



情報リテラシー

第1回 オリエンテーション

2016年4月13日

1. 今日の内容

- 情報リテラシーとは
- 情報処理センター実習室について
- OUS-ID について
- ポートフォリオ OUS-mylog について
- 課題提出システム I-SYS について

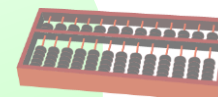


2.1 情報リテラシーとは

リテラシー (*literacy*)

読み書きの能力。教養があること。

読み・書き・算盤(そろばん)



読み・書き・パソコン



情報リテラシー

パソコンやインターネットを扱う能力。
情報活用能力。

2.2 デジタル・デバイド

デジタル・デバイド (*digital divide* / 情報格差)

情報技術を使いこなせる人(情報強者)と使いこなせない人(情報弱者)との間に生じる社会的、経済的格差。

情報弱者が生まれる原因

- パソコンやインターネットを使える環境がない。
- パソコンやインターネットを使う技術・知識がない。

情報弱者を生まないためには、ネットワークインフラの整備とともに、情報リテラシーの普及も必要。

2.3 この講義の内容

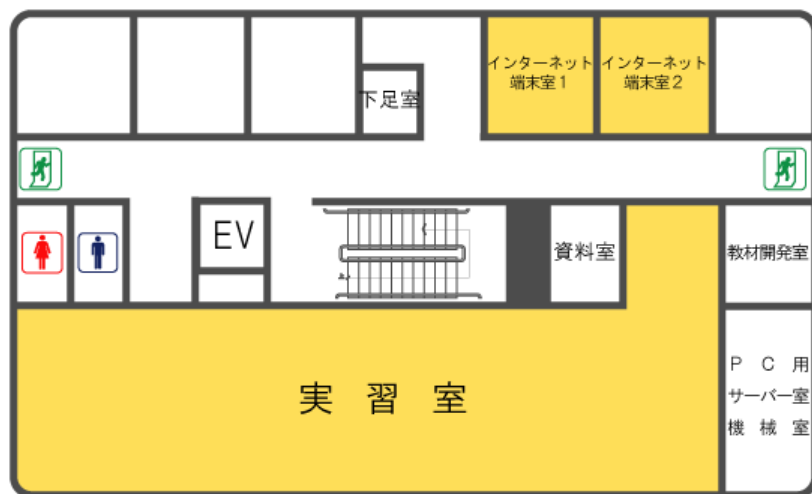
パソコンやインターネットの活用法を学ぶとともに、理工学系学生として、コンピュータの基礎知識を習得する。

- インターネット・電子メールの仕組み・利用法
- パソコンの歴史、パソコンの仕組み
- Windowsの歴史、Windowsの操作法
- Microsoft Excel を使った表計算
- HTMLによるホームページ作成
- LaTeX (ラテフ) を使った文書作成
- ビデオ映像の編集
- Microsoft PowerPoint を使ったプレゼンテーション資料の作成

3.1 情報処理センター

情報処理センター(A2号館)

- 4階 情報処理センター事務室
- 5階 実習室
- 6階 実習室、パソコン開放室



5階



6階

3.2 そのほかのパソコンルーム

- 25号館3階 パソコン情報室 2253A
- 9学舎1階 電気電子システム学科 計算機自習室

これらの部屋に入るには、**学生証(ICカード)**が必要。



3.3 実習室パソコンの利用

- ① 電源を入れてWindowsを起動する。
- ② CtrlキーとAltキーとDeleteキーを同時に押す。
- ③ ユーザー名(ログインID)とパスワードを入力する。
- ④ 「OK」をクリックする。

