

公益財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第47回 ワープロ実務検定試験 (24. 11. 25)

第1級 筆記問題

(制限時間15分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

〔 注 意 事 項 〕

1. 試験委員の指示があるまで、問題は閉じたままにしない。
2. 試験委員の指示に従って、問題の右下に「試験場校名・受験番号」を記入しない。
3. 試験は「始め」の合図で開始し、「止め」の合図があったら解答の記入を中止し、ただちに問題を閉じない。
4. 問題が不鮮明である場合には、挙手をして試験委員の指示に従いなさい。なお、問題についての質問には一切応じません。

第47回 ワープロ実務検定試験 (24. 11. 25)

第1級筆記問題 (制限時間15分) (①~④計20問各3点 ⑤~⑧計20問各2点 合計100点)

1 次の各用語の説明として、ア~ケの中から最も適切な文を選び、その記号を () の中に記入しなさい。

- ① () 著作権 ア. 文字や言葉を用いずに、伝えたい内容を視覚的に理解できるようにした、グラフ・図形・絵・アイコンなどのこと。
- ② () タッチパネル イ. アプリケーションソフトを、一つのパッケージで同時に複数のパソコンにインストールする契約のこと。
- ③ () 通信回線 ウ. 画面上に複数の作業領域を表示し、同時に作業が進められる機能のこと。
- ④ () ビジュアル表現 エ. ディスプレイの画面を専用のペンまたは指で触れることにより、クリックや手書き入力などができる入力装置のこと。
- ⑤ () ファイル解凍 オ. コンピュータの操作に、図形などの視覚情報を利用するインタフェースのこと。
- ⑥ () マルチウィンドウ カ. 著作物の複製・頒布・演奏・出版・使用許諾など、著作物の利用を独占できる権利のこと。
- キ. 圧縮されたファイルを元に戻すこと。
- ク. 内容を変えずに、ファイルの容量だけを減らす処理のこと。
- ケ. 遠隔地とデータや音声などをやりとりする設備のこと。

2 次の各文は何について説明したものか。解答群の中から最も適切なものを選び、その記号を () の中に記入しなさい。

- ① () マークを光学的に読み取り、デジタルデータとして入力する装置のこと。
- ② () アニメーションのように、持続的に変化する映像のデジタルデータのこと。
- ③ () 縦と横の長さをそれぞれ2分の1にした4分の1文字とし、通常の文字と下辺を揃えて印字または表示する文字のこと。
- ④ () 条件をつけて文字列を探しだし、他の文字列に変更すること。
- ⑤ () 他の作業と並行して印刷できる機能のこと。
- ⑥ () パソコンを電話回線に接続してデータ通信を仲介する装置のこと。

解答群

ア. 1/4下つき文字 イ. OCR ウ. モデム エ. 差し込み印刷 オ. 置換
カ. 1/4上つき文字 キ. 動画像 ク. OMR ケ. バックグラウンド印刷

3 次の各文の [] の中から最も適切なものを選び、その記号を () の中に記入しなさい。

- ① () 提案・活動予定・コンセプト(方針)などをまとめた文書を〔ア. 企画書 イ. 稟議書 ウ. 報告書〕という。
- ② () 一通の文書に、一つの用件だけ書くことを〔ア. 短文主義 イ. 簡潔主義 ウ. 一件一葉主義〕という。
- ③ () 官公庁や企業に対して、申し込みや応募をするための文書を〔ア. 公告 イ. 申請書 ウ. 委任状〕という。
- ④ () 〔ア. 苦情状 イ. 照会状 ウ. 督促状〕とは、不明な事項を質問し、回答を求める文書のことである。
- ⑤ () 「拝啓 毎度格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。」は、〔ア. 前文挨拶 イ. 末文挨拶 ウ. 時候の挨拶〕である。

4 次の月の異名または時候の挨拶について、あてはまる月を解答群から選び、その記号を () の中に記入しなさい。

- ① () 春暖の候、
- ② () 弥生
- ③ () 朝夕はひときわ冷え込む季節となりましたが、

解答群

ア. 3月 イ. 4月 ウ. 5月
エ. 10月 オ. 11月

5 次の漢字の部首名を解答群の中から選び、その記号を（ ）の中に記入しなさい。

- ① () 頭 ② () 局
 ③ () 性 ④ () 限

解答群

- ア. おおがい イ. りっしんべん ウ. とだれ
 エ. しかばね オ. こざとへん カ. るまた

6 次の<A>・の各問いに答えなさい。

<A>次の熟語の意味を参考にして、（ ）の中に適する漢字2字を入れなさい。

- ①用 意 () … よく行き届いた準備を事前しておくこと。
 ② () 剛 健 … まじめで飾り気がなく、心身ともに強くたくましいこと。
 ③粉 骨 () … 全力を尽くして努力したり働いたりすること。

