

## データベース高度利用者養成

プログラムを通じたデータベース利用の講習を学生，社会人，主婦向けに行う  
お茶の水女子大学

## 1. 委託事業の9月末時点の判断基準になる目標（以前にお出しいただいたもの）

- ・9月時点で社会人2名を含む7名以上への講習を行う
- ・3名以上が継続して統合データベース事業に従事する

## 2. 9月末時点の達成状況

## ・講習の実施

毎週月曜日（前期）： ネットワークを通じたライフサイエンスデータの利用

## 8月集中

ネットワーク基礎， 現代遺伝学， データベース基礎，  
ネットワークを通じたライフサイエンスデータの利用，  
データ解析の基礎の講義を実施

社会人8名を含む16名が受講、そのうち4名の社会人は部分受講。

- ・統合データベースセンターで2名， リサーチアシスタントとしてテキスト処理事業に従事。
- ・お茶の水女子大学で2名が統合データベースのサーバ管理に従事。
- ・ネットワークを通じたライフサイエンスデータの利用， データ解析基礎， データマイニングは， 昨年度より Slideshare を通じて公開

## 3. 上記達成状況を踏まえたプロジェクト終了までの目標

- ・講習の継続実施（後期木曜日・データマイニング）
  - ・受講生は現時点で目標人数を超えているので， 継続した実施が重要
- ・本事業への従事者も， 当初目標を上回る人数のため， 継続して従事できるよう見守る
- ・ネットワーク基礎の講義録をダウンロード可能な pdf 形式にて公開（10月12日より公開中）
- ・データベース基礎の講義録の公開， 現在準備中（11月2日公開予定）
- ・DDBJの中村保一先生をお呼びして講演会の実施（2011年1月13日(木)）

## 4. 成果の概要

・ネットワークを通じたライフサイエンスデータの利用， データ解析基礎， データマイニングの講習資料を昨年度より公開。現代遺伝学は参考資料を作成し， 本年度より公開。

- ・ネットワーク基礎の講義録をダウンロード可能な pdf 形式にて10月12日より公開中。
- ・データベース基礎の講義録については， 現在準備中（11月8日公開予定）
- ・統合DB事業への従事者の輩出（テキスト処理2名， 統合TV2名， サーバ管理5名）

社会人及び主婦受講生の獲得（アステラス， カゴメ， ジナリス， 虎ノ門病院， かずさアノテータ等）

- ・ホームページへのアクセス数

期間	訪問者数	一意な訪問者数	ページビュー
1-3月	1474	952	5397
4-6月	2504	1821	5524
7-9月	3179	2116	7068