3.4 ファイルの保存について

■ 情報処理センターのパソコン

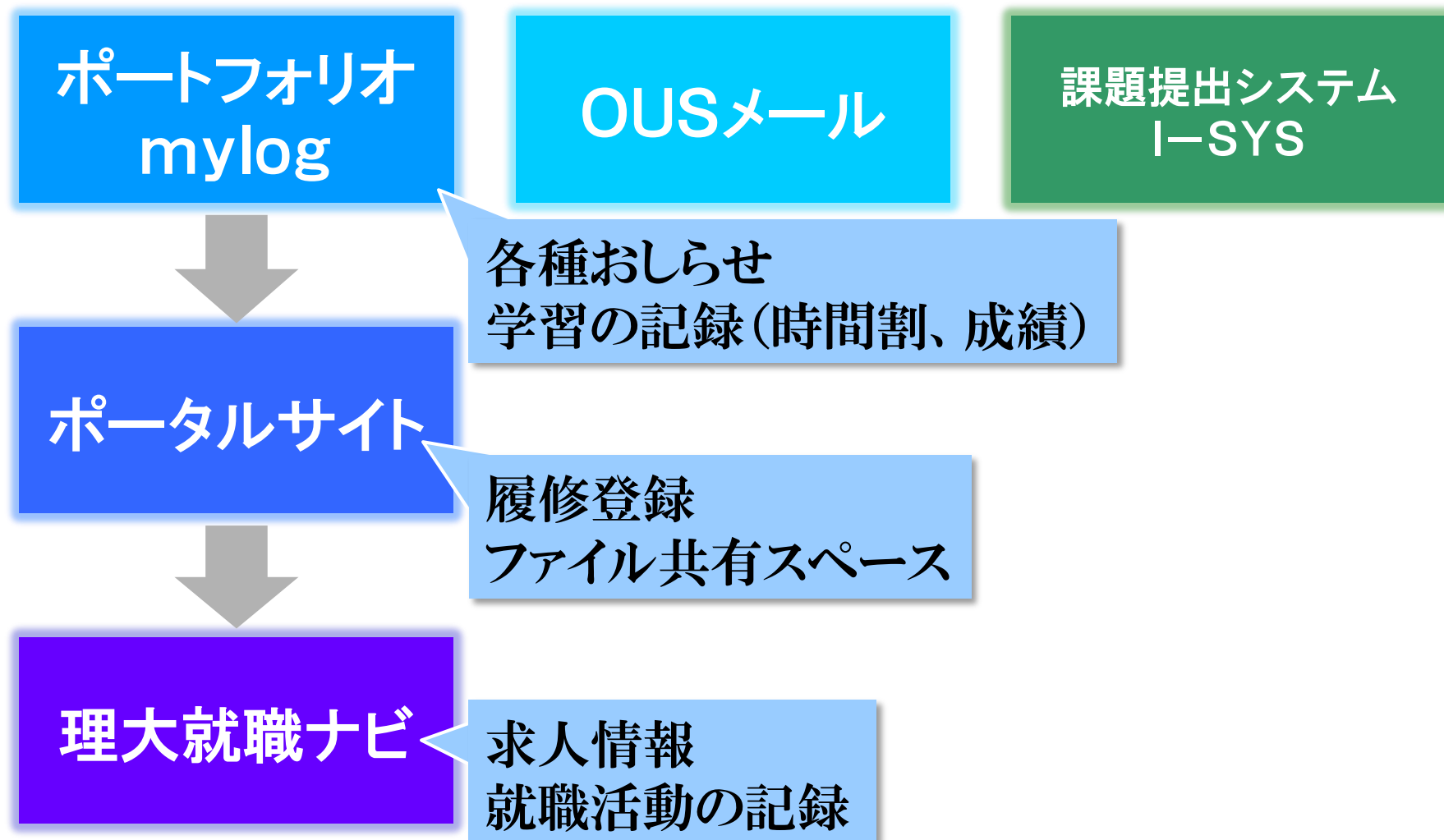
ファイルはネットワークを通してユーザ別に保管される。どのパソコンからも自分のファイルにアクセスできる。

