



e-ラーニングを始めよう

JCIバーチャルスクールを利用する

JCIバーチャルスクールを利用する

- JCIバーチャルスクールは、JCIテレワーカーズネットワークが運営する「e-ラーニングシステム」の名称です。
- これから、JCIバーチャルスクールを利用して、e-ラーニングを始めましょう。

テレワークを目指す人のe-ラーニングシステム

あなたはログインしていません。(ログイン)

JCI Virtual School

ジェイシーアイ・バーチャル・スクール

～テレワークは 人を育て 地域を育て 未来を創る～

JCI Virtual School(通称:JVS)は、NPO法人ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワークが開設したテレワーク(在宅就業)の学習を支援するe-ラーニングシステムです。

「体が不自由で通勤が難しい」「育児中なので外出が難しい」「介護をしているので外出が難しい」「地方に住んでいるので近くに仕事がない」などの理由で就業が難しい方々に、テレワークに必要な知識や技術を身につけていただく講座を用意しました。徳島県鳴門市から全国に発信しています。

NPO法人ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワークは、社会参加に対する強い意欲を持ちながら「心身の障害、高齢、育児、家族の介護」などの理由で、通勤を伴う就労が困難な方たちに対して、ICT(情報通信技術)とインターネット環境を活用したテレワークの事業創出を推進しています。

e-ラーニングを始めよう

コースカテゴリ

- JCIクラウド基本操作 (2)
- 在宅就業基礎コース (4)
- 在宅就業実践コース (5)
- ウェブアクセシビリティ診断・評価専門家養成コース (2)

コースの検索: Go

moodle

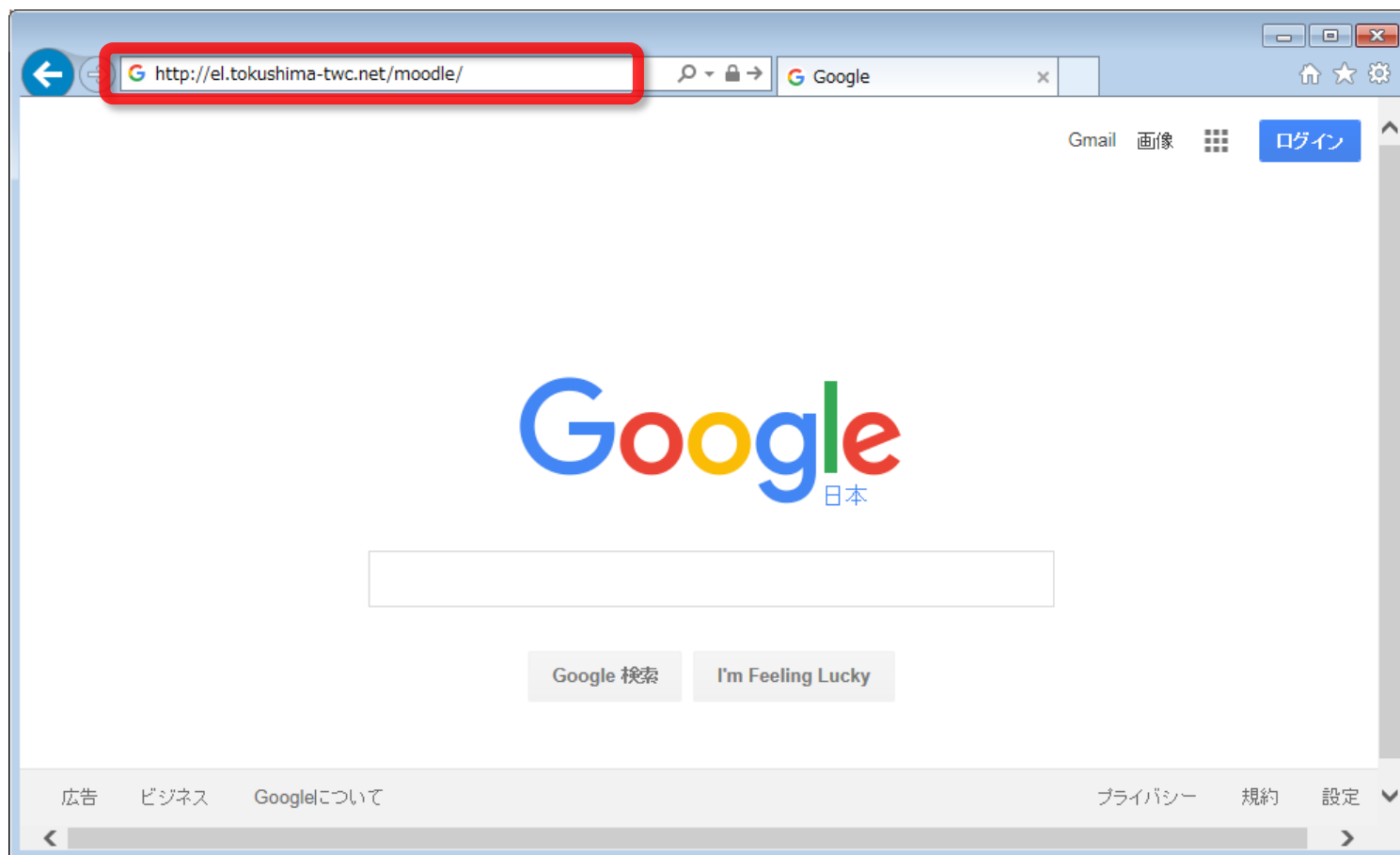
あなたはログインしていません。(ログイン)

