

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

## 第35回 ワープロ実務検定試験 (18.11.26)

# 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さい。
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」を記入しなさい。
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さい。
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35回 ワープロ実務検定試験 (18.11.26)

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①~⑥の用語の説明として、最も適切な文をア~ケの中から選び、その記号を ( ) の中に記入しなさい。

- ① ( ) ADSL ア. 他の作業と並行して印刷できる機能のこと。  
イ. 他のデータを、ひな形となる文書の指定した位置へ入力して、複数の文書を自動的に作成・印刷する機能のこと。
- ② ( ) 置換 ウ. 16進数で表された符号や区点番号により、漢字や記号を入力する方法のこと。
- ③ ( ) 1/4上つき文字 エ. 電話回線を利用したデータ通信のことで、電話と同時利用ができ、新しい回線を敷設する必要がない。
- ④ ( ) GIF オ. 表形式のデータを、昇順または降順に並べ替えること。
- ⑤ ( ) コード入力 カ. 文書から条件をつけて指定した文字列を探しだし、他の文字列に変更すること。
- ⑥ ( ) バックグラウンド印刷 キ. フルカラーに対応し、高圧縮ができるため、写真などに適した静止画像のファイル形式。  
ク. 256色まで対応し、高圧縮ができ、アニメーションも作成できるため、イラストなどに適した静止画像のファイル形式。  
ケ. 全角文字の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、通常の文字と上辺を揃えて表示する文字。

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 ( ) コンピュータが、同時に複数のプログラムなどを実行する機能のこと。
- ② ( ) 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。
- ③ ( ) 入力または出力する文字や画像の解像度のこと。1インチあたりの点の数で表す。
- ④ ( ) 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。
- ⑤ ( ) 文字や言葉を用いずに、特徴・指示・操作・注意など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。
- ⑥ ( ) マウスでドラッグし、漢字や記号を入力する方法。

解答群

- ア. 手書き入力      イ. マルチタスク      ウ. dpi      エ. サイトライセンス
- オ. 著作権          カ. ファイル圧縮      キ. GUI      ク. マルチメディア
- ケ. ビジュアル表現

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 ( ) 優れた人物や企業の長所を取り上げ、採用を促す文書を [ア. 照会状 イ. 推薦状 ウ. 督促状] という。
- ② ( ) 末文の挨拶として、「今後とも、よろしく [ア. ご配慮 イ. ご繁栄 ウ. ご清祥] のほどお願い申し上げます。」と書き添えた。
- ③ ( ) [ア. 帳簿 イ. 契約書] とは、取引に先立ち決定された条件などを書き込み、その確認として双方の押印やサインをした文書のことである。
- ④ ( ) 先方に、当方の過失や不手際などを陳謝する文書を [ア. 報告書 イ. 委任状 ウ. 詫び状] という。
- ⑤ ( ) 要件や提案を正確に伝えるために文書中に盛り込むべき、「だれが、なぜ、いつ、どこで、何を、どのように」の6つの要素を [ア. 5W1H イ. 一件一葉主義] という。

4 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 ( ) 寒冷の候は [ア. 1月 イ. 2月 ウ. 12月] の時候の挨拶である。
- ② ( ) さつき (皐月) は [ア. 4月 イ. 5月 ウ. 11月] の異名である。
- ③ ( ) [ア. 6月 イ. 7月 ウ. 10月] に出す文書に時候の挨拶として、「梅雨の長雨が続きますが、」と書き出した。

5 次の漢字の部首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 ( ) 序    ② ( ) 順  
③ ( ) 帆    ④ ( ) 雜

**解答群**

- ア. ひとあし    イ. やまいだれ    ウ. はばへん  
エ. まだれ    オ. ふるとり    カ. おおがい

6 次の<A>・<B>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 ( ) 篤 実 … 穏やかでやさしく、誠実なこと。  
② 粉 骨 ( ) … 全力を尽くして努力したり働いたりすること。  
③ ( ) 貫 徹 … 最初の志を最後まで貫き通すこと。

<B>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 次の文章中には、例示したものを除いて6か所に漢字変換による誤りがある。下線の例にならって正しい漢字を解答欄に記入しなさい。なお、解答の順序は問わない。

**<問題文>**

世界**敵**な異常気象が数多く報告されている。細大の原因として温暖化ガスが私的**敵**されているが、人間や家畜の吐き出す二酸化炭素の量も莫大である。経済発展と人工の抑制をいかに調和させるかが**敵**だ。その解決には、多くの何問が山積みされているが、人類の英知を結集して取り組み、明るい未来になることを機体したい。

	例	①	②	③	④	⑤	⑥
解答欄	誤	敵					
	正	的					

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**

近年、医師不足が深刻化しており、地方の中小病院では医師確保に頭を悩ませている。特に、小児科と産婦人科では、女性医師が2割以上を占めているが、勤務状況が過酷なため、出産休暇や育児休暇を取ることがままならず、妊娠や出産と同時に退職するケースがかなり多いという。

各自治体や大学では、医師不足問題を解決するために、特別奨学金貸与制度や入試の地域枠を導入するなど、様々な取り組みを行っている。

**< 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。

近年、医師不足が深刻化しており、地方中小病院では医師確保にも頭を悩ませている。特に、小児科と産婦人科では、女性医師が2割以上を占めているが、状況勤務が過酷なため、出産休暇や育児休暇を撮ることがままならず、妊娠や出産と同時に退職するケースがかなり多いという。各自治体や大学では、医師不足問題を解決するために、特別奨学金貸与制度や入試の地域枠を導入するなど、様々な取り組みを行っている。