■ 学科(9学舎計算機自習室)のパソコン

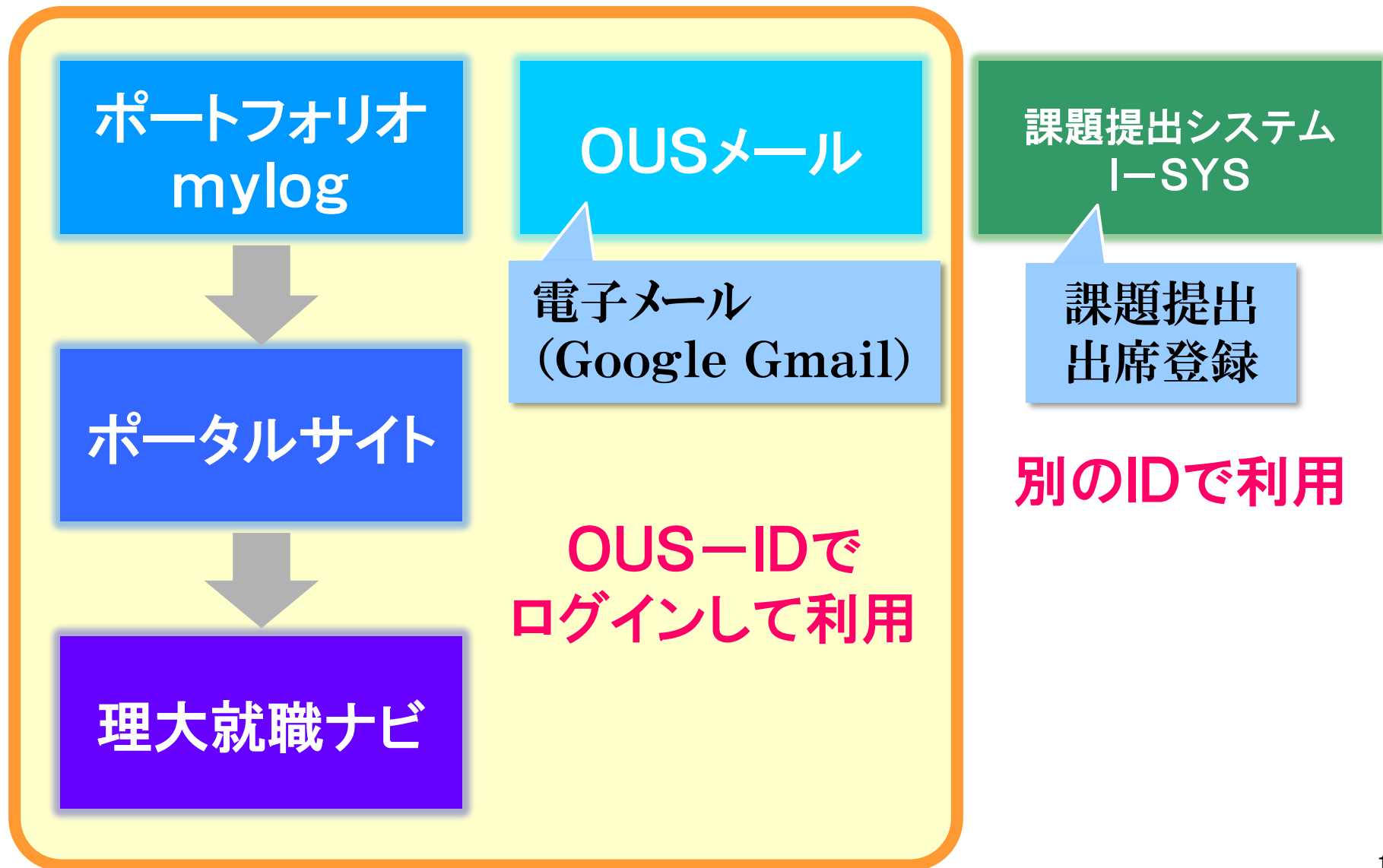
シャットダウンすると、**保存したファイルは削除される。**残したいファイルを自分のUSBメモリ等へコピーしておくこと。