Aardvark Life for Moodle 2.0 by Mary Evans

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

【操作-1】 JCIバーチャルスクールにアクセスしよう

- ブラウザを起動して、[アドレスバー]に次のアドレスを入力します。
`http://el.tokushima-twc.net/moodle/`



【操作-1】 JCIバーチャルスクールにアクセスしよう

- JCIバーチャルスクールのトップページが開きました。

テレワークを目指す人のe-ラーニングシステム

あなたはログインしていません。(ログイン)

JCI Virtual School

ジェイシーアイ・バーチャル・スクール

～テレワークは 人を育て 地域を育て 未来を創る～

JCI Virtual School(通称:JVVS)は、NPO法人ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワークが開設したテレワーク(在宅就業)の学習を支援するe-ラーニングシステムです。

「体が不自由で通勤が難しい」「育児中なので外出が難しい」「介護をしているので外出が難しい」「地方に住んでいるので近くに仕事がない」などの理由で就業が難しい方々に、テレワークに必要な知識や技術を身につけていただく講座を用意しました。徳島県鳴門市から全国に発信しています。

NPO法人ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワークは、社会参加に対する強い意欲を持ちながら「心身の障害、高齢、育児、家族の介護」などの理由で、通勤を伴う就労が困難な方たちに対して、ICT(情報通信技術)とインターネット環境を活用したテレワークの事業創出を推進しています。

e-ラーニングを始めましょう

カレンダー

2013年 02月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

オンラインユーザ

(5分) なし

- 次はログインをして、e-ラーニングを始めましょう。

【操作-2】 ログインする

- e-ラーニングを始めるためには、管理者から支給された「ユーザ名」と「パスワード」を入力して、ログインする必要があります。
- 画面右上の「ログイン」の文字をクリックします。

http://e-learning.jci-tn.jp/moodle/ JCI Virtual School ~... x

あなたはログインしていません (ログイン)

テレワークを目指す人のe-ラーニングシステム
JCI Virtual School
ジェイシーアイ・バーチャル・スクール

メインメニュー
在宅就業基礎フォーラム

ナビゲーション

～テレワークは 人を育て 地域を育て 未来を創る～

JCI Virtual School(通称:JVS)は、NPO 法人ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワークが開設したテレワーク(在宅就業)の学習を支援するe-ラーニングシステムです。

「体が不自由で通勤が難しい」「育児中なので外出が難しい」「介護をしているので外出が難しい」「地方に住んでい

カレンダー
2013年 02月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

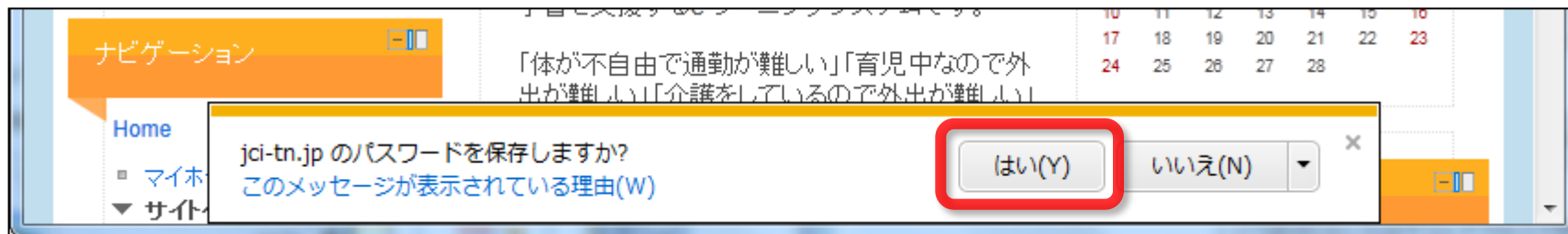
【操作-2】 ログインする

- ログイン画面が表示されました。「ユーザ名」と「パスワード」を入力して、[ログイン]をクリックします。



【操作-2】 ログインする

- パスワードを保存するかどうかメッセージが表示される場合があります。自分専用のパソコンをお使いの場合は、[はい]をクリックしましょう。



【操作-2】 ログインする

- ログインしました。あなたのお名前が右上に表示されています。

http://e-learning.jci-tn.jp/moodle/ JCI Virtual School ...

