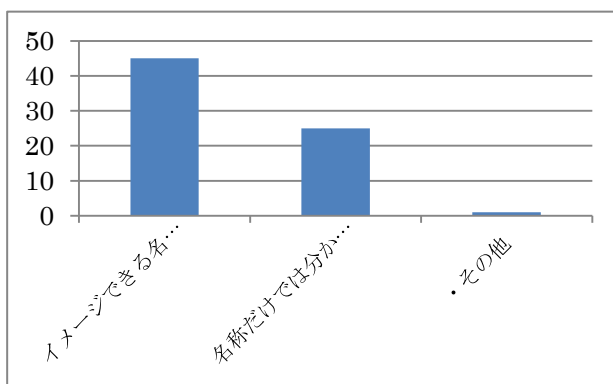


図 13. 学部の名称 (一般入試等の合格者)

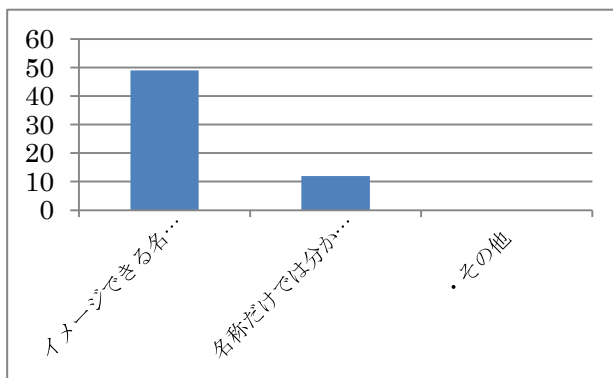


図 14. 学部の名称 (AO・推薦入試合格者)

情報科学部の名称から学部の教育内容が分かりやすいと思われる人が多いが、そうと思わない人もいる。

4. 終わりに

本稿では、平成 23 年度新入生を対象とした入学時アンケートの結果についてまとめた。大学全入時代に突入している今では、真剣に学生の意見を聞いて、入試制度から教育内容まで継続的に改善しなければならないと思われる。