



# 학습 매뉴얼(PC버전)

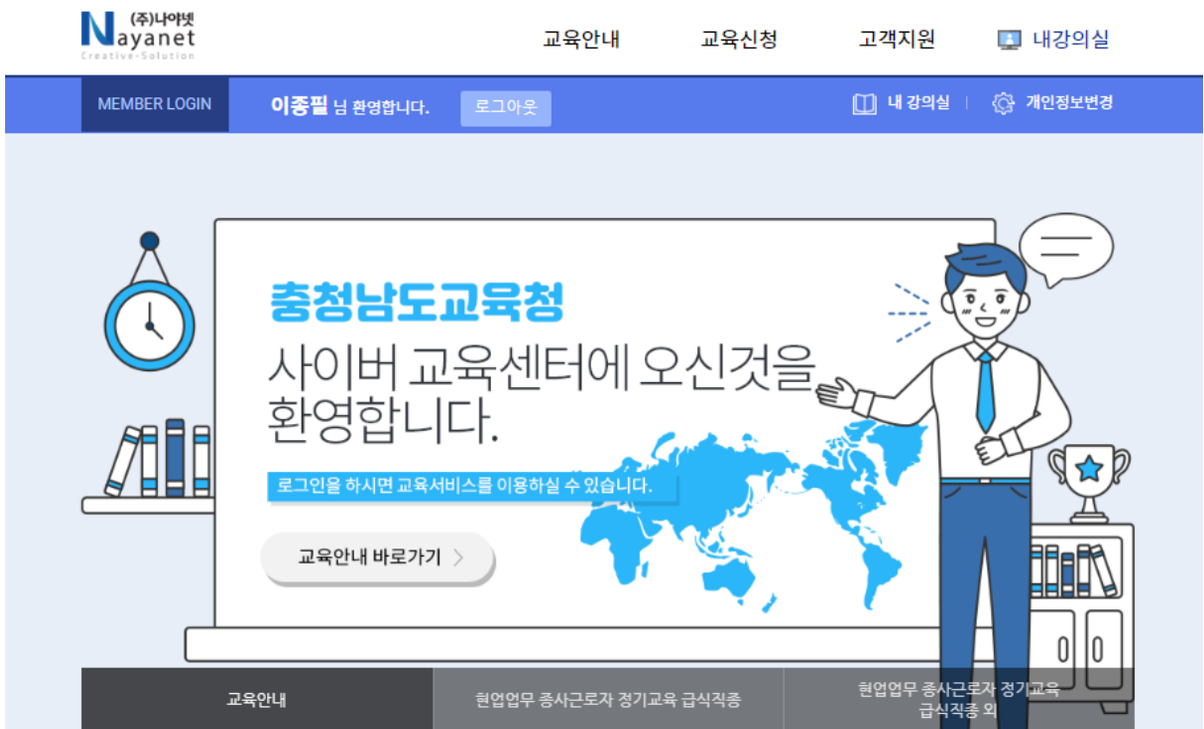
-현업업무 종사근로자용



# 유의사항

## 1 유의사항

- ① 학습기간 : 결제 후 2주간(14일)
- ② 수료기준 : 진도율 90%이상, 최종평가 60점 이상
- ③ 재응시 횟수 : 20회 가능
- ④ 소속학교 기재 : 교육신청 시 학교명 기재  
예) 천안oo초등학교
- ⑤ 본인인증 : 본인명의 휴대폰이 아닐 경우 교육원 문의 ☎02-6494-2010



# 01 회원가입

## 1 사이버교육센터 접속하기

- ① 주소창 입력 : <http://cne.esangedu.kr>
- ② 회원가입을 눌러 가입 진행



# 01 회원가입

## 2 이용약관 동의 및 가입여부 확인

- ① 약관 동의 누르기
- ② 개인정보 입력 후 가입여부 확인하기 누르기
- ③ 가입여부 확인 → 회원가입 계속하기

초 > 회원가입

회원가입

이용약관  
 동의합니다. (필수)

(2)회사는 합리적인 사유가 발생할 경우에는 이 약관을 변경할 수 있으며, 약관을 변경할 경우에는 지체 없이 이를 사이트에 게시합니다.

