

국가기술자격검정 워드프로세서 실기시험

※ 무 단 전 재 금 함

과 목	제한시간
문서편집기능	30분

A 형

< 다음 쪽의 문서를 아래 지시사항에 따라 작성하십시오 >

- 편집용지
 - 용지 종류는 A4 용지(210mm×297mm) 1매에 용지 방향을 세로로 설정하여 문서를 작성하십시오.
 - 용지 여백은 왼쪽·오른쪽·위쪽·아래쪽은 20mm, 머리말·꼬리말은 10mm, 기타 여백은 0mm로 지정하십시오.
- 문서의 본문은 2단으로 편집하되, 단 간격은 8mm, 구분선은 실선 0.12mm로 설정하십시오.
- 글자모양
 - 글꼴은 별도의 지시가 없는 한 10pt 크기의 <함초롬바탕>으로 작성하십시오.
 - * 시험문제는 한글 2010의 <함초롬바탕> 글꼴로 작성하였음.
 - 영문, 숫자, 기호 등은 별도의 지시가 없는 한 자판에 있는 문자를 사용하십시오.
- 문단모양
 - 문장의 들여 쓰기(10pt), 여백 등은 문단모양 기능을 이용하여 작성하십시오.
 - 문서에서 줄 간격은 160%, 정렬방식은 양쪽정렬 하시오.
 - 사이 줄띄우기는 각 1줄만, 사이 띄우기는 1칸만 띄우시오.
- 표에서 내용의 정렬방법
(제목행과 첫 번째 열의 마지막 행에 있는 '합계(평균)' 셀은 제외 하고, 각각의 열 단위를 기준으로 함)
 - 내용의 길이가 서로 다른 문자의 경우 왼쪽 정렬
 - 내용의 길이가 서로 다른 숫자의 경우 오른쪽 정렬
 - 내용의 길이가 서로 같을 경우 문자, 숫자 상관없이 가운데 정렬
- 색상은 '기본' 과 '오피스' 테마를 사용하십시오.
- 각 항목의 정렬, 문단간격 등은 별도의 지시가 없는 한 주어진 문서에 기준하여 작성하십시오.
- 각 항목은 별도의 지시가 없는 한 기본 설정값으로 처리하십시오.
- 문제에 제시된 지시사항은 작성하지 않음.

다음 쪽의 문서를 아래의 <세부지시사항>에 따라 작성하시오.

1. 쪽 테두리

- 선의 종류 및 굵기: 이중 실선 0.5mm, 모두
- 위치: 쪽 기준, 왼쪽·오른쪽·위쪽·아래쪽 모두 5mm

2. 글상자

- 크기: 너비 100mm, 높이 11mm
- 위치: 본문과의 배치-자리 차지, 가로-종이의 가운데 0mm, 세로-종이의 위 19mm
- 바깥 여백: 아래쪽 8mm
- 선 속성: 검정(RGB:0,0,0), 실선 0.2mm
- 색 채우기: 주황(RGB:255,132,58) 80% 밝게

3. 제목 - 16pt, 휴먼고딕, 장평(105%), 자간(-5%), 진하게, 주황(RGB:255,132,58) 50% 어둡게, 가운데 정렬

4. 문단 첫 글자 장식

- 모양: 3줄, 글꼴: 한컴 윤고딕 740, 면 색: 남색(RGB:58,60,132), 본문과의 간격: 3mm
- 글자 색: 하양(RGB:255,255,255)

5. 표

- 크기: 너비 78mm ~ 80mm, 높이 33mm ~ 34mm
- 위치: 글자처럼 취급
- 모든 셀의 안 여백: 왼쪽·오른쪽 2mm
- 전체 행: 셀 높이를 같게
- 테두리: 표 안쪽은 실선(0.12mm), 표 바깥의 위쪽과 아래쪽은 실선(0.4mm), 표 바깥의 왼쪽과 오른쪽은 선 없음, 제목 행 아래쪽과 합계 행 위쪽은 이중 실선(0.5mm)
- 제목 행: 셀 배경색-주황(RGB:255,132,58) 50% 어둡게, 글자 모양-돋움체, 진하게, 하양(RGB:255,255,255)
- 합계 행: 셀 배경색-하양(RGB:255,255,255) 15% 어둡게, 글자 모양-진하게
- 정렬 방식: 가운데 정렬

6. 블록계산식 - 표의 합계 행에 블록 계산식을 이용하여 블록 합계 산출

7. 캡션 - 표 아래에 삽입 후 오른쪽 정렬

8. 각주 - 글자 모양: 돋움, 9pt, 번호 모양: 아라비아 숫자

9. 차트

- 차트 모양: 묶은 세로 막대형
- 차트의 크기: 너비 80mm, 높이 70mm, 크기 고정
- 위치: 본문과의 배치-자리 차지, 가로-단의 가운데 0mm, 세로-문단의 위 0mm
- 바깥 여백: 위쪽 5mm, 아래쪽 8mm
- 제목의 글꼴 설정: 보통 모양, 10pt
- 값 축, 항목 축, 범례의 글꼴 설정: 보통 모양, 9pt
- 표의 아래 단락에 배치

