

(ITQ)

	1142	C	60		

수험자 유의사항

가

“ - ” (ITQ)

“ - ” (: ITQ 12345678- .ppt).

(: 1.44Mb) , ‘ , ’.

PC (,).

(, ,)

가 , < >

MS-Office 2003

답안 작성요령

A4 Paper

6 1

60

2~6

(1).

(1).

○ ()

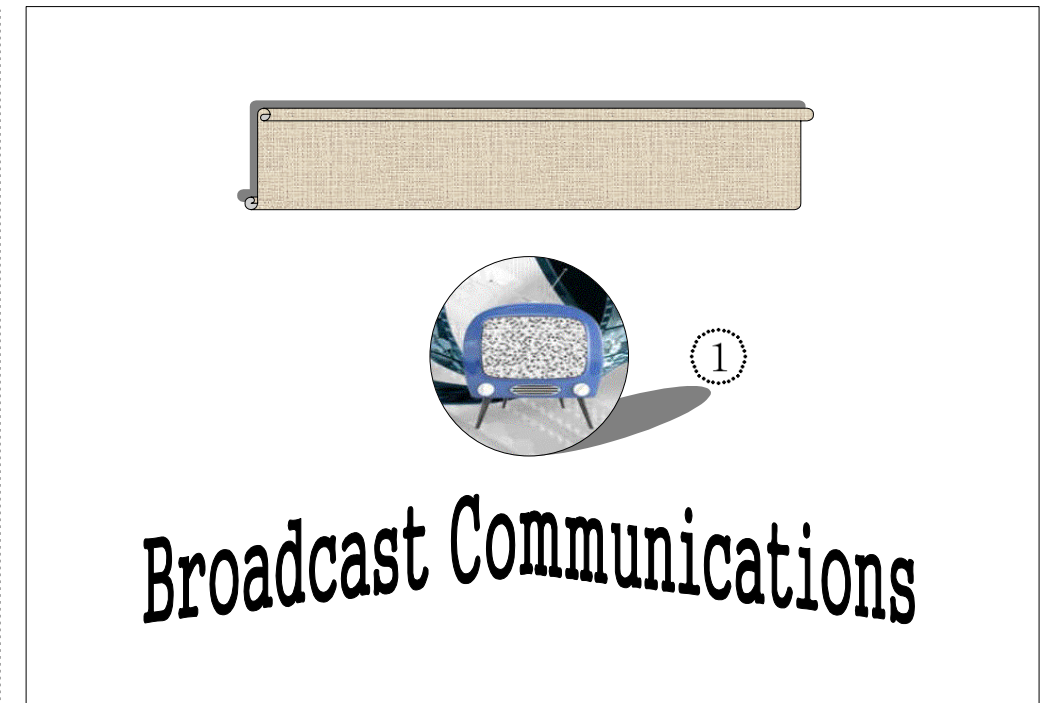
「 ITQ Picture 」

[슬라이드 1] <제목 슬라이드>

(40점)

- (1) : (1) + (- , 40pt,), (-)
- (2) : (- , 40pt)
- (3) : 「 ITQ Picture 1.jpg 」 .

- ① 도형 안에 그림 삽입
그림자 스타일 12

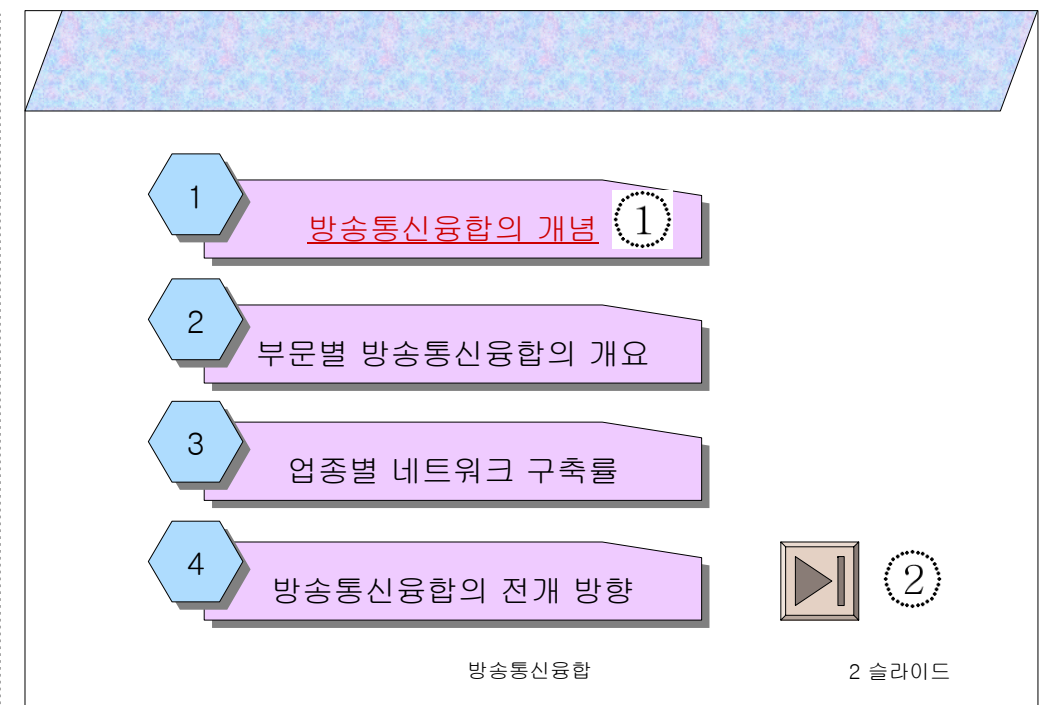


[슬라이드 2] <목차 슬라이드>

(60점)

- (1) 2~6 , (, 40pt,), (-)
- (2) (6) (- , 24pt).

