

정보기술자격(ITQ) 시험

MS오피스
2003

과 목	코드	문제유형	시험시간	수험번호	성 명
한글엑셀	1122	A	60분		

수험자 유의사항

- 수험자는 문제지를 받는 즉시 응시하고자 하는 과목의 문제지가 맞는지 확인하여야 합니다.
- 파일명은 본인의 "수험번호-성명"으로 입력하여 답안폴더(내문서WITQW)에 하나의 파일로 저장해야 하며, 답안문서 파일명이 "수험번호-성명"과 일치하지 않거나, 답안파일을 전송하지 않아 미제출로 처리될 경우 실격입니다(예 : 내문서WITQW12345678-홍길동.xls).
- 답안 작성을 마치면 파일을 저장하고, '답안 전송' 버튼을 선택하여 감독위원 PC로 답안을 전송하십시오. 수험생 정보와 저장한 파일명이 다를 경우 전송되지 않으므로 주의하시기 바랍니다.
- 답안 작성 중에도 주기적으로 저장하고 답안을 전송하여야 문제 발생을 줄일 수 있습니다. 작업한 내용을 저장하지 않고 전송할 경우 이전에 저장된 내용이 전송되오니 이점 유의하시기 바랍니다.
- 답안문서는 지정된 경로 외의 다른 보조기억장치에 저장하는 경우, 지정된 시험 시간 외에 작성된 파일을 활용할 경우, 기타 통신수단(이메일, 메신저, 네트워크 등)을 이용하여 타인에게 전달 또는 외부 반출하는 경우는 부정 처리합니다.
- 시험 중 부주의 또는 고의로 시스템을 파손한 경우는 수험자가 변상해야 하며, <수험자 유의사항>에 기재된 방법으로 이행하지 않아 생기는 불이익은 수험생 당사자의 책임임을 알려 드립니다.
- 문제의 조건은 MS-Office 2003버전으로 설정되어 있으니 유의하시기 바랍니다.
- 시험을 완료한 수험자는 답안파일이 전송되었는지 확인한 후 감독위원의 지시에 따라 문제지를 제출하고 퇴실합니다.

답안 작성요령

- 온라인 답안 작성 절차
수험자 등록 ⇒ 시험 시작 ⇒ 답안파일 저장 ⇒ 답안 전송 ⇒ 시험 종료
- 문제는 총 4단계, 즉 제1작업부터 제4작업까지 구성되어 있으며 반드시 제1작업부터 순서대로 작성하고 조건대로 작업하십시오.
- 모든 작업시트의 A열은 열 너비 '1'로, 나머지 열은 적당하게 조절하십시오.
- 모든 작업시트의 테두리는 <출력형태>와 같이 작업하십시오.
- 해당 작업란에서는 각각 제시된 조건에 따라 <출력형태>와 같이 작업하십시오.
- 답안 시트 이름은 "제1작업", "제2작업", "제3작업", "제4작업"이어야 하며 답안 시트 이외의 것은 감점 처리됩니다.
- 각 시트를 파일로 나누어 작업해서 저장할 경우 실격 처리됩니다.
- 그림 삽입 문제의 경우 반드시 「내문서WITQWPicture」 폴더에서 정확한 파일을 선택하여 삽입하십시오.

[제 1 작업] 표 서식 작성 및 값 계산 (240점)

다음은 '2012년 고객 계좌 현황'에 대한 자료이다. 자료를 입력하고 조건에 맞도록 작업하십시오.

<<출력형태>>

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
1	★ 2012년 고객 계좌 현황							계좌	담당	팀장	부장
2											
3											
4	고객명	계좌번호	주민등록번호	예금종류	잔액	개설기간(단위:일)	거래형태	나이	비고		
5	배석준	417-21-2594	780409	보통예금	₩ 37,436	5,655	휴면계좌	(1)	(2)		
6	이소명	615-28-9094	790213	보통예금	₩ 6,787,752	1,818	휴면계좌	(1)	(2)		
7	장길현	582-21-7255	731129	보통예금	₩ 9,383	4,047	휴면계좌	(1)	(2)		
8	이태란	101-21-0245	581029	주택예금	₩ 7,778,406	1,945	사용계좌	(1)	(2)		
9	최금란	201-21-2734	771120	보통예금	₩ 623,493	7,874	휴면계좌	(1)	(2)		
10	문희라	582-21-4166	771008	주택예금	₩ 67,324	2,092	사용계좌	(1)	(2)		
11	윤길자	582-28-3904	730817	주택예금	₩ 678,457	6,838	사용계좌	(1)	(2)		
12	정금란	201-21-1278	720303	보통예금	₩ 9,784,627	5,363	사용계좌	(1)	(2)		
13	휴면계좌의 잔액 평균				(3)	X	최고 잔액 보유 고객명			(5)	
14	보통예금의 평균 개설기간(일)				(4)		고객명	배석준	잔액	(6)	