テレワークを目指す人のe-ラーニングシステム あなたは **体験者 10** としてログインしています (ログアウト)

JCI Virtual School
ジェイシーアイ・パーチャル・スクール

Home ▶ サイトページ

メインメニュー

- 在宅就業基礎フォーラム

ナビゲーション

- Home
 - マイホーム
 - ▼ サイトページ
 - ブログ
 - タグ

～テレワークは 人を育て 地域を育て 未来を創る～

JCI Teleworkers' Network

JCI Virtual School(通称: JVS)は、NPO法人ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワークが開発したテレワーク(在宅就業)の学習を支援するe-ラーニングシステムです。

「体が不自由で通勤が難しい」「育児中なので外出が難しい」「介護をしているので外出が難しい」「地方に住んでいるので近くに仕事がない」などの理由で就業が難しい方々に、テレワークに必要な知識や技術を身につけていただく講座を用意しました。徳島県鳴門市から全国に発信しています。

NPO法人ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワー

カレンダー

2013年 02月

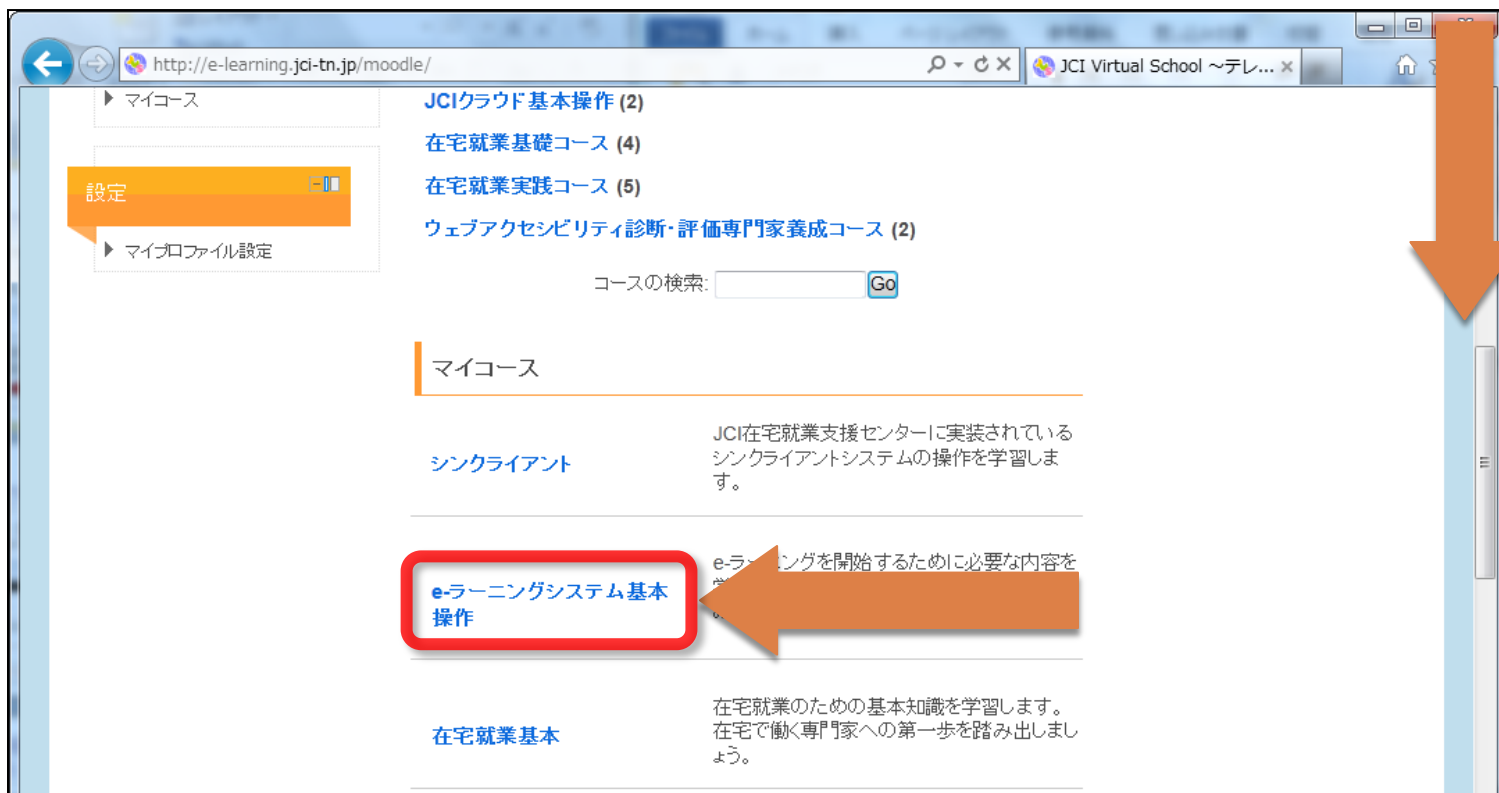
日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