USBメモリの置き忘れに注意！

4. 学生用コンピュータシステム



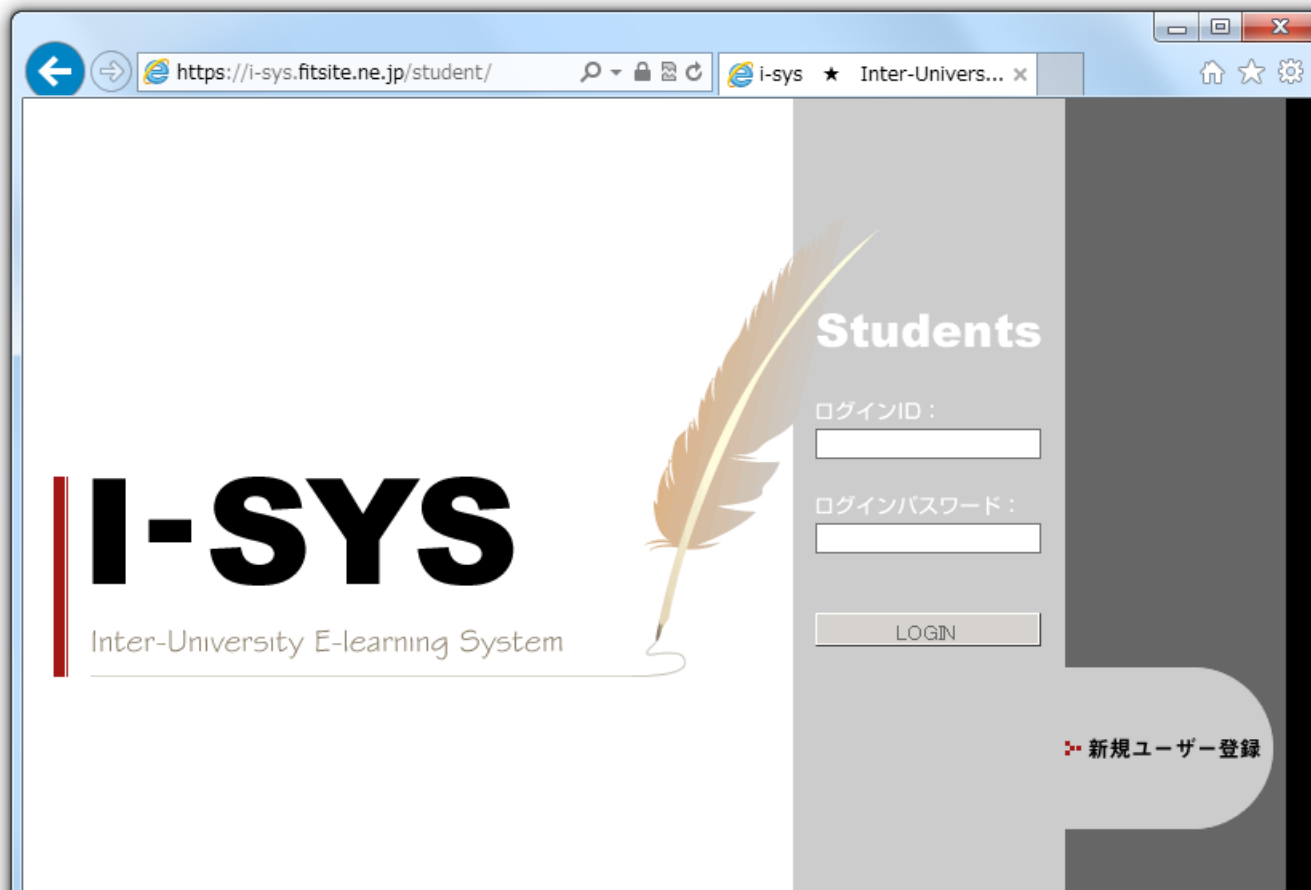
4. 学生用コンピュータシステム



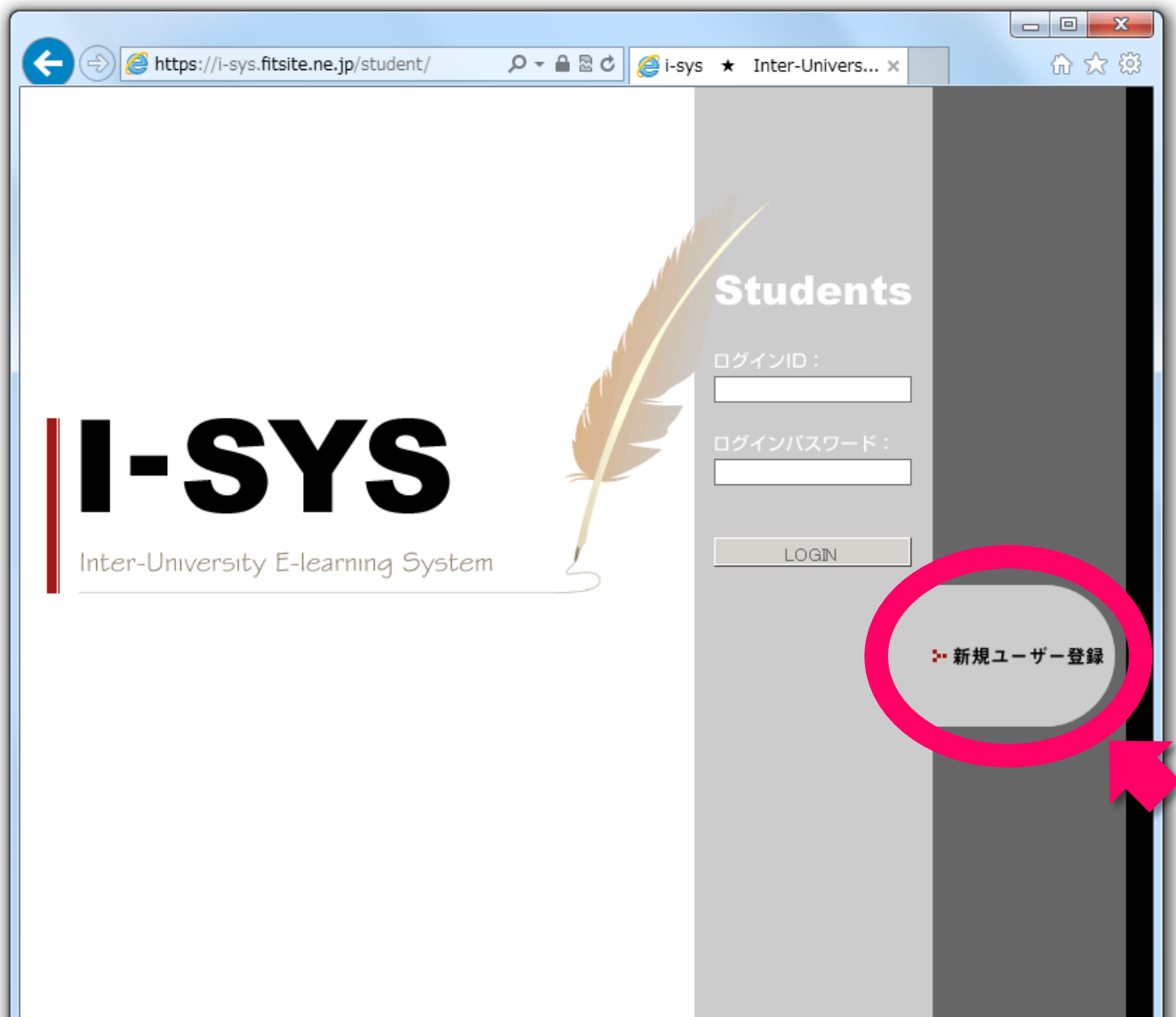
5.1 I-SYS

<https://i-sys.fitsite.ne.jp/student>

インターネットによる課題提出のシステム



5.2 I-SYSのユーザー登録



The screenshot shows a web browser window displaying the I-SYS student login page. The browser's address bar shows the URL <https://i-sys.fitsite.ne.jp/student/>. The page features the I-SYS logo on the left, which includes the text "I-SYS" and "Inter-University E-learning System" below it, accompanied by a quill pen illustration. On the right side, under the heading "Students", there is a login form with two input fields: "ログインID:" and "ログインパスワード:", followed by a "LOGIN" button. A pink circle highlights a link labeled "新規ユーザー登録" (New User Registration) located at the bottom right of the page. A pink arrow points to this link from the bottom right corner of the browser window.