<<조건>>

- 모든 데이터의 서식에는 글꼴(돋움, 10pt), 맞춤은 <<출력형태>>를 참조하십시오.
 - 제 목 ⇒ 그리기 도구모음의 모서리가 둥근 직사각형과 그림자 스타일 6을 이용하여 작성하고 "★ 2012년 고객 계좌 현황"을 입력한 후 다음 서식을 적용하십시오 (글꼴-굵림, 24pt, 굵게, 채우기-노랑).
 - 임의의 셀에 결재란을 작성하여 카메라 또는 그림복사 기능을 이용하여 붙이기 하시오(단, 원본 삭제).
 - 「B4:J4, B13:D14, G13:I13, G14, I14」 영역은 '회색-25%'로 채우기 하시오.
 - 유효성 검사를 이용하여 「H14」 셀에 '고객명(「B5:B12」 영역)'이 선택 표시되도록 하시오.
 - 셀 서식 ⇒ 「D5:D12」 영역에 셀 서식을 이용하여 숫자 뒤에 '-*****'를 표시하십시오 (예 : 780409 → 780409-*****).
- (1)~(6) 셀은 반드시 주어진 함수를 이용하여 값을 구하십시오(결과값을 직접 입력하면 해당 셀은 0점 처리됨).
- (1) 나이 ⇒ 「2012-(1900+ 주민등록번호의 첫 두 글자)」로 구한 결과값에 '세'를 붙이시오 (LEFT 함수, & 연산자)(예 : 21세).
 - (2) 비고 ⇒ 잔액이 '300,000' 이하이고 거래형태가 '휴면계좌'이면 '국고예치', 그 외에는 공백으로 구하십시오 (IF, AND 함수).
 - (3) 휴면계좌의 잔액 평균 ⇒ (SUMIF, COUNTIF 함수)
 - (4) 보통예금의 평균 개설기간(일) ⇒ 조건은 입력데이터를 이용하십시오(DAVERAGE 함수).
 - (5) 최고 잔액 보유 고객명 ⇒ (INDEX, MATCH, MAX 함수)
 - (6) 잔액 ⇒ 「H14」 셀에서 선택한 고객명에 대한 '잔액'을 표시하십시오(VLOOKUP 함수).
 - (7) 조건부 서식의 수식을 이용하여 잔액이 '1,000,000' 이상인 행 전체에 다음 서식을 적용하십시오(글꼴 : 파랑).

[제 2 작업] 필터 및 서식 (80점)

☞ “제1작업” 시트의 「B4:H12」 영역을 복사하여 “제2작업” 시트의 「B2」 셀부터 모두 붙여넣기를 한 후 다음의 조건과 같이 작업하시오.

《조건》

- (1) 고급필터 - 잔액이 '500,000' 이상이면서 거래형태가 '휴면계좌'인 자료의 데이터만 추출하시오.
 - 조건 위치 : 「B13」 셀부터 입력하시오.
 - 복사 위치 : 「B18」 셀부터 나타나도록 하시오.
- (2) 자동서식 - 고급필터의 결과에 '기본형2'의 서식을 적용하시오(단, 옵션 항목의 글꼴 제외).

[제 3 작업] 정렬 및 부분합 (80점)

☞ “제1작업” 시트의 「B4:H12」 영역을 복사하여 “제3작업” 시트의 「B2」 셀부터 모두 붙여넣기를 한 후 다음의 조건과 같이 작업하시오.

《조건》

- (1) 부분합 - 《출력형태》처럼 정렬하고, 고객명의 개수와 잔액의 최대값을 구하시오.
- (2) 윤곽 - 지우시오.
- (3) 나머지 사항은 《출력형태》에 맞게 작성하시오.

