

「IT 人材市場動向調査 調査報告概要版 No.2」の公開について

IPA（独立行政法人情報処理推進機構、理事長：西垣 浩司）は、このたび、2008 年度に実施した調査の報告書「IT 人材市場動向調査 調査報告概要版 No.2」を公開しました。

IT 人材市場動向調査は、IT 人材の育成施策検討に向けた基礎情報の収集を目的に実施したものです。調査報告概要版は、4 回に分けての公開を予定しており、今回の「調査報告概要版 No.2」公開は、2 月 26 日に公開した「IT 人材市場動向調査 調査報告概要版 No.1」に引き続いて行ったものです。No.3 は、3 月下旬、No.4 は 4 月上旬頃の公開予定です。

なお調査総括、調査結果詳細等を含む調査報告全体は「IT 人材白書 2009」として 5 月中旬頃を目途に出版する予定です。

わが国産業界は、IT 分野の人材が恒常的に不足していると言われていています。その解決のための人材育成施策の立案にあたって IT 人材動向の現状及び今後の把握が必要とされますが、IT 人材の将来的な市場動向を予測するためには、その裏づけとなる環境要因の把握・分析が不可欠です。

しかし、IT 人材は多様な職種として産業横断的に広く存在するため、既存の統計では、その全容を正確に把握することは困難です。

このような経緯をふまえ、本調査は今後の IT 人材育成施策を策定するための基礎資料とすべく、IT 人材動向及び IT 人材の市場動向を変動させる要因（企業、大学及び行政の施策、景況感、他産業の状況等）の調査分析をおこないました。その結果に基づき、将来の IT 人材市場動向の分析および IT 人材市場に関する問題（特に、IT 人材の質の不足）について、現在考察をおこなっています。結果については「IT 人材白書 2009」に記載します。

■ 調査概要

「IT 人材市場動向調査」では、以下の調査を行っています。今回公開する項目は、点線で囲まれた 2 項目です。

- | | | |
|--------------------------------|---|------|
| 1. 【IT企業向け】 IT人材動向調査 | } | No.1 |
| 2. 【ユーザー企業向け】 IT人材動向調査 | | |
| 3. 【教育機関向け】 情報系学生・教育動向調査 | } | No.2 |
| 4. 【情報系学科卒業生向け】 情報専門学科カリキュラム評価 | | |
| 5. 【学生向け】 情報サービス産業のイメージ分析調査 | } | No.3 |
| 6. 【社会人向け】 他産業との就業満足度比較調査 | | |
| 7. 【IT企業向け】 オフショア動向調査 | } | No.4 |
| 8. 【ユーザー企業向け】 海外 IT サービス利用動向調査 | | |

■ 調査結果（調査報告概要版より抜粋）

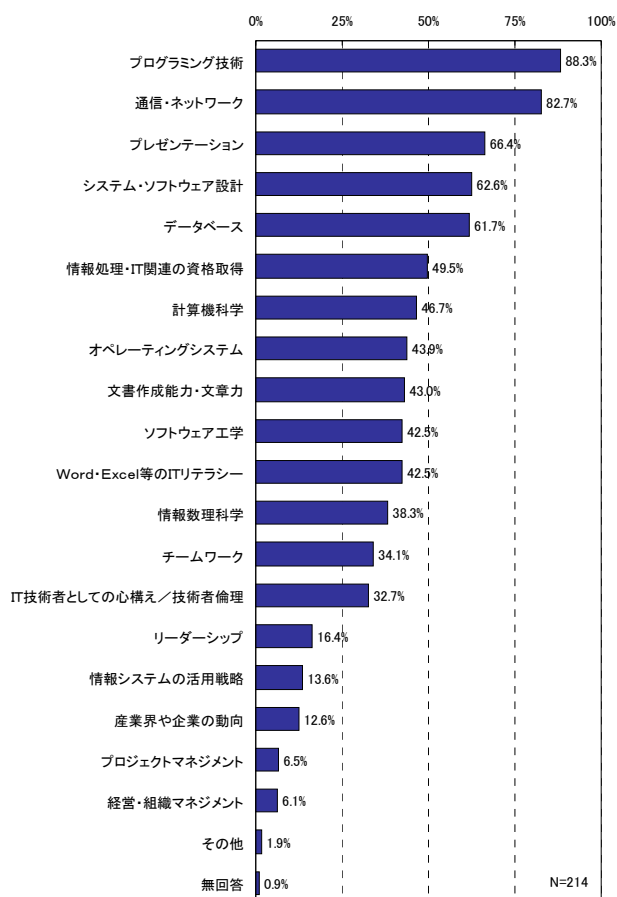
(1) 【教育機関向け】情報系学生・教育動向調査（昨年度からの継続調査）

IT に関する高い技術と専門性を兼ね備えた人材の供給源として、近年、情報系の専門学科が注目を集めています。これら情報系学科の教育内容や、その卒業生の就職動向等を把握することは、産業界にとって重要かつ不可欠な課題であったと言えます。本調査は、このような教育・学生の動向の把握を目的として実施したものです。