10. 스타일(2개소 등록)

- 소제목: 스타일 이름-소제목, 스타일 종류-문단, 번호 문단, 12pt, 한컴돋움, 진하게
- 표제목: 스타일 이름-표제목, 스타일 종류-문단, 가운데 정렬, 11pt, 돋움체, 장평(95%), 자간(-2%), 진하게

11. 그림

- 경로: C:\WWP\W비즈니스.PNG, 문서에 포함
- 크기: 너비 29mm, 높이 19mm
- 위치: 본문과의 배치-어울림, 가로-문단의 왼쪽 0mm, 세로-문단의 위 0mm
- 바깥 여백: 오른쪽·아래쪽 3mm

12. 누름틀 - 입력할 내용의 안내문: '0000. 00. 00.', 입력 데이터: '2021. 01. 27.'

13. 하이퍼링크

- '관련자료'에 하이퍼링크 설정
- 연결종류는 '웹 주소', 연결대상: 'http://sanggong.com'

14. 쪽 번호 - 위치: 오른쪽 아래, 모양: 아라비아 숫자, 줄표 넣기 선택, 시작번호 지정

15. 머리말 - 한컴돋움, 10pt, 진하게, 남색(RGB:58,60,132)

16. 꼬리말 - 휴먼명조, 10pt, 진하게, 주황(RGB:255,102,0) 50% 어둡게, 가운데 정렬

(15) 머리말

(2) 글상자

(3) 제목

(1) 쪽 테두리

한국통계

담배 수출 10억 달러 달성

(4) 문단 첫 글자 장식

2

2020년의 담배 수출액과 수입액이 나란히 역대(歷代) 최고치를 기록했다. 관세청(Korea Customs Service)에 따르면 2020년 담배 수출액은 1년 전보다 11.1% 늘어난 10억1000만 달러(Dollar)로 집계됐다.

전각기호

(5) 스타일(표제)

(5) 표

※ 담배 수출 현황

구분	2018년	2019년	2020년	비고
궐련	51	64	65	
담뱃잎	3	2	2	
시가	4	5	6	
기타	3	3	4	
합계	61	74	77	

(6) 블록계산식

(7) 캡션

(단위: 천 톤)



담배 수출 현황

(9) 차트

1. 품목별 및 국가별 수출입액

(11) 그림



수출액이 높은 품목별로 살펴보면 궐련(Cigarette) 담배가 96.8%로 가장 높았다. 비중(比重)이 가장 큰 수출(Export) 국가로는 아랍에미리트(United Arab Emirates)가 전체의 36.9%를 기록했다. 2위는 일본(Japan)으로 14.1%의 점유율(Market Share)을 보인다. 일본은 2016년까지 9위였다. 아랍에미리트, 일본의 뒤를

(8) 각주

1) 자료: 관세청

미국(United States of America)이 10.3%, 베트남(Vietnam)이 8.8%, 호주(Australia)가 5.1%의 순으로 뒤따르고 있다.

지난해의 담배 수입액은 4억1000만 달러로 1년 전과 비교하여 20.8%나 늘었다. 담배 수입액은 2017년 이후 3년 만에 증가세로 전환한 것이다. 수입(Import)되는 담배제품(Tobacco Product)은 담뱃잎(Leaves of Tobacco)이 71.0%로 대부분이었고 궐련 담배는 6.8%를 차지했다. 수입 점유율에선 브라질(Brazil)이 18.7%로 가장 높았고 그 다음이 인도(India)로 11.6%, 필리핀(Philippines)이 10.1%, 탄자니아(Tanzania)가 8.3%, 인도네시아(Indonesia)가 8.0% 순이었다. 관세청 관계자는 “담배 수출입구조가 담배 원료인 담뱃잎을 수입해 가공 후 완성품을 수출하는 비중이 크므로 담배 수출이 늘면서 수입도 늘었다”고 밝혔다.

2. 담뱃세 해외 사례

(10) 스타일(소제목)

수출입액의 증가로 인해 최근 정부 안에서 10년 동안 제자리인 담뱃값(담뱃세 포함)을 올려야 한다는 목소리가 커지는 가운데 해외에서는 담뱃세 인상으로 ‘국민건강’과 ‘세수(稅收) 확대’ 두 마리 토끼를 잡은 사례(Case)가 많은 것으로 나타났다. 멕시코(Mexico)의 경우 담배소비세가 7페소(Peso) 인상되자 판매량은 30% 감소하였다. 반면, 정부의 세금 수입은 38% 증가하였다. 터키(Turkey)는 담배가격 기준 세금(稅金)을 5% 올리자 소비는 15.5% 줄었고 세수는 2.2배 상승(Increase)하였다. 영국(United Kingdom)은 담배가격을 두 배로 올리자 소비는 50% 감소(Reduction)하였고 세수는 44% 증가하였다.

김해나 연구원(korcham.sanggong.com)

작성일: 2021. 01. 27.

(12) 누름틀

관련자료

(13) 하이퍼링크