

パソコン同好会

放送大学山口学習センターサークル

機関誌 No. 31

Dec 26, '10.

文責 井手明雄

1, 第三十六回パソコン同好会

- (1) 開催日： 11月28日(日) 13:30~15:30
- (2) 場所： センター・ラジオ教室
- (3) 配布資料： ① 機関誌 No. 30
② 放送大学のホームページを利用してメールのやりとり、
携帯からも
③ グーグル書籍検索
④ 文章の作成ー2(年賀状の作成)
- (4) 内容：
 - (a) 放送大学のホームページを開き、「Gmail」を利用してお互いにメールの交換を行った。携帯電話を有する人は携帯電話からも同様なメールの交換を行った。
 - (b) 文章の作成の基本をマスターする一手段として、ワードで年賀状を作成した。
 - (c) 「グーグルブック検索」を利用して、著作権の切れた本や戦前の「LIFE」を読んで感想を述べ合った。

2, Q & A

- Q:** ウィンドウズ7で、画面上の多数のウィンドウを整理するには？
- A:** タイトルバーを左か右にドラッグすればウィンドウは画面左半分か右半分に偏ります。左右に振れば、他の全てのウィンドウは最小化されます。上・下どちらかの枠を上か下かにドラッグすれば、ウィンドウは、画面の上か下かに伸びます。

3, 第三十七回パソコン同好会

- (1) 開催日： 12月26日(日) 13:30~15:30
- (2) 場所： センター・ラジオ教室
- (3) 内容： ① ワードの文書をPDFファイルへ変換、
PDFファイルをテキストファイルへ変換
② ワードで文書作成ー3ー
③ その他

スキャナの利用

ラジオ教室にスキャナがありますので、使ってみましょう。

1, スキャナとは (IT用語事典 BINARY より引用)

印刷物や写真などを画像情報として読み取り、データとしてパソコンに保存するための装置。原稿に光を当てて、その反射光を CCD (Charge Coupled Devices)、または、CIS (Contact Image Sensor) でスキャン (走査) し、読み取った画像情報をデジタルデータ化してパソコンに転送する。読み取り部の仕組みや構造はコピー機に近い。スキャナ機能のみ搭載した機器の他には、プリンタやコピー機の機能をスキャナの機能とまとめた「複合機」がある。

2, 読み取ったデータを文字データにする

手書き文字や印字された文字をスキャナで読み取られたデータを、前もって記憶されたパターンとの照合により文字を特定し、文字データを作成する装置の一つが「読ん de!! ココ」 (EPSON 製)。

紙媒体に印字された原稿 (資料・書籍・雑誌・新聞など) を、スキャナやデジタルカメラなどから画像データとして読み込み、編集可能な文字データへ変換することができます。

PDF 形式ファイルとワード文書ファイルの相互変換

1, PDF (Portable Document Format) とは (IT用語事典 BINARY より引用)

Adobe Systems が開発した、テキストや画像を含む電子文書を扱う技術、およびファイル形式のことである。ファイルには拡張子として「.pdf」が付く。

PDF では、テキスト、画像、ハイパーテキストといったマルチメディアを、同じ文書内で扱い、所定のレイアウトで再現することができる。

2, PDF 形式ファイルへ変換

Adobe Acrobat などのソフトウェアが用いられる。アプリケーションの印刷機能を利用して PDF 形式で出力するツールなども多数配布されているので、MS-Office 2007 もアドインをインストールすることで PDF 形式で出力が可能となる。

3, PDF ファイルをワード文書へ変換

① 「<http://convertpdfword.net/>」へ接続、② 「ファイルを選択」をクリックし、PDF ファイルを指定し、「Convert and Download」をクリックします。③変換したファイルを転送するこちらのメールアドレスを教えてあげます。メールに添付ファイルとして変換されたファイルが届きます。