

어르신 인터넷 과거시험

⚡ 제한시간 : 60분

⚡ 참가자 유의사항

- ① 문서작성은 한글프로그램으로 제한하며 버전은 응시자가 접수한 것을 사용한다. 단 문제지의 지시문은 한글 2005를 기준으로 작성되어 있습니다.
- ② 저장 파일명은 “응시번호-성명”으로 한다.
예) 123-홍길동.hwp
- 파일 저장이 올바르지 않을 경우에는 실격 처리된다.
- ③ 시험 중 안전한 파일의 저장을 위하여 저장은 수시로 한다.
- ④ 시험의 종료는 시험 개시 후 정해진 60분 이내에 저장하여 제출하는 것으로 한다.
- ⑤ 정보검색에서 얻어진 정답을 이용하여 문서를 작성하되, 최종 제출문서는 A4용지 1페이지 세로 서식 문서로 지시사항에 따라 작성한다.
- 정보검색의 정답은 최종 제출 문서 작성에 사용되며, 별도로 제출하지 않는다.
- ⑥ 제출할 문서는 **왼쪽·오른쪽 여백은 각각 20mm**로, **위·아래 여백, 머리말·꼬리말 여백은 각각 10mm**, **제본여백은 0mm**로 작성한다.
- ⑦ 모든 글자체는 “굴림”을 사용하고, 글자크기는 별도의 지시사항이 없는 한 “13pt(포인트)”로 한다.
- ⑧ **머리말과 표 캡션, 각주는 “돋움, 10pt, 장평(100%), 자간(0%)”**로 작성하고 문제에 주어지지 않은 조건은 프로그램의 기본 설정값(Default) 또는 주어진 모양대로 작성 한다.
- ⑨ **문서의 이미지를** 검색하지 못했을 경우에는 임의의 그림을 삽입하고 지시사항대로 편집한다.

응시번호 : _____

성 명 : _____

행정안전부 · 한국정보화진흥원

정 보 검 색

※ 다음 문제를 읽고 정확한 정답을 검색한 후 문서 작성시 정답을 활용하여 답안을 완성하십시오.

- ① 오른쪽 이미지는 건강한 지구를 의미하는 녹색의 원에 지구온난화로 인해 삶의 터전을 위협받고 있는 펭귄의 이미지를 형상화한 것이다. 오른쪽과 동일한 에너지관리공단의 엠블럼 이미지를 검색하여 가져오시오.



- ② 환경부는 쓰레기 배출량에 따라 처리비용을 부과하여 자연스럽게 쓰레기량을 줄이고 분리수거를 유도하고자 쓰레기종량제를 실시하였다. 처음 쓰레기종량제가 전국적으로 시행된 연도를 검색하십시오.

- ③ 논어(論語)의 「위정편(爲政篇)」에 나오는 말로 ‘옛 것을 익히고 연구하여 새로운 것을 찾아냄’을 뜻하는 사자성어(한자로 표기)를 검색하십시오.

- ④ 한국환경공단에서 운영하는 탄소포인트제 홈페이지에서는 일상의 자원(전기, 수도 등)을 절약하여 감축되는 탄소배출량에 따른 탄소포인트를 체험할 수 있다. 전년 동월 43kWh의 전기 사용량을 이번달 36kWh로 줄였다면 제공되는 탄소포인트가 얼마인지 검색하십시오.

- ⑤ 한국지역난방공사는 에너지관리공단에서 녹색 생활 문화 확산을 위해 구축한 ‘그린에너지패밀리’운동의 하나로 홈에너지닥터 서비스에 참여하고 있다. 한국지역난방공사의 전화번호(전국단일번호)를 검색하십시오.

그리기 글상자 : 크기120×20mm, 채우기(그라데이션-시작색(흰색), 끝색(파랑), 유형(가운데에서)), 글꼴:휴먼앤티체, 24pt, 가운데정렬
 워터마크(저탄소 생활실천)

머리말

환경에너지

저탄소 생활실천 에너지절약

문단 첫글자 장식
 궁서, 빨강

정보검색 ①

지난 2009년 12월 덴마크 코펜하겐에서 성황리에 개최된 기후변화협약 당사국총회의 핵심이슈는 온실가스 즉 탄소의 배출량 감축목표를 설정하는 것이었다. 국가별로 탄소배출량을 정해놓고 그이상의 탄소를 배출하면 비용을 지불하는 것으로 사용한 만큼 비용을 부담하는 쓰레기종량제(②)와 원리가 같다. 따라서 종량제실시로 얻은 노하우를 (③)의 정신으로 탄소배출량 감소에 쏟아부어 일석이조의 효과를 얻어야 한다.



각주모양

일상생활에서 우리는 가전제품을 사용하고, 냉난방하거나 자동차를 운전할 때 탄소발자국★을 남긴다. 우리가 남긴 탄소발자국은 지구의 온도를 높이고 생태계를 교란시키는 원인이 된다. 이에 따라 정부는 가정, 상업 시설, 산업부분 모두에 온실가스 감축정책을 실시하고자 탄소포인트제도를 도입하였다.

왼쪽여백:20pt, 첫 줄 내어쓰기:20pt, 줄간격:140%

그림 삽입 크기:35×28mm, 왼쪽바깥여백:2mm, 나머지는 0mm

탄소포인트제

글꼴:흰색, 음영색:파랑100%

- ① 정의(定義) : 국민 스스로 온실가스 감축활동에 참여하도록 유도하는 제도로 온실가스 감축분에 대한 인센티브를 지자체로부터 받음
- ② 활용(活用)
 - ▶ 현금, 탄소캐쉬백, 교통카드, 쓰레기봉투, 기념품 등으로 선택 가능
 - ▶ 탄소캐쉬백은 이마트, 두레주르 등 OK캐쉬백 가맹점에서 사용 가능

에너지절약제품

글꼴: 강조점 기호 : 글자겹침

표 캡션

1대당 연간 에너지절감액

3등급 냉장고	1등급 냉장고	절감율	연간 절감액
732kWh	564kWh	23%	16,800원
3등급 형광램프	1등급 형광램프	절감율	탄소포인트
43kWh	36kWh	16%	(④)

정보검색 ④

첫 줄 내어쓰기:15pt, 자간:-10%

홈에너지닥터 서비스

표 내용 : 돋움, 11pt, 셀 면색: 노랑 정렬 및 선모양 : 줄력형태대로 작성

- 가정/상업부문의 에너지소비를 개선하여 저탄소 녹색에너지사회에 기여하고자 각 가정을 직접 방문하여 에너지사용 실태를 점검하고 절약 요령을 지도해 주는 서비스
- 참여기업 및 단체는 열관리시공업체, 한국지역난방공사(⑤)등 8개 업체임

각주구분선

★ 제품의 생산, 유통, 소비, 폐기 등 전 과정에서 발행하는 온실가스의 총 배출량

정보검색 ⑤

각주내용

쪽번호(영문 대문자)
 시작번호 : 5