オンラインユーザ

(5分)

【操作-3】 コースにアクセスする

- ページを下にスクロールします。
- 画面中央にある「マイコース」の下にあなたが受講できるコースが表示されています。コース名をクリックします。



【操作-3】 コースにアクセスする

- 受講するコースの内容が表示されました。これから、コースの中にある教材や実習を使い、学習を進めていくことになります。

The screenshot shows a web browser window displaying the Moodle course page for 'e-ラーニングシステム基本'. The browser's address bar shows the URL: <http://e-learning.jci-tn.jp/moodle/course/view.php?id=2>. The page header includes the JCI Virtual School logo and the text 'テレワークを目指す人のe-ラーニングシステム' and 'JCI Virtual School ジェイシーアイ・バーチャル・スクール'. A user is logged in as '体験者 10'.

The main content area is titled 'トピックアウトライン' (Topic Outline) and contains two topics:

1. **e-ラーニング教材の学習方法**
各コースの教材学習を進めるための操作方法を学習します。
[教材の学習方法を学びましょう](#)
2. **小テスト**
プレゼンテーションについてのテストをします。
[テストの取り組み方を学びましょう](#)
[プレゼンテーションの基本知識及びパワーポイントの基本操作テスト](#)

The left sidebar contains a 'ナビゲーション' (Navigation) menu with the following items:

- Home
- マイホーム
- サイトページ
- マイプロフィール
- マイコース
 - シンククライアント
 - e-ラーニングシステム基本**
 - 参加者
 - 一般
 - e-ラーニング教材の学習方法
 - 課題の取り組み方
 - フォーラムの活用方法
 - ユーザ情報の編集方法
 - トピック6
 - 在宅就業基本
 - 業務アプリケーションソフト基本操作
 - ウェブコンテンツ制作
 - 印刷物制作
 - JIS 2010 診断

The right sidebar contains several widgets:

- フォーラムを検索する (Search Forums) with a search box and 'Go' button.
- 最新ニュース (Latest News) with the message '(新しいニュースはありません。)'.
- 直近イベント (Upcoming Events) with the message '直近のイベントはありません。カレンダーへ移動する... 新しいイベント...'
- 最近の活動 (Recent Activity) with the message '2013年 02月 2日 (土曜日) 22:40 以来の活動' and a link to '最近の活動詳細...'.

教材ファイルを開こう

- e-ラーニングでは、これまでのように、印刷された教科書を使わず、パソコンの画面上で開くことのできる、デジタルデータの教材ファイルを用いて学習を行います。
- ここでは、最も基本的な操作となる教材ファイルを開く方法を確認していきましょう。



【操作—1】 任意のコースに入室します

- JCIバーチャルスクールにログインし、コース一覧から、[在宅就業基礎コース]をクリックして移動します。

The screenshot shows a web browser window displaying the Moodle interface for JCI Virtual School. The address bar shows the URL: <http://e-learning.jci-tn.jp/moodle/>. The page title is "JCI Virtual School ~テレ...".

The main content area displays a list of courses under the heading "コースカテゴリ". The course "在宅就業基礎コース (4)" is highlighted with a red box. Other courses listed include "JCIクラウド基本操 (2)", "在宅就業実践コース (5)", and "ウェブアクセシビリティ診断・評価専門家養成コース (2)".

The left sidebar contains a navigation menu with sections like "ナビゲーション" and "設定". The right sidebar shows a calendar for May 2013 and an "オンラインユーザ" section indicating 17 active users.