(3)회사가 약관을 변경할 경우에는 적용일자 및 변경사유를 명시하여 해당약관과 함께 사이트 초기화면에 그 적용일자 7일(이용자에게 불리한 변경 또는 유익한 사항의 변경은 30일)이 경과한 적용일자 이후 상당한 기간 동안 공지하고, 기존 회원에게는 변경일 약관, 적용일자 및 변경사유(종료내용에 대한 변경인 경우 이에 대한 설명을 포함)를 이메일 또는 문자서비스로 발송합니다.

(4)회원은 변경된 약관에 동의하지 않을 경우 회원 탈퇴(취지)를 요청할 수 있으며, 변경된 약관의 효력 발생일로부터 7일 이후에도 거부 의사를 표시하지 아니하고 서비스를 계속 사용할 경우 약관의 변경 사항에 동의한 것으로 간주됩니다.

제 3 조 (약관의 준칙)

①이 약관은 회사가 제공하는 개별서비스에 관한 이용안내(이하 서비스별 안내라 합니다)와 함께 적용됩니다.

②이 약관에 명시되지 아니한 사항에 대해서는 관계법령 및 서비스별 안내의 취지에 따라 적용할 수 있습니다.

제 4 조 (용어의 정의)

①이 약관에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같습니다. 1. "을"이라 함은 회사가 제공 또는 운영을 이용자에게 제공하기 위하여 컴퓨터 등 정보통신설비를 이용하여 재화 또는 용역을 거래할 수 있도록 설정한 가상의 영업장을 말하며, 아울러 사이버공간을 운영하는 사업자의 의미로도 사용됩니다.

개인정보처리방침  
 동의합니다. (필수)

(주)나야넷은(사이드얼 이상여유) (이하 "회사"는) 고객님의 개인정보를 중요시하며, "정보통신망 이용촉진 및 정보보호"에 관한 법률을 준수하고 있습니다. 회사는 개인정보취급방침을 통하여 고객님의께서 제공하시는 개인정보가 어떠한 용도와 방식으로 이용되고 있으며, 개인정보보호를 위해 어떠한 조치가 취해지고 있는지 알려드립니다.

회사는 개인정보취급방침을 개정하는 경우 웹사이트 공지사항(또는 개별공지)을 통하여 공지할 것입니다.

1. 수집하는 개인정보의 항목

회사는 회원가입, 상담, 서비스 신청 등을 위해 아래와 같은 개인정보를 수집하고 있습니다

-수집항목 : 이름, 생년월일, 성별, ID, 비밀번호, 이메일, 휴대전화, 주소, 회사명, 업종, 지역, 부서명, 직위, 사무실전화번호, 주민등록번호, 수강기록 (OS, 컴퓨터, 영어, 수학, IT 등)

-개인정보 수집방법 : 홈페이지(회원가입), 수강기록

2. 개인정보의 수집 및 이용목적

ACS 안내  
 동의합니다. (필수)

한국산업인력공단에서 원격훈련 모니터링과 관련하여 훈련실시 여부 등을 확인하는 문자를 발송합니다.

문자내용	한국산업인력공단 원격훈련실황상선에서 000년계 00년 0월, 00과령의 원격훈련(이하날) 수강여부를 확인드립니다. 위의 수강내용이 맞으면 숫자 '1', 틀리면 숫자 '2'를 00까지 문자로 회신 주시면 감사하겠습니다. - 이하생략 -
관련규정	-후대전화번호 수집 규정 근로자직업능력개발법 제24조 사업주직업능력개발훈련 지원규정 제7조 제1항 제1호 별지 제2호 서식 -모니터링 대상 규정 직업능력개발훈련 모니터링업무지침 제2조 -후대전화번호 모니터링 관련 사용 규정

마케팅 동의 안내  
 동의합니다. (선택)

(주)나야넷은 귀하의 개인정보를 수집/이용/활용하고자 하는 경우에 "개인정보보호법"에 따라 본인의 동의를 얻고 있습니다.

이에 마케팅의 내용과 같이 개인정보를 수집/이용/활용하는데 동의하여 주실 것을 요청합니다. 본 동의서에 동의하지 않으셔도 (주)나야넷의 서비스는 정상적으로 이용하실 수 있습니다.

- 개인정보 이용/제공에 관한 동의사항  
수집된 개인정보가 향후 수집/이용/제공이 될 경우는 아래와 같습니다.