次の熟語の読みを（ ）の中に、ひらがなで記入しなさい。

- ①土 壇 場 ()

7 次の問題文には、例示したものを除いて漢字変換による誤りが**6か所**ある。下線の例にならって、誤りと正しい漢字を解答欄に記入しなさい。誤りは1か所につき1文字の場合と連続した2文字の場合があるが、連続した2文字を別々の解答欄に記入しないこと。なお、解答の順序は問わない。

<問題文>

国法とは、文化財保護法により決められた有形文化財の中でも、得に価値が高いと国が認めたものをさす。寺院や神社などの建造物と、絵画や彫刻などの美術工芸品が、その大正になっている。今年9月の時点で1083件が師弟されている。一般に後悔しているものも多くあるので、奇怪があれば先人たちが残してくれた記帳な品を堪能してみよう。

解答欄

	例	①	②	③	④	⑤	⑥
誤	法						
正	宝						

8 次に示した<I>出力結果にするため、条件に従い<II>原稿を校正しなさい。

- 【条件】** 1. **6か所**を適切な校正記号を用いて校正する。
 2. 語句の使い方や表現、言い回しは校正しない。
 3. 行間と標準フォント（出力結果は明朝体、原稿は楷書体）は校正しない。

<I>出力結果

一部の大学の**入学時期**に関するニュースが今年の初めに話題となった。現在は多くの学校が4月入学だが、これを9月に移行するというものだ。欧米の主要国に合わせることで留学生の増加が期待でき、海外の大学との国際交流が行いやすくなる。しかし、全国で実現するにはいくつもの課題がある。就職試験や国家試験を行う時期との調整が必要で、大学だけでなく企業や行政、国民全体の理解と協力が不可欠だろう。

<II>原 稿 ※行間が出力結果より空いているが校正の必要はない。

一部の大学の**入学時期**に関するニュースが今年の初めに話題となった。現在は多くの学校が4月入学だが、これを9月に移行するというものだ。

欧米の主要国に合わせることで留学生の増加が期待でき、海外の大学との交流国際が行いやすくなる。しかし、全国で実現するにはいくつもの過大がある。就職試験や国家試験を行う時期の調整が必要で、大学だけではなく企業や行政、国民全体の理解と協力が不可欠だろう。

試験場校名	受験番号	得点

公益財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第47回 ワープロ実務検定試験 (24. 11. 25)

第1級 速度問題

(制限時間10分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

〔書式設定〕

1行の文字数を30字に設定しなさい。

プロポーショナルフォントは使用しないこと。

〔注意事項〕

1. 画面の1行目に受験級、試験場校名、受験番号を入力し、改行しなさい。
2. 問題のとおり、すべて全角文字で入力しなさい。
3. 長音は必ず長音記号で入力しなさい。
4. 入力したものの訂正や適語の選択などの操作は制限時間内に行いなさい。
5. 問題は、文の区切りに句読点を用いているが、句点に代えてピリオドを、読点に代えてコンマを使用することが許されています。ただし、句点とピリオド、あるいは、読点とコンマを混用することはできません。混用した場合はエラーとします。
6. 時間が余っても、問題文を繰り返し入力してはいけません。

第47回 ワープロ実務検定試験 (24. 11. 25)

第1級 速度問題 (制限時間10分)

最近になり、太陽光を利用した新しいエネルギー技術が、世界で
改めて注目を集めている。それは、光と水と二酸化炭素を利用した
人工光合成である。この研究は1973年以降の石油危機の際に、
一度関心が高まった。しかし、石油の価格が下がるにつれ、研究者
も少しずつ減少していった。ところが、化石燃料に頼ることなく、
地球温暖化の対策にもなるという理由から、再び注目されるよう
になった。

自然の光合成は、酸素とグルコースをつくる反応を指すが、実は
多くの化学反応が絡み合っていて起きている。その過程でエネルギーが
得られ、様々な燃料に変えられる炭化水素がつくられる。この仕組
みを発電に利用するために、研究が進められているのが人工光合成
である。発電可能な燃料の中でも、環境に優しく蓄積や運搬が容易
なところが長所だ。