The URL in the address bar at the bottom of the browser window is <http://e-learning.jci-tn.jp/moodle/course/category.php?id=1>.

【操作—2】 任意のサブコースに入室します

- サブコース名[業務アプリケーションソフト基本操作]をクリックして移動します。

The screenshot shows a web browser window displaying the Moodle course page for '在宅就業基礎コース' (Home-based Work Basic Course). The page header includes the JCI Virtual School logo and the user's login information: 'あなたは 実習生 17 としてログインしています (ログアウト)'. The navigation menu on the left shows the following structure:

- Home
 - マイホーム
 - サイトページ
 - マイプロフィール
 - マイコース
 - 在宅就業基礎コース

The main content area displays a list of sub-courses under the category '在宅就業基礎コース':

サブコース名	説明
e-ラーニングシステム基本操作	e-ラーニングを開始するために必要な内容を学習します。初めてアクセスされた方は必ずお読みください。
在宅就業基本	在宅就業のための基本知識を学習します。在宅で働く専門家への第一歩を踏み出しましょう。
インターネットの活用方法	各種ブラウザの利用方法や電子メールソフトの利用方法を学習します。
業務アプリケーションソフト基本操作	基本的な業務アプリケーションの操作方法を学習します。

The sub-course '業務アプリケーションソフト基本操作' is highlighted with a red box, and a mouse cursor is pointing at it, indicating the next step in the process.

【操作—3】 任意の教材ファイルを開きます

- 教材ファイル[業務アプリケーションソフト基本操作 1] をクリックします。

The screenshot shows a web browser window displaying the Moodle course page for '業務アプリケーションソフト基本操作 1' (Business Application Software Basic Operation 1). The page header includes the JCI Virtual School logo and navigation links. The main content area is titled 'トピックアウトライン' (Topic Outline) and lists several topics. The topic '第3章 アプリケーション基本操作1' (Chapter 3: Application Basic Operation 1) is highlighted with a red box. The left sidebar contains a 'ナビゲーション' (Navigation) menu with a tree view of the course structure. The right sidebar contains several widgets, including 'フォーラムを検索する' (Search Forum), '最新ニュース' (Latest News), '直近イベント' (Recent Events), and '最近の活動' (Recent Activity).

ブラウザのアドレスバー: <http://e-learning.jci-tn.jp/moodle/course/view.php?id=236>

コース: 業務アプリケーションソフト基本操作 1

あなたは 実習生 17 としてログインしています (ログアウト)

テレワークを目指す人のe-ラーニングシステム
JCI Virtual School
ジェイシーアイ・バーチャル・スクール

Home ▶ マイコース ▶ 業務アプリケーションソフト基本操作

ナビゲーション

- Home
 - マイホーム
 - サイトページ
 - マイプロフィール
 - マイコース
 - e-ラーニングシステム基本
 - 在宅就業基本
 - インターネットの活用方法
 - 業務アプリケーションソフト基本操作
 - 参加者
 - 一般
 - パーソナルコンピュータの基礎
 - インターネットの基本操作
 - ワープロソフトの使用法【初級】
 - ワープロソフトの使用法【中級】
 - 表計算ソフトの使用法【初級】

トピックアウトライン

- ニュースフォーラム
 - パーソナルコンピュータの基礎
 - 第1章 パーソナルコンピュータ
 - 第2章 基本ソフトウェア (Windows)
 - 第3章 アプリケーション基本操作1**
 - 第4章 アプリケーション基本操作2
 - 【小テスト】基本ソフトウェアWindows
- インターネットの基本操作
 - 第1章 Webサイト閲覧ソフト (ブラウザ) の基本操作1
 - 第2章 Webサイト閲覧ソフト (ブラウザ) の基本操作2

フォーラムを検索する

検索オプション ?

Go

最新ニュース

(新しいニュースはありません)

直近イベント

直近のイベントはありません。
カレンダーへ移動する...
新しいイベント...