- 마 래 -

- \* 이상여유 교육진행에 관련 사항
- \* 이상여유 교육과정에 대한 정보제공
- \* 이상여유의 이벤트 및 특별활동에 대한 정보제공
- \* 나야넷투어의 상품에 대한 정보제공
- \* 나야넷투어의 이벤트 및 특별활동에 대한 정보제공

(주)나야넷의 개인정보취급방침은 불가피한 경우 변경될 수 있으며, 변경 시에는 변경 전 공지사항을 통해 고지합니다.  
변경사항의 효력은 7일간의 고지기간이 지난 후에 발생함을 알려드립니다.

가입여부확인

이름   
 생년월일  (예시 : 751026-1)  
 휴대전화 010

2

3

회원가입계속하기

# 01 회원가입

## 3 본인인증 하기

- ① 휴대폰, 아이핀, 민간아이핀 中 선택
- ② 본인인증 완료 후 회원가입계속하기 클릭

**가입여부확인**      회원가입 여부가 확인되었습니다. 회원가입 진행을 위해 본인인증을 해주세요.

**본인인증하기 ①**

📱 휴대폰인증하기
🔑 아이핀인증하기
🏠 민간아이핀센터 바로가기

\* 타인 명의 휴대폰인 경우 민간아이핀을 발급받을 수 없습니다. 인증이 불가능합니다. (민간아이핀가입)

**②**      회원가입계속하기

**본인명의 휴대폰이 아닐 경우 고객센터로 문의**  
☎ 02-6494-2010

### 본인인증 예시 - 휴대폰인증하기

안심본인인증 - PASS - ...

https://nice.checkplus.co.kr/CheckPlusSafeMode

**PASS**

이용 중이신 통신사를 선택하세요.

알뜰폰이란?  
이동통신사(SK, KT, LGU+)의 통신망을 임대하여 별도의 휴대폰 서비스(MVNO)를 제공하는 사업자를 말합니다.

개인정보이용동의
  고유식별정보처리동의

서비스이용약관동의
  통신사이용약관동의

시작하기

안심본인인증 - PASS - ...

https://nice.checkplus.co.kr/CheckPlusSafeMode

**PASS**

QR인증
간편인증
문자인증

공급하시면요기 클릭!!!

PASS 신규가입하고  
Y박스에서  
보너스 데이터 받자

500MB

이름

생년월일/성별

휴대폰번호

883743

보안문자입력

취소
확인

안심본인인증 - PASS - ...

https://nice.checkplus.co.kr/CheckPlusSafeMode

**PASS**

QR인증
간편인증
문자인증

- 3자리내로 인증번호(숫자리)를 입력해주세요.
- 입력하신 휴대폰번호가 **일치하지 않을 경우** 인증문자가 발송되지 않습니다.
- 1분 이내에 인증문자가 수신되지 않을 경우 정확한 정보로 **이곳을 클릭하여 재시도** 해주시기 바랍니다.
- 이곳을 클릭하여 **QR인증** 또는 **간편인증**을 경험해보세요.