- ① 텍스트에 하이퍼링크 적용
-> '슬라이드 3'
- ② 실행단추 -> 마지막 슬라이드



[슬라이드 3] <<텍스트 슬라이드>>

(60점)

- (1) : (❖, ✓)
❖ (, 24pt, , : 1.5), ✓ (, 20pt, : 1.3)

① 그림삽입 :
「내문서\WITQWPicture\W그림3.gif」
(희미하게)

❖ 의미와 전망

- ✓ 디지털 기술의 발전 및 네트워크의 광대역화 진전에 따라 기존 방송과 통신의 경계가 무너지는 현상
- ✓ DMB, IPTV, TV 포털, VOD 등 소비자의 요구에 따라 미디어 선택이 가능하도록 특화된 서비스 등장 발전

❖ Promote digital transition of terrestrial broadcasting

- ✓ Establish nationwide implementation agency, Carry out joint promotional activity
- ✓ Improve digital reception by assisting community reception facility-building

방송통신융합

3 슬라이드

[슬라이드 5] <<차트 슬라이드>>

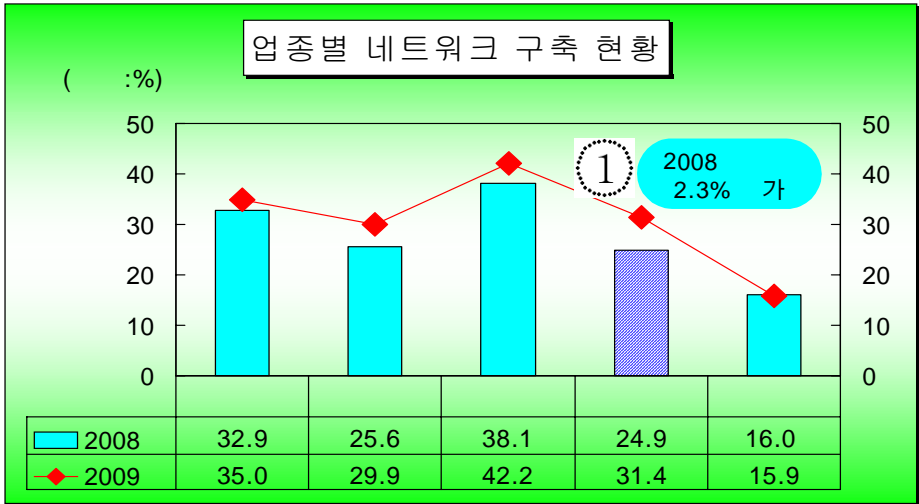
(100점)

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

※ 차트설명

- 차트제목 : 굴림, 20pt, 그림자
- 차트영역 : 그라데이션(흰색, 밝은 녹색, 가로)
- 데이터 계열 서식 : 표식 크기 15포인트(2009년 계열만)
- 데이터 요소 서식 : 넓은 상향 대각선 무늬(2008년 계열의 도매업 요소만)
- 데이터 테이블 표시

① 도형을 이용하여 '2008년 대비 2.3% 증가' 표시(파란색 적용, 투명도 50%, 외곽선 없음, 둥글, 18pt)



방송통신융합

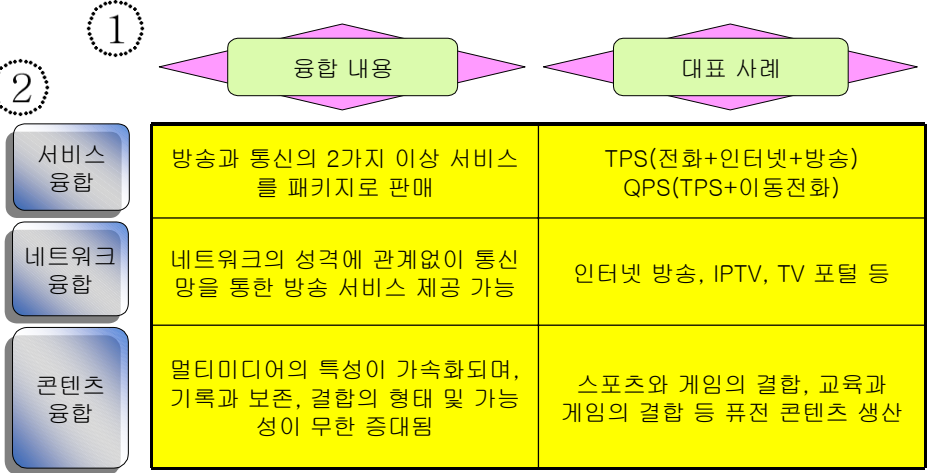
5 슬라이드

[슬라이드 4] <<표 슬라이드>>

(80점)

- (1) (- , 18pt).

- ① 상단 도형 : 2개 도형의 조합으로 작성
- ② 좌측 도형 : 그라데이션 효과 (임의의 색 지정, 하향대각선), 그림자 스타일 5
- ③ 표 색 채우기(노랑)



방송통신융합

4 슬라이드

[슬라이드 6] <<도형 슬라이드>>

(100점)

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

- ① 그룹화 후 애니메이션 효과 : 날아오기(왼쪽에서)
- ② 그룹화 후 애니메이션 효과 : 블라인드(세로)