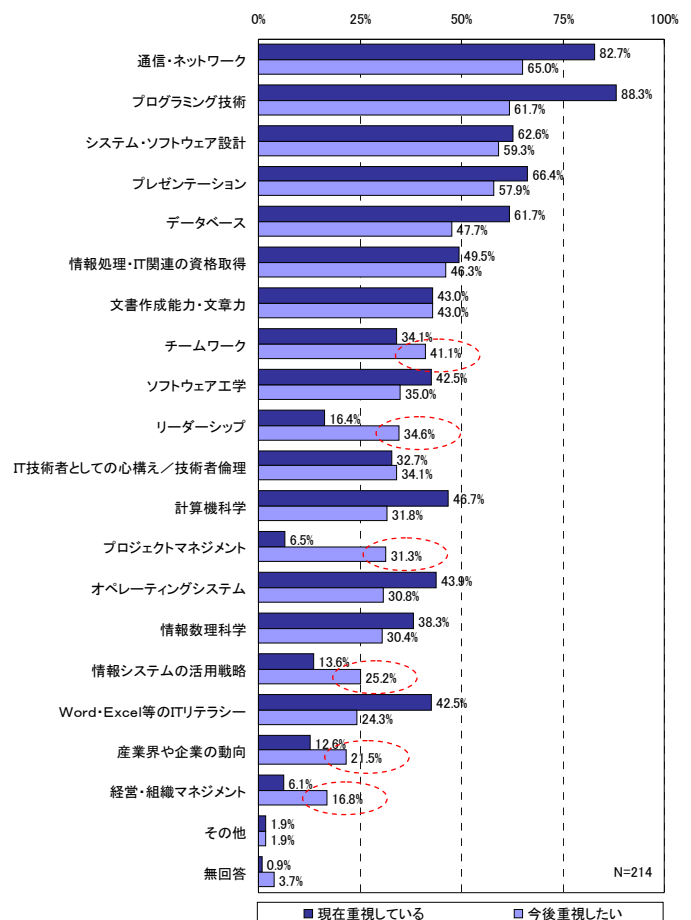
● 情報系学科の教育について（情報系学科が重視する教育分野）

- ・ 現在と今後の回答に差があるものに注目すると、「チームワーク」や「リーダーシップ」「プロジェクトマネジメント」などが該当する。
- ・ これらについては、情報系学科卒業生向けの調査においても、大学教育に対するニーズが高いことが示されたが、教育機関側も同様に、これらの教育を今後重視したいという意向を持っていることが把握された。

現在、重視している教育分野



今後、特に重視したい教育分野

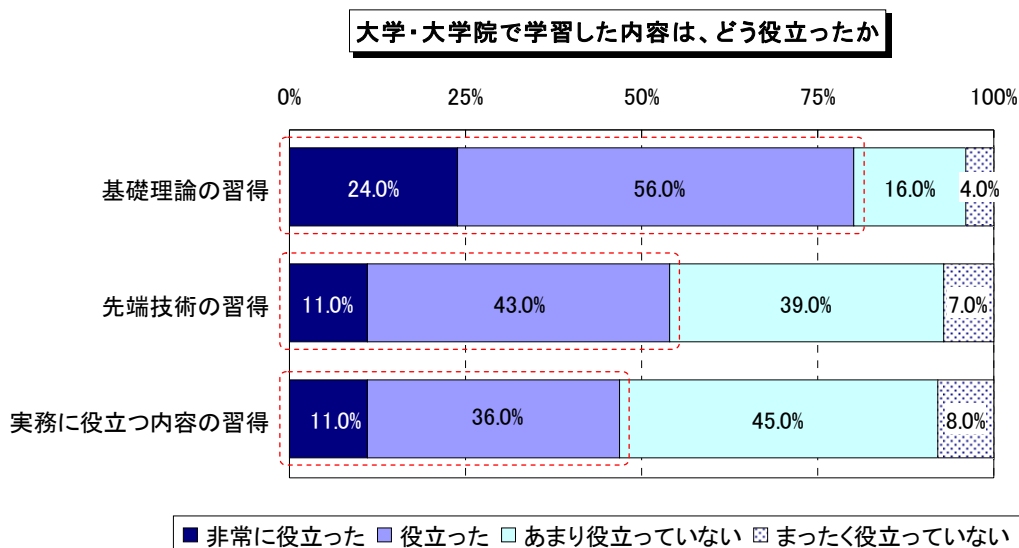


(2) 【情報系学科卒業生向け】情報専門学科カリキュラム評価（新規調査）

情報系学科を卒業した後に IT 関連の仕事に就いている社会人を対象として、情報系の専門カリキュラムをどのように評価しているのか、また、カリキュラムのどのような点を評価しており、どのような点に不足を感じているのか、などについて調査しました。

● 大学（院）での学習内容に対する評価

- 「基礎理論の習得」については、卒業生の評価も非常に高く、「（非常に）役立った」という回答が 8 割にのぼっている。
- 「先端技術の習得」についても「（非常に）役立った」という回答は、半数を超えている。
- 「実務に役立つ内容の習得」が「（非常に）役立った」という回答は、半数に満たない。
- 「基礎理論の習得」や「先端技術の習得」という点については、大学・大学院での教育は一定の評価を受けているものの、「実務に役立つ内容の習得」という点では、それほど高くは評価されていないといえる。



■ 「IT 人材市場動向調査 調査報告概要版 No.2」は、以下の URL をご参照ください。

<http://www.ipa.go.jp/jinzai/itss/activity/activity2.html#20090313>

■ 今後の公表予定

- 「調査報告概要版 No.3～No.4」の公表は以下を予定しています。

No.3 → 3 月下旬 No.4 → 4 月上旬頃

- 「IT 人材白書 2009」の出版は、5 月中旬頃を予定しています。

■ 本件に関するお問い合わせ先

IPA IT 人材育成本部 IT スキル標準センター 島田／平林
Tel: 03-5978-7544 Fax: 03-5978-7516

■ 報道関係からのお問い合わせ先

IPA 戦略企画部広報グループ 横山／大海
Tel: 03-5978-7503 Fax: 03-5978-7510 E-mail: pr-inq@ipa.go.jp