인증번호

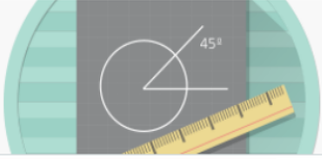
2:53    시간연장

확인

# 01 회원가입

## 4 회원가입 작성

- ① 아이디 입력 후 중복확인 누르기
- ② 필수 기재항목(\*) 작성
- ③ 작성 후 가입하기 누르기

홈 > 회원가입


## 회원가입

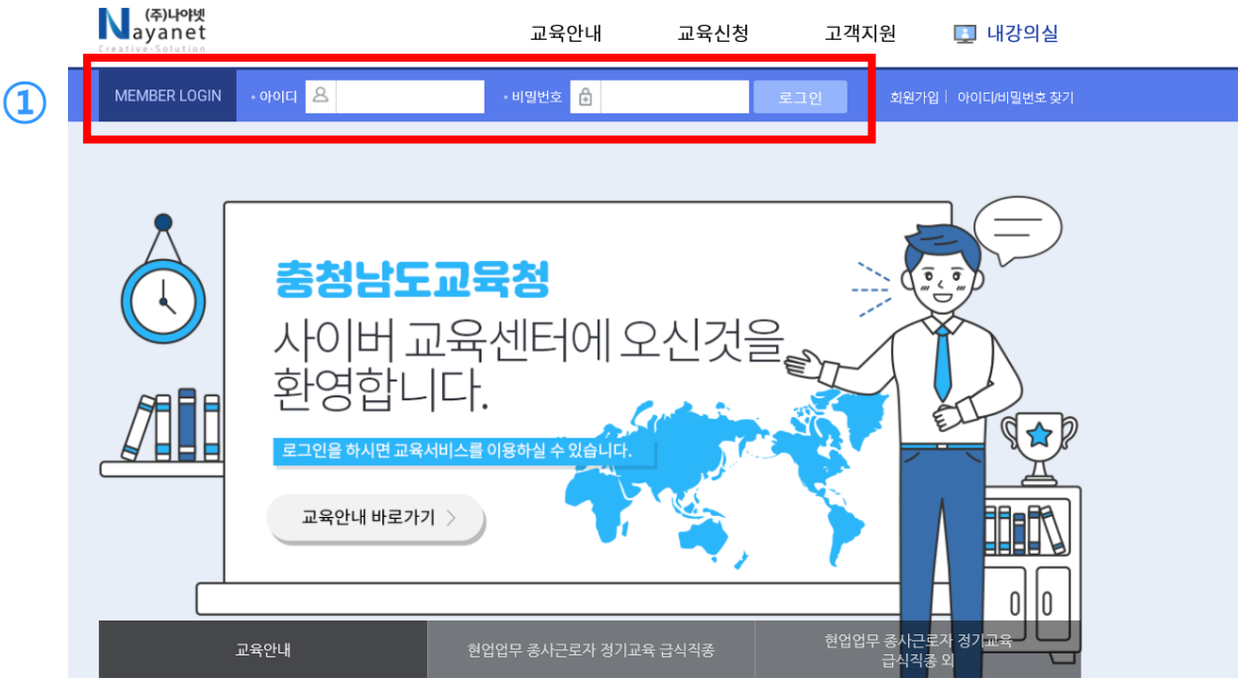
아이디 (*)	영문 또는 숫자로 6~20자	중복확인	①
성별	남성		
이름 (*)	이종필		
생년월일 (*)	830126		
비밀번호 (*)	영문,숫자 혼합하여 6~20자		
비밀번호확인 (*)			
휴대전화 (*)	010 - [ ] - [ ]		
연락처	02 - [ ] - [ ]		
Email (*)	[ ] @ [ ]		
정보수신	<input checked="" type="checkbox"/> Email 정보 <input checked="" type="checkbox"/> SMS 정보		
마케팅 수신 동의	<input type="checkbox"/> 마케팅 수신 동의		
주소	[ ] 우편번호 찾기 [ ] [ ]		
소속 교육청 (*)	선택해 주세요. ▼		