試験場校名	受験番号	得点

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第35回 ワープロ実務検定試験 (18.11.26)

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35回 ワープロ実務検定試験 (18.11.26)

第1級 速度問題 (制限時間10分)

改正された会社法が、2006年5月に施行された。改正の要点	30
は、会社法の利用者の視点に立って規制を見直し、経営の機動性と	60
柔軟性の向上、健全性の確保にある。例えば、起業を促進するため	90
に資本金の下限をなくしたり、新しく合同会社という形態を導入し	120
ている。この法律によって、企業の活動が活発化し、国民生活が豊	150
かになり、経営資源の組み替えを容易にすることができる。	178
今から60年ほど前、鉄鋼メーカーや石炭会社は「花形産業」と	208
いわれていた。その後は、エレクトロニクスや自動車産業などが盛	238
んになり、事業範囲を拡げグローバルな企業に発展していった。ま	268
た、国内への外資の参入、企業の合併・買収(M&A)による再編	298
が見られ、企業を取り巻く環境が変わってきた。一方では、多くの	328
国営事業が、意思決定のスピードアップや経営のスリム化などのた	358
め、民営化されることになった。その例として、JRやNTTなど	388
を挙げるることができる。	400
会社法には、株主に対する利益の還元方法の見直しも含まれてい	430
る。これは、会社としての価値を高めることが目的である。さら	460
には不祥事を防止し、決算書の信頼性を上げるために会計参与制度	490
を取り入れた。これは、公認会計士または税理士が加わって、監査や	520
情報の開示をすることである。これによって、経営者は的確な判断	550
を下すことが可能になる。	563
改正された会社法は、企業システムやマネジメントのあり方を、	593
社会の変化に対応させたものだといえる。様々な規制を緩やかにす	623
ることで、企業活動はより活発になると予想される。スピードある	653
判断が、ビジネスシーンにおいて求められる時代である。これから	683
も、社会が求める法律の改正や整備が進むことを望みたい。	710

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

## 第35回 ワープロ実務検定試験 (18.11.26)

# 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。

### 〔 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. 問題の指示に従い、A4判縦長用紙1枚に体裁よく作成しなさい。
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。
4. 指示のない文字は、フォントの種類はすべて明朝体の全角を使用し、サイズは10.5～12ポイントのいずれかに統一すること。

CD-ROM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。

**【指 示】**

1. 右の表につ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. 「国際博」と「地方博」との二つに分け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. 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。
5. ソート機能を使って、二つの表それぞれを「入場者数」の多い順に並べ替えること。
6. タイトルに合ったオブジェクトを、CD-ROMのファイルの中から選び、表の左下に挿入すること。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。
7. ①～⑩の処理を行うこと。
8. 表内の「入場者数」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。

**【データ】**

開催年	名 称	区 分	特 徴	入場者数
1970年	日本万国博覧会	国際博	日本で最初の国際博覧会	6,422
1975年	沖縄国際海洋博覧会	国際博	「アクアポリス」を建設	349
1981年	神戸ポートアイランド博覧会	地方博	地方博ブームの火付け役	1,610
1985年	国際科学技術博覧会	国際博	つくば万博と呼ばれた	2,033
1989年	横浜博覧会	地方博	「みなとみらい21」で開催	1,333
1989年	世界デザイン博覧会	地方博	名古屋市内3会場での実施	1,518
1990年	国際花と緑の博覧会	国際博	マスコットは花ずきんちゃん	2,312
2005年	2005年日本国際博覧会	国際博	冷凍マンモスが話題を呼んだ	2,205

トル

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援  
**第35回 ワープロ実務検定試験** (18.11.26)

第1級 文書問題 (制限時間20分)

日本の博覧会について

① フォントサイズは28ポイントで、センタリングし、下線を引く。

大阪万博が開催されて以降、(全国日本)で博覧会が行われています。そこで、入場者数の多い博覧会を(国際博と地方博)に分けて作成しました。

【国際博】

② 網掛けする。

開催年	名 称	特 徴	入場者数
	③ 各項目名は、枠の中で左右にかたよらないようにする。		

【地方博】

④ 枠内で均等割付けする。

⑤ 左寄せする(均等割付けしない)。

⑥ 右寄せする。

開催年	名 称	特 徴	入場者数
	③ と同じ。		

(単位：万人)

作成 齋橋 ちひろ

④と同じ。  
 ⑦ 上の表からはみ出さないように右寄せする。

⑤と同じ。

⑥と同じ。

⑨ 枠線は細実線とし、枠内のフォントの種類はゴシック体で横書きとする。

オブジェクトの挿入位置

○国際博覧会の幕開け  
 1851年、イギリスで開かれた「第1回ロンドン万国博覧会」が、国際博覧会の始まりです。  
 ○日本からの参加  
 国際博覧会に初めて日本が出展したのは、1867年の「第2回パリ万国博覧会」です。

⑧ ルビをふり上の表からはみ出さないように右寄せする。

⑩ 文字を線で囲み、1行で入力する。