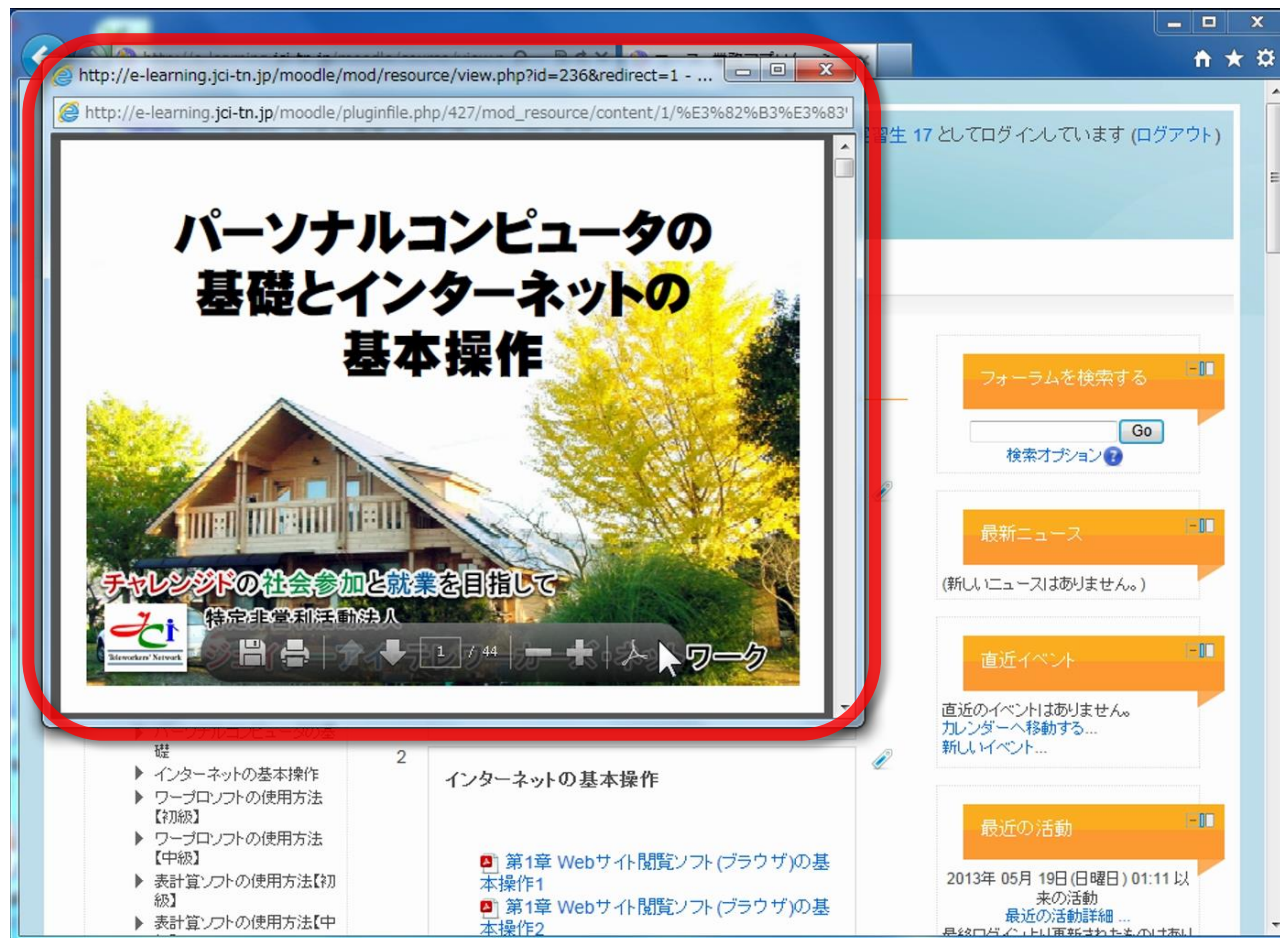
最近の活動

2013年 05月 19日 (日曜日) 01:11 以来の活動
最近の活動詳細...

e-ラーニングを快適に利用するために

【操作—3】 任意の教材ファイルを開きます

- 教材ファイルは一番手前に、単独の画面(ウィンドウ)として表示されます。



【操作—4】 教材ファイルを閲覧します

- 次のページに進むには、次の①～③のいずれかの操作をします。

The image shows a screenshot of a Moodle resource page. The browser address bar displays the URL: <http://e-learning.jci-tn.jp/moodle/mod/resource/view.php?id=23>. The page content includes the title "パーソナルコンピュータの基礎とインターネットの基本操作" and a navigation bar at the bottom with icons for save, print, scroll, zoom, and work. Three callout boxes provide instructions:

- ① マウスホイールを下にスクロール (Scroll the mouse wheel down)
- ② スクロールバーの▼をクリック (Click the ▼ on the scrollbar)
- ③ キーボードの下矢印キーを押下 (Press the down arrow key on the keyboard)

Illustrations on the right show a mouse wheel with a downward arrow, a set of keyboard arrow keys with the down arrow key highlighted in orange, and a close-up of a keyboard key with a downward arrow symbol highlighted with a red square.