가입하기
③

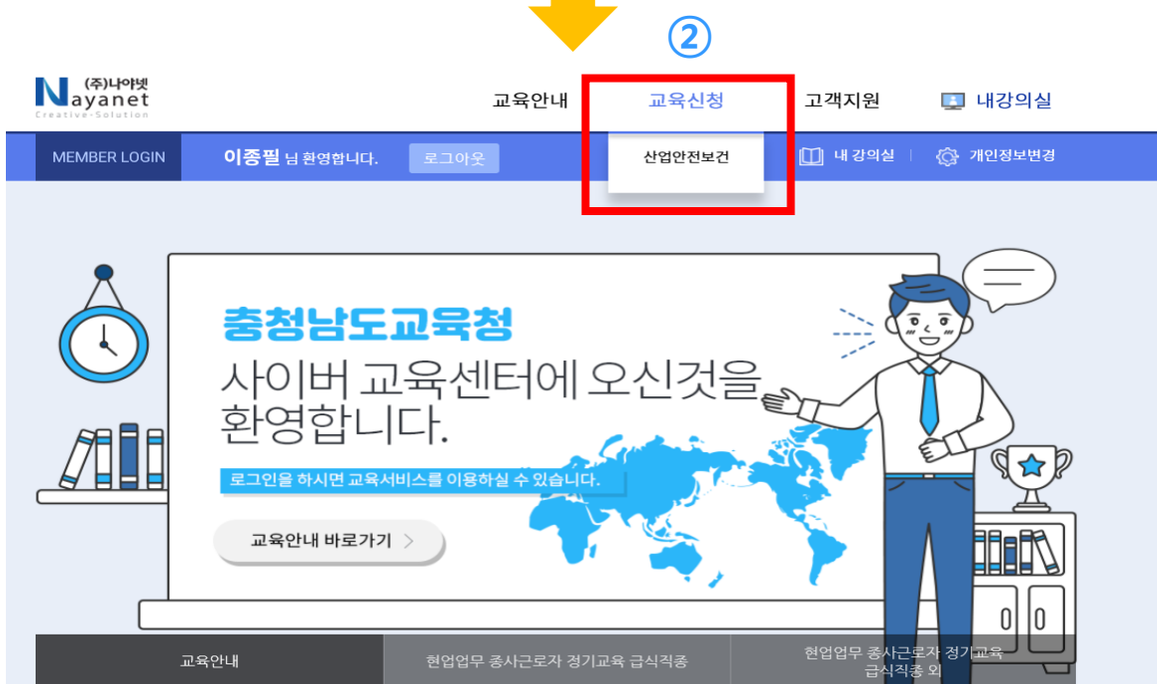
# 02 학습 방법

## 1 교육과정 신청하기

- ① 로그인 하기
- ② 상단 수강신청 → 산업안전 선택



사이버 교육센터 소식



# 02 학습 방법

## 1 교육과정 신청하기

- ① “급식직종, 급식직종 외, 신규채용시” 과정 중 과정선택
- ② 신청하기 클릭
- ③ 수강 신청하기 누르기

홈 > 교육과정안내 > 산업안전보건

### 산업안전보건

과정신청은 신청기간에만 가능합니다. 상세보기를 누르시면 상세한 내용을 보실 수 있습니다.

검색하기

	산업안전 > 근로자 <b>근로자 안전보건교육 - 신규채용시 교육(일용직)</b> 총 2차시	<input checked="" type="checkbox"/> 신청하기	
	산업안전 > 근로자 <b>근로자 안전보건교육 - 신규채용시 교육(일용직 외)</b> 총 8차시	<input checked="" type="checkbox"/> 신청하기	
	산업안전 > 근로자 <b>현업업무 종사근로자 정기교육_급식직종 외 [3차]</b> 총 6차시	<input checked="" type="checkbox"/> 신청하기	
	산업안전 > 근로자 <b>현업업무 종사근로자 정기교육_급식직종 [3차]</b> 총 6차시	<input checked="" type="checkbox"/> 신청하기	

# 02 학습 방법

## 2 결제하기

- ① 소속교육청, 소속학교(전체학교명) 필수입력
- ② 결제방식 선택 : 신용카드 or 무통장입금
- ③ 신청 및 결제하기
- ④ 결제완료 후 확인 누르기

출 > 교육과정소개 > 교육신청하기

### 교육신청하기

내용을 잘 살펴보고 신청하시기 바랍니다.

과정명	수강기간	교육비
근로자 안전보건교육 - 신규채용시 교육(일용직)	신청(승인)일로부터 14일	5,000원

수강기간	신청(승인)일로부터 14일
신청자	이종필
소속 교육청	충청남도 교육청
소속학교	
부서	
총 결제금액	5,000원
참고사항	※ 산업안전보건교육은 규정상 모바일 수강이 불가능합니다. PC로만 가능한 점 참고 부탁드립니다. ※ 개인정보는 교육진행 용도로만 활용되며 절대 다른 용도로 사용되지 않습니다.

② 결제방식 :  신용카드    무통장입금

③ 신청 및 결제하기   뒤로가기

### 결제하기 예시 - 신용카드결제

U+ 전자결제    신용카드

실제 결제가 되지 않는 테스트입니다.

이름 약관 안내     전체동의

전자금융거래 기본약관     동의합니다

개인정보 수집 및 이용 동의     동의합니다

개인정보제공 및 위탁 동의     동의합니다

다음 >

U+ 전자결제    신용카드

실제 결제가 되지 않는 테스트입니다.

(주)나야넷

상품명    현업업무 종사근로자 정기교육, 금식직종 외

제공기간    별도제공기간 없음

상품금액    1,000 원

페이나우    빠르게 안전한 3초 결제!

현대     신한     비씨

삼성     롯데     외환

산업     다보기 +

할부개월    일시불

이메일    janggo09@hanmail.net

상기 구매 내역에 동의합니다.