5.3 I-SYSのユーザー登録

■基本情報の入力

「※」は必須入力です。

OUS

学生番号・
自分の氏名

※ 学校名(略称)	<input type="text" value="OUS"/>	★教員より通知された略称(※) (※)はABC・・・が有効、abc・・・は無効です。)
学部	<input type="text" value="工学部"/>	
学科	<input type="text" value="電気電子システム学科"/>	
※ 学生番号	<input type="text" value="T15D099"/>	★半角英数字で記入。
※ 氏名	<input type="text" value="太田寛志"/>	★全角で記入。
※ フリガナ	<input type="text" value="オオタヒロシ"/>	★全角で記入。
※ ログインパスワード	<input type="password" value="●●●●●●"/>	★半角英数字6～12文字。記号は使えません。
※ ログインパスワード(確認用)	<input type="password" value="●●●●●●"/>	
連絡用メールアドレス	<input type="text"/>	★教員からの通知等で利用しないメールアドレスは入力しません。

確認する

5.4 I-SYSのログイン

学生番号@OUS

I-SYS

Inter-University E-learning System



Students

ログインID :

ログインパスワード :

LOGIN

❖ [新規ユーザー登録](#)

5.5 クラス(講義科目)の登録

The screenshot shows a web browser window with the URL https://i-sys.fitsite.ne.jp/student/index_2.htm. The page title is "I-SYS Inter-University E-learning System". In the top left corner, there is a red-bordered box containing the text "参加するクラスを追加する場合、このボタンをクリックしてください。" and a button labeled "クラスの新規登録". This button is circled in red, and a red arrow points to it from the left. Below this, there is a red bar with the text "■新しいクラスに参加する". Underneath, there is a form with a label "クラスID" and a text input field containing "Literacy16d", followed by a button labeled "クラスに参加".

5.6 出席入力

I-SYSを使って、毎週、出席確認を行う。

出席入力のできる時間 **10:40~11:00**

参加するクラスを追加する場合は、「クラスの新規登録」をクリックしてください。

クラスの新規登録

情報リテラシー
水曜 3・4限 春期

クラスに関する注意事項

教員へのメール

掲示板

教員のページ

アンケート

リンク

基本情報設定

I-SYS

Inter-University E-learning System

ヘルプ ログアウト

■課題提出状況

■クラスに関する注意事項

- ・ 出席入力を11時までに行いなさい。
- ・ 出席入力時間が間に合わなかった場合は、講義終了後、直ちに申し出なさい。申し出がなければ欠席とします。
- ・ 課題は必ず提出しなさい。欠席した場合でも、I-SYSで課題内容を見て、次の講義日までに提出しなさい。

課題名	出題日	提出期限	提出日	
課題1	16/04/12	16/04/13 13:00	-	表示

出席入力

6. 日経BP記事検索サービス

<http://bizboard.nikkeibp.co.jp/academic/>

日経BP社発行の各種雑誌を無料で閲覧できます。
(大学構内ネットワークからのアクセスに限る)

The screenshot shows a web browser window displaying the Nikkei BP Academic Article Search Service. The address bar shows the URL <http://bizboard.nikkeibp.co.jp/academic/>. The page features a search bar with the text "キーワードを複数指定できます" and a "検索" button. Below the search bar, there are checkboxes for "雑誌記事" (checked), "プレスリリース", and "辞書". A navigation bar at the top includes "HOME", "論文・レポートを書く", and "就活情報を収集する". The main content area is titled "日経BP記事検索サービス" and includes a "バックナンバー・ライブラリ" link. A sidebar on the right contains a "日経ビジネス" logo and an "お知らせ" section with a notice about login requirements.

7. 次回の講義内容

- OUSメールの利用方法
- 電子メールの書き方・マナー