《출력형태》

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		고객명	계좌번호	주민등록번호	예금종류	잔액	개설기간(단위:일)	거래형태
3		이태란	101-21-0245	581029-*****	주택예금	₩7,778,406	1,945	사용계좌
4		문희라	582-21-4166	771008-*****	주택예금	₩ 67,324	2,092	사용계좌
5		윤길자	582-28-3904	730817-*****	주택예금	₩ 678,457	6,838	사용계좌
6		3			주택예금 개수			
7					주택예금 최대값	₩7,778,406		
8		배석준	417-21-2594	780409-*****	보통예금	₩ 37,436	5,655	휴면계좌
9		이소명	615-28-9094	790213-*****	보통예금	₩6,787,752	1,818	휴면계좌
10		장길현	582-21-7255	731129-*****	보통예금	₩ 9,383	4,047	휴면계좌
11		최금란	201-21-2734	771120-*****	보통예금	₩ 623,493	7,874	휴면계좌
12		정금란	201-21-1278	720303-*****	보통예금	₩9,784,627	5,363	사용계좌
13		5			보통예금 개수			
14					보통예금 최대값	₩9,784,627		
15		8			전체 개수			
16					전체 최대값	₩9,784,627		

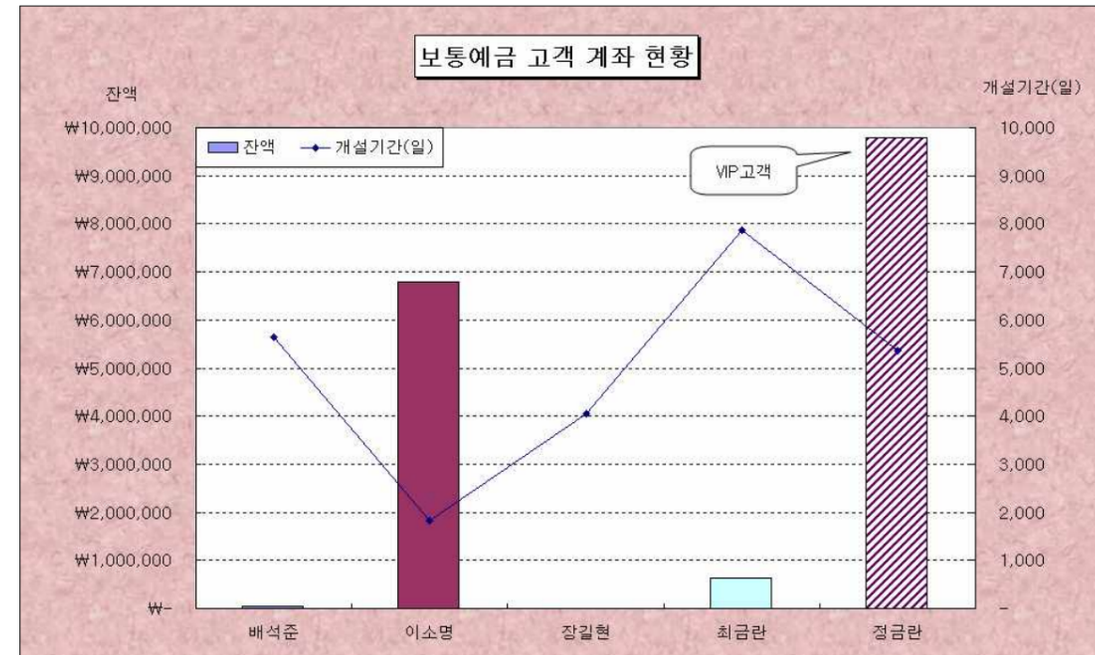
[제 4 작업] 그래프 (100점)

☞ “제1작업” 시트를 이용하여 조건에 따라 《출력형태》와 같이 작업하시오.

《조건》

- (1) 차트 종류 ⇒ <이중 축 혼합형>으로 작업하시오.
- (2) 데이터 범위 ⇒ “제1작업” 시트의 내용을 이용하여 작업하시오.
- (3) 위치 ⇒ “새로운 시트”로 만들고, “제4작업”으로 시트 이름을 바꾸시오.
- (4) 영역 서식 ⇒ 차트 영역 : 글꼴(돋움, 보통, 11pt), 채우기 효과(질감-분홍 박엽지)
그림 영역 : 영역색(흰색)
- (5) 제목 서식 ⇒ 차트 제목 : 글꼴(돋움, 굵게, 16pt), 테두리, 그림자
축 제목 : 《출력형태》를 참조하시오.
- (6) 범례 ⇒ 범례명을 변경하고, 《출력형태》를 참조하시오.
- (7) 데이터 계열 ⇒ 잔액 계열은 요소마다 다른 색을 적용하고 정금란의 잔액 계열은 넓은 상향 대각선 무늬로 《출력형태》와 같이 표시하시오.
- (8) 축 서식 ⇒ 《출력형태》와 같이 표시하시오.
- (9) 도형 ⇒ ‘모서리가 둥근 사각형 설명선’을 삽입한 후 내용을 입력하시오.
- (10) 나머지 사항은 《출력형태》에 맞게 작성하시오.

《출력형태》



주의 ☞ 시트명 순서가 차례대로 "제1작업", "제2작업", "제3작업", "제4작업"이 되도록 할 것.