다음 >

웹 페이지 메시지

신청되었습니다. 내강의실로 이동합니다. 감사합니다.

④    확인

# 02 학습 방법

## 3 본인인증하기

- ① 내강의실 ▶ 진행중인과정
- ② 열기 ▶ 본인인증발송 ▶ 문자확인 ▶ 인증번호 입력 ▶ 인증하기 누르기
- ③ 본인인증발송 ▶ 문자확인 ▶ 인증번호 입력 ▶ 인증하기 누르기
- ④ 확인완료 누르기

홈 ▶ 내 강의실 ▶ 진행중인 강의

### 진행중인과정

현재 이종필님은 총 2개의 강의가 진행중입니다.

진행중인과정
학습종료과정
수강신청이력
상담신청이력

**강의 주의 사항**

평가응시는 진도율이 100% 되어야 가능합니다.  
 수료증은 기간 종료 후 학습종료과정에서 출력하실 수 있습니다.

<p><b>현업업무 종사근로자 정기교육_급식직종 외 [3차]</b>                      수강기간 : 2020-06-26 ~ 2020-07-09                      참석강사 : 교강사 <span style="background-color: #ff9900; padding: 2px;">평가있음</span></p>	남은 수강일	강의 진도	진도율
	<b>13</b> 일	<b>0</b> /6	<b>0</b> %

① 열기

step  
1

**주의사항**

수강 주의사항 및 본인인증

✕

**주의사항**

본인명의 휴대폰이 아닐 경우 고객센터로 문의  
☎ 02-6494-2010

1. 산업안전보건교육 규정 제3조 별표2에 따라 **본인인증** 후 학습 진행이 가능합니다.
2. 학습진행은 순차학습으로 진행되며, 1일 최대 8차시 까지 학습이 가능합니다.
3. 평가는 1회만 응시 가능하며, 응시 제한시간이 있으므로 유의해주시기 바랍니다.

010-6414-4126

본인인증

인증번호 발송

인증번호 입력

인증하기

②

※ 번호가 다른 경우 왼쪽버튼을 클릭 후 개인정보변경에서 번호를 변경해주시기 바랍니다.

③ 확인완료 ▶

# 02 학습 방법

## 4 수강하기

### ① 수강하기 누르기 ▶ 학습진행



**현업업무 종사근로자 정기교육\_급식직종 외 [3차]**  
수강기간 : 2020-06-26 ~ 2020-07-09  
첨삭강사 : 교강사 평가있음

남은 수강일	강의 진도	진도율
13일	0/6	0%

권장 진도율 0% |

내 진도율 0% |

평균 진도율 0% |

수요기준				
수강정원	총 진도율	중간평가	최종평가	과제
500명	90% 이상	총	총 100점 / 100% 반영 <small>반영된 평가 합산 60점 이상 (최종평가 : 총점 100점 중 60점 이상)</small>	과제 없음



교육과정 상세보기



**중간평가**  
평가없음  
평가가 없습니다.



**최종평가**  
진도부족  
진도율 90% 이상 응시 가능.



**과제제출**  
평가없음  
평가가 없습니다.

1차시	사업장에서 지켜야 할 안전보건사항	0%	-	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;">수강하기 ▶</div>
2차시	근로자 건강진단	0%	-	수강하기 ▶
3차시	작업장에서의 정리·정돈	0%	-	수강하기 ▶
4차시	조명 및 자외선	0%	-	수강하기 ▶
5차시	전기재해사례와 예방정책	0%	-	수강하기 ▶
6차시	고열 및 한랭작업	0%	-	수강하기 ▶
[평가]	최종평가	진도부족	-	평가응시 ▶

▲ 닫기

# 02 학습 방법

## 5 최종평가 응시하기

- ① 진행중인 과정
- ② 평가응시 누르기

①

진행중인과정
학습종료과정
수강신청이력
상담신청이력

**강의 주의 사항**  
 모든 수강과정의 평가응시와 과제제출은 진도율이 80% 이상 되어야 가능합니다.  
 순차학습으로 진행되며 **입일 진도제한은 8차시**입니다.

<p><b>현업업무 종사근로자 경기교육_급식직종 외 [3차]</b>                  수강기간 : 2020-06-26 ~ 2020-07-09                  겸석강사 : 교강사 <span style="background-color: orange; padding: 2px;">평가있음</span></p>	남은 수강일	강의 진도	진도율
	<b>13일</b>	<b>0/6</b>	<b>0%</b>