【操作—4】 教材ファイルを閲覧します

- 前のページに戻るには、次の①～③のいずれかの操作をします。

The image shows a screenshot of a Moodle course page with three callouts explaining navigation methods:

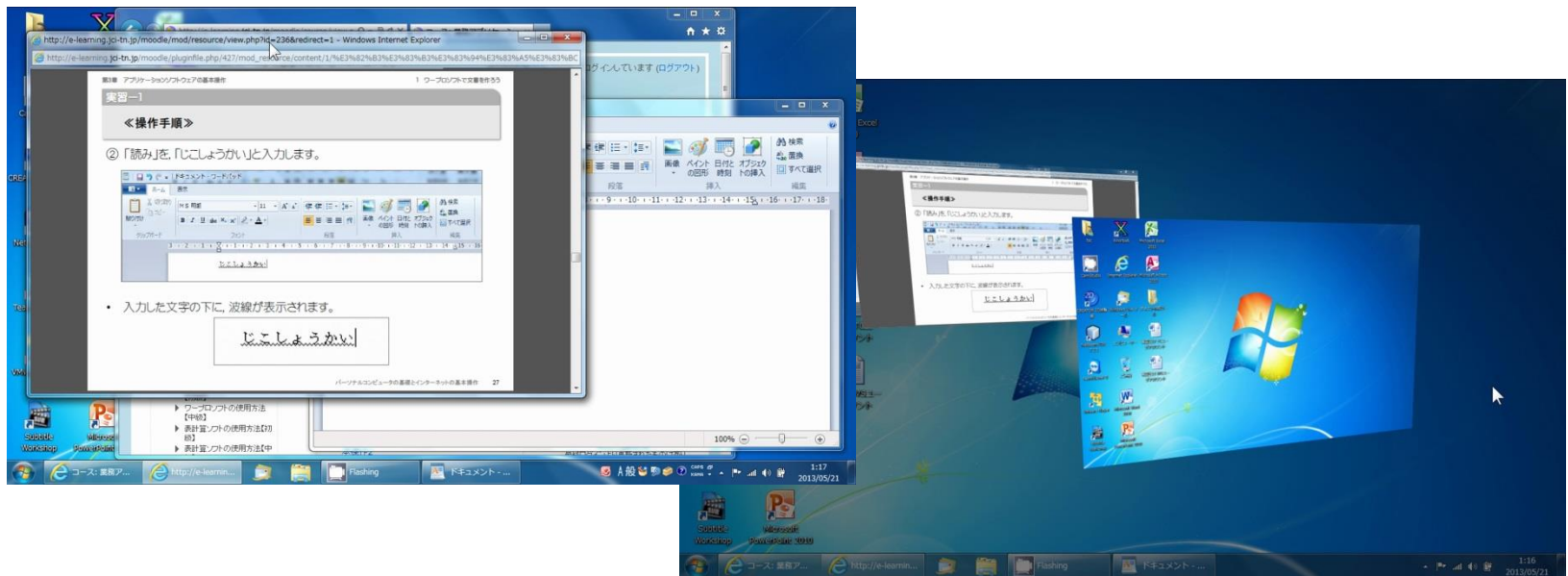
- ②スクロールバーの▲をクリック** (Click the ▲ on the scrollbar): A callout points to a small square button with an upward-pointing triangle on the scrollbar of the browser window.
- ①マウスホイールを上
にスクロール** (Scroll the mouse wheel up): A callout points to a vertical orange bar with a blue arrow pointing upwards, representing the mouse wheel.
- ③キーボードの上矢印
キーを押下** (Press the up arrow key on the keyboard): A callout points to a large orange square button with a black upward-pointing arrow, representing the up arrow key.

Below the keyboard key callout, there are three smaller square buttons with black arrows pointing left, down, and right, representing the left, down, and right arrow keys.




e-ラーニングを始めよう

e-ラーニングを快適に利用するために

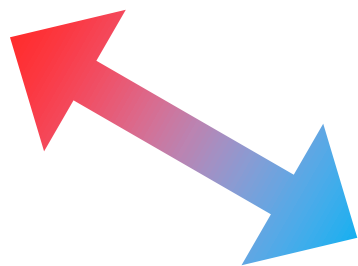
- e-ラーニングでは、パソコンの画面という限られた範囲の中で、教材ファイルと学習対象のアプリケーションを開いて学習を進めていかなければなりません。
- ここでは、e-ラーニングを快適に利用するための画面操作(ウィンドウ操作)を説明します。



【操作－1】 教材の画面サイズを変える

- 教材の画面サイズを変えるには、画面（ウィンドウ）の端の部分にマウスポインタを当てて、   の形に変わった時にドラッグ（マウスの左ボタンを押したままマウスを動かす）をして変更することができます。