太陽光を利用したエネルギー技術には、太陽光発電やバイオマス
燃料などがある。太陽光発電は効率性に優れているが、貯蔵するに
はエネルギー変換が必要なため、コストは高い。植物などから生み
出されるバイオマス燃料は、貯蔵しやすいが、効率性の面では課題
がある。これらに対して人工光合成は、そのままでも蓄積ができて
効率性も良く、それぞれの優れた部分を持っている。

アメリカのエネルギー省(DOE)は、人工光合成の研究のため
に、およそ100億円もの開発費を注いでいる。他にもEU諸国や
韓国、中国も大型プロジェクトを立ち上げた。しかし、この分野で
は以前から日本がリードしており、世界から注目されている。今年
の夏に経済産業省は、実用化に向け本格的なプロジェクトを開始し
た。夢の技術といわれている新エネルギーで生活する日が、いずれ
訪れるかもしれない。

公益財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第47回 ワープロ実務検定試験 (24. 11. 25)

第1級 文書問題

(制限時間20分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

〔書式設定〕

- a. 余白は上下左右それぞれ20mmとすること。
- b. 指示のない文字のフォントは、明朝体の全角で入力し、サイズは12ポイントに統一すること。ただし、プロポーショナルフォントは使用しないこと。
- c. ヘッダー・フッター・ページ番号は付けないこと。
- d. 複数ページに渡る印刷にならないよう書式設定に注意すること。

〔注意事項〕

1. 画面の1行目に受験級、試験場校名、受験番号を入力し、改行しなさい。なお、この1行分は1ページの行数に含まれている。
2. A4判縦長用紙1枚に体裁よく作成し、印刷すること。
3. 訂正・挿入・削除・適語の選択などの操作は制限時間内に行いなさい。

CD-ROMなどの取り扱いは、試験委員の指示に従うこと。

【問題】

下のメモ書きされているデータを、指示に従い、右のような表にまとめなさい。

参考：総務省統計局 世界の統計2012による

【指示】

1. 右の表に付け加えられている文章などを、校正記号に従って入力すること。
2. 「アフリカ」と「アジア・オセアニア・南アメリカ」を一つにした表を作成すること。
3. 罫線は、右の表のように太実線と細実線とを区別して引くこと。
4. 表の枠内の文字は1行で入力し、上下のスペースが同じであること。
5. 右の表のように項目名とデータが正しく並んでいること。
6. 表内の「森林面積」と「減少面積」の数字は、明朝体の半角で入力し、3桁ごとにコンマを付けること。
7. ソート機能を使って、表全体を「減少面積」の多い順に並べ替えること。
8. 表の「森林面積」と「減少面積」の合計は、計算機能を使って求めること。
9. 出題内容に合ったオブジェクトを、CD-ROMなどのファイルの中から選び、指示された位置に挿入すること。ただし、適切な大きさで、他の文字や線などにかからないこと。
※ 標題のオブジェクトは、挿入後にセンタリングすること。
10. ①～⑩の処理を行うこと。

【データ】

「アフリカ」

国名	原因	減少面積	森林面積
タンザニア	燃料用木材の伐採や農地転換、土地の開発	403	33,428
コンゴ民主共和国	薪収集や農地転用、鉱物採掘のための伐採	311	154,135
ジンバブエ	農地や燃料にするための過剰な伐採	327	15,624
ナイジェリア	国民の大半が家庭用のエネルギーに薪を使用	410	9,041

「アジア・オセアニア・南アメリカ」

国名	原因	減少面積	森林面積
インドネシア	プランテーション開発による伐採	685	94,432
ブラジル	大豆や肉牛生産拡大のため森林を農地に転用	2,194	519,522
オーストラリア	深刻な干ばつや森林火災などによる消失	924	149,300

オブジェクト(標題)の挿入・センタリング

世界の森林面積は毎年約558万ヘクタールが減少しており、地球規模の問題となっています。そこで、森林の減少面積が大きい6か国をまとめました。
 単位：千ヘクタール

国名	原因	森林面積	減少面積
合計			

※ 減少面積は2005年～2010年の平均である。

⑦ 枠を挿入し、枠線は細実線とする。
 ⑧ 枠内のフォントの種類はゴシック体で横書きとする。
 オブジェクト(イラスト)の挿入位置
 ⑨ 20ポイントで、文字を線で囲み、1行で入力する。

森林とは
 高さが5メートル以上の樹木で覆われた0.5ヘクタール以上の土地で、林地に対する面積樹冠が10%以上であるものをいう。
 現在は幼木であっても、将来高さが5メートルに達すると予想されるものも該当する。

作成：碓沼 隆久

⑩ ひらがなでルビをふり、右寄せし、行末に1文字分スペースを入れる。