권장 진도율	0%	<div style="background: linear-gradient(to right, #ccc 0%, #ccc 100%); height: 10px;"></div>
내 진도율	0%	<div style="background: linear-gradient(to right, #ccc 0%, #ccc 100%); height: 10px;"></div>
평균 진도율	0%	<div style="background: linear-gradient(to right, #ccc 0%, #ccc 100%); height: 10px;"></div>

수료기준				
수강정원	총 진도율	중간평가	최종평가	과제
500명	90% 이상	총	총 100점 / 100% 반영 반영된 평가 합산 60점 이상 (최종평가 : 출점 100점 중 60점 이상)	과제 없음 <span style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 2px;">1</span>

교육과정 상세보기

<div style="background: #00a0e3; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> <p><b>중간평가 평가없음</b> 평가가 없습니다.</p>	<div style="background: #008000; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">2</div> <p><b>최종평가 진도부족</b> 진도율 90% 이상 응시 가능.</p>	<div style="background: #e69d00; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">report</div> <p><b>과제제출 평가없음</b> 평가가 없습니다.</p>
---	---	--

1차시	사업장에서 지켜야 할 안전보건사항	0%	-	수강하기 ▶
2차시	근로자 건강진단	0%	-	수강하기 ▶
3차시	작업장에서의 정리·정돈	0%	-	수강하기 ▶
4차시	조명 및 자외선	0%	-	수강하기 ▶
5차시	전기재해사례와 예방정책	0%	-	수강하기 ▶
6차시	고열 및 한랭작업	0%	-	수강하기 ▶
[평가]	최종평가	진도부족	2	평가응시 ▶

# 02 학습 방법

## 5 최종평가 응시하기

- ① 최종평가 유의사항 확인 및 동의 체크
- ② 평가응시 누르기

▶ 최종평가는 응시 제한시간이 있습니다.

최종평가 응시 전 설문조사 참여



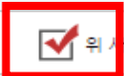
최종평가  
유의사항



### 주의사항

1. 최종평가는 응시 제한시간이 있으며, 평가지 상단에 잔여시간이 표시됩니다.
2. 시험 입장 시 제한시간은 접속 종료 등의 상태에서도 중단 없이 계속 흘러가게 됩니다.  
예) 시험 제한시간이 1시간인 경우, 5시에 입장하여 시험 도중 학습자의 사정 등으로 종료되더라도 6시에 자동 시험 종료
3. 최종평가는 1회만 응시 가능하며, 재응시 불가능합니다.  
(단, 천재지변 등 불가항력적인 경우는 객관적인 소명자료 제출하여 평가기간 내에 재응시 가능)
4. 반드시 PC에서 진행하여 주시고, 장애가 발생하지 않도록 유선 인터넷 등을 사용하시기 바랍니다.
5. 최종제출 버튼까지 클릭 후 제출해야지만 평가 응시가 완료됩니다.
6. 최종제출을 하지 않은 상태로 평가 시간이 경과한 경우에는 작성한 답안으로 자동 제출됩니다.
7. 과락이 적용됩니다. 최종 수료 점수가 60점이 넘더라도 최종평가 점수가 40점 미만인 경우 미수로 처리됩니다.
8. 최종평가의 점수는 최종 수료 점수에 반영됩니다. 수료기준의 반영율을 확인하여 주십시오.
9. 평가 결과는 학습기간이 종료되고, 창삭이 완료된 후 제공됩니다.

①



유의사항을 모두 숙지하였으며, 공정하게 평가에 응시하겠습니다.

②



# 02 학습 방법

## 5 최종평가 응시하기

- 현재 화면 문제의 답안을 모두 작성 후 다음문제 버튼을 누릅니다.
- 최종제출 전까지는 답안 수정이 가능합니다.



### 최종평가

현업업무 종사근로자 정기교육\_급식직종 외 [3차]



남은시간 **59:47**
!