外側へドラッグ：拡大

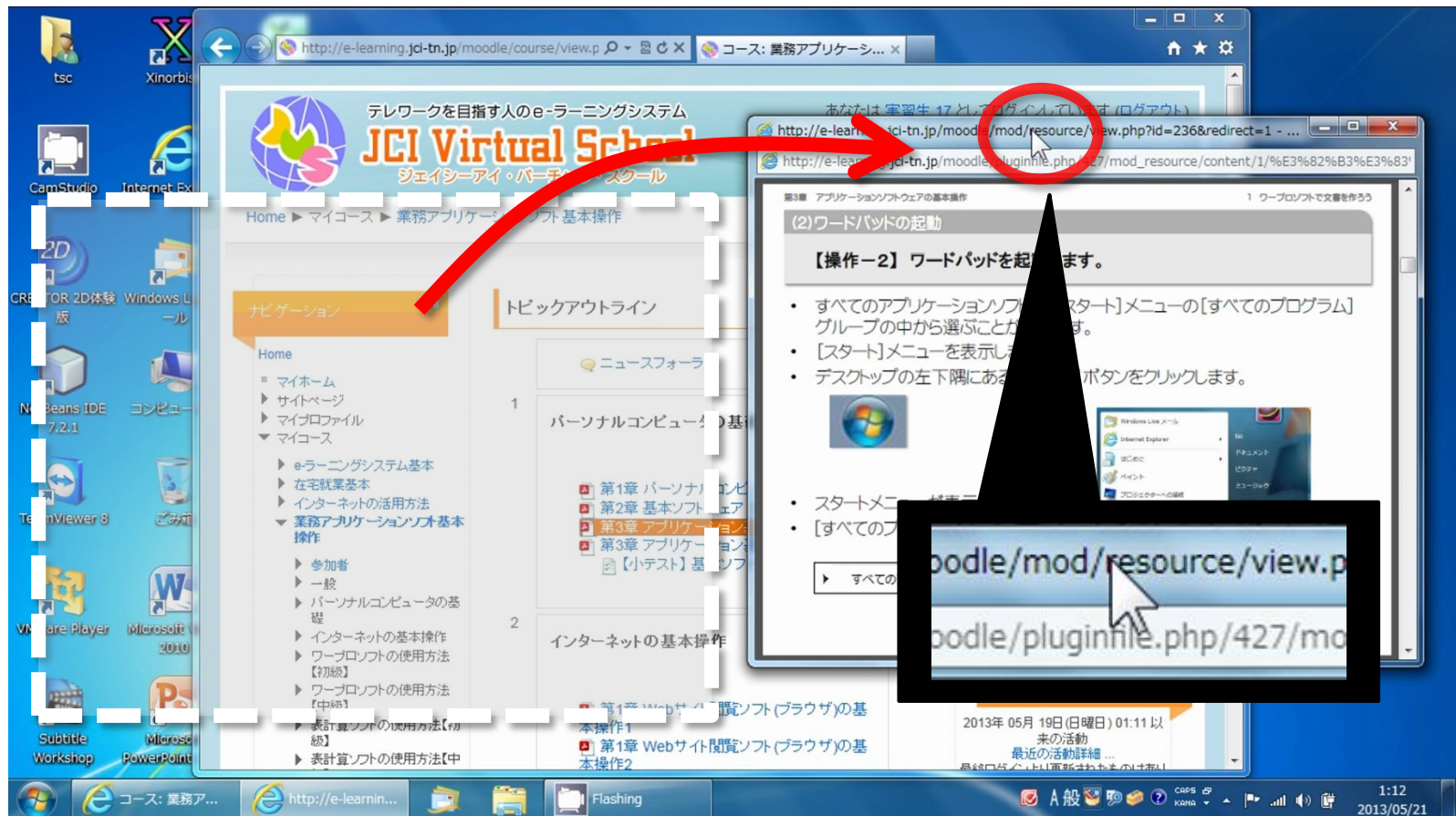


内側へドラッグ：縮小



【操作－2】 教材の画面を移動する

- 画面(ウィンドウ)を移動させるには、タイトルバー(ウィンドウの上端の領域)にマウスポインタを重ねて、ドラッグします。



【操作－3】 教材とアプリケーションを並べて表示する

- 【操作－1】と【操作－2】を応用すると、並べて表示させることができます。こうすることで、お互いの画面の状態を隠すことなく閲覧と操作が可能になります。学習を進めるための最も基本的な画面構成です。

