

(ITQ)

2007/2010

	1142	B	60		

수험자 유의사항

- 가
- “ - ” (ITQ)
- “ - ” (: ITQ 12345678- .pptx). PC
- 가 , < >
- MS-Office 2007/2010

답안 작성요령

- A4 Paper
- 6 1
- (1).
- 2~6 (1).
- ()
- 「 ITQ Picture」

[전체구성]

(60점)

- (1) : A4
- (2) : 2~6 , (「 ITQ Picture 1.jpg」 , ())

[슬라이드 1] <표지 디자인>

(40점)

- (1) : () ,

① 워드아트 삽입

- 글꼴 : 궁서, 궁계
- 반사 : 근접반사, 터치

② 그림 삽입

- 「내문서WITQWPictureW 로고1.jpg」
- 배경(회색) 투명색으로 설정

[슬라이드 2] <목차 슬라이드>

(60점)

- (1) (:) (: , 24pt,).

① 텍스트에 하이퍼링크 적용

-> '슬라이드 6'

② 그림 삽입

- 「내문서WITQWPictureW 그림4.jpg」
- 자르기 기능 이용

[슬라이드 3] <<텍스트/동영상 슬라이드>> (60점)

- (1) : (❖, ■) ❖ (, 24pt, , : 1.5), ■ (, 20pt, : 1.5)

① 동영상 삽입 :
- 「내문서WITQWPictureW동영상.wmv」
- 자동실행, 반복재생 설정

무인탱크란?

❖ UGV

- Department of Defense (DOD) Unmanned Ground Vehicles (UGV) save lives and improve national defense capabilities

❖ 무인탱크

- 무인탱크란 탱크에 사람이 탑승하지 않고, 무선이나 자동으로 탱크를 조작하여 군사작전을 수행하는 차량
- 무인탱크의 장점은 발사음에 의한 고통과 군사작전 수행 시 심리적인 압박감을 덜 수 있음

①

[슬라이드 5] <<차트 슬라이드>> (100점)

- (1) : (, 16pt), (, 16pt), (, 16pt)
- (2) : (, 16pt), (, 16pt), (, 16pt)

※ 차트설명

- 차트제목 : 공서, 24pt, 굵게, 채우기(흰색), 테두리, 그림자(오프셋 아래쪽)
- 차트영역 : 채우기(노랑) 그림영역 : 채우기(흰색)
- 데이터 계열 서식 : '한국' 계열을 표식이 있는 꺾은선형으로 변경 후 보조축으로 지정
- 값 표시 : '미국' 계열만
- 데이터 테이블 표시

① 도형을 이용하여 '지속적으로 증가' 표시(채우기 파랑 적용, 외곽선 없음, 투명도(50%), 굴림, 18pt)

연도별 UGV 투자 규모

UGV 투자비 규모

① 지속적으로 증가

	2008년	2009년	2010년	2011년
미국	24,500	35,200	55,455	80,025
한국	1,200	2,000	4,000	5,000

[슬라이드 4] <<표 슬라이드>> (80점)

- (1) : (, 18pt).

① 상단 도형 : 2개 도형의 조합으로 작성

② 좌측 도형 : 그라데이션 효과 (선형 대각선), 그림자(오프셋 대각선 왼쪽 위)

③ 표 색 채우기(노랑)

UGV 종류

① Donkey Wingman

②

	40 km/h 장애물 접촉 시 대응	100 km/h 센서이용 장애물 조기 감지
이동		
상황인지	사람과 사물의 구별 사람이 누워 있는 것 식별	아군 식별기능 다른 차량의 감지
학습	경영상능별 통계정보 성과지표	기업 내부의 핵심지표 위험요인 경보
지도	GPS 와 통신이용	디지털 지도와 GPS 통합

③

[슬라이드 6] <<도형 슬라이드>> (100점)

- (1) : (:) (: , 18pt).
- (2) : (:) (: , 18pt).

① 그룹화 후 애니메이션 효과 : 날아오기(왼쪽에서)

② 그룹화 후 애니메이션 효과 : 블라인드(세로)

UGV 활용

①

②