**평가 주의 사항**  
 평가는 1회만 응시가능하며, 제한시간은 접속중료 등의 상태에서도 중단없이 계속 흘러가게 됩니다.  
 재응시가 불가능하므로 신중히 응시하시길 바랍니다.

문제 1	
문제 2	
문제 3	
문제 4	
문제 5	
문제 6	
문제 7	
문제 8	
문제 9	
문제 10	

**문제 1**

수시건강진단에 관한 설명으로 옳지 않은 것을 고르시오. (배점 : 10)

- 1. 특수건강진단 대상 업무 중사에 따른 직업병을 의심하게 하는 증상이나 소견을 호소할 때 근로자의 건강과 의학적 적합성을 신속하게 평가하기 위하여 실시
- 2. 수시건강진단 대상 근로자가 직접 요청하거나 근로자 대표 또는 명예 산업안전감독관을 통해 요청하는 때 실시
- 3. 사업장의 산업보건의 및 보건관리자(보건관리 전문가 포함)가 건의할 때 실시
- 4. 모든 사람이 수시로 건강진단을 받아야 한다.

**문제 2**

인간이 활동하기에 최적의 온도는? (배점 : 10)

- 1. 10~13℃
- 2. 18~21℃
- 3. 27~30℃
- 4. 34~37℃

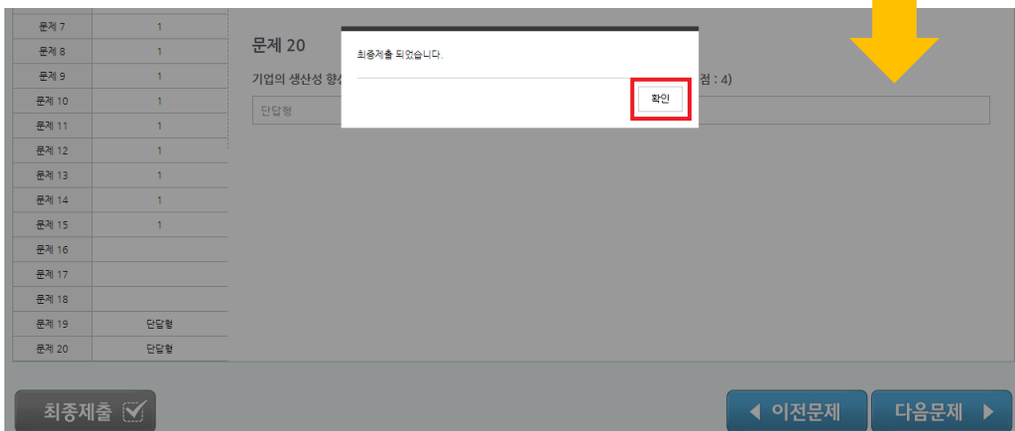
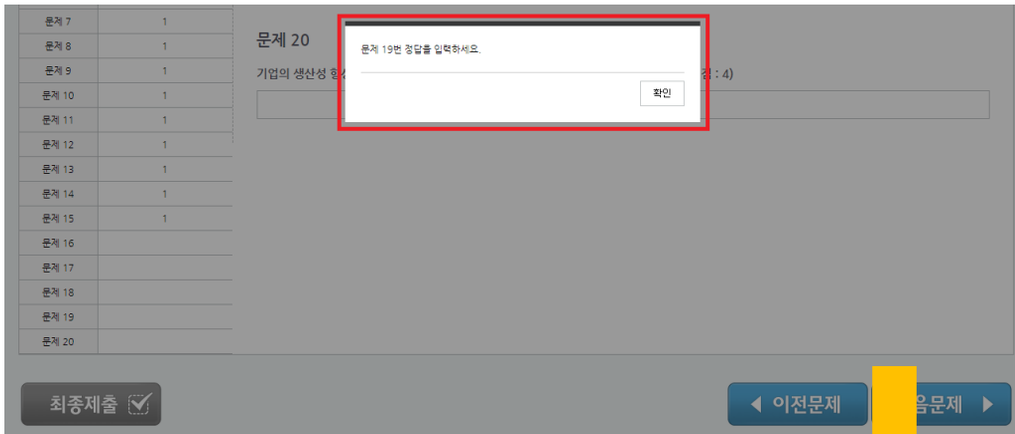
최종제출 
◀ 이전문제
다음문제 ▶

★ 최종평가 응시 제한시간은  
응시 도중 응시화면을 종료하는 경우에도 계속 흘러가니,  
반드시 여유있는 시간에 시험에 응시하여 최종제출까지 완료해 주세요.

# 02 학습 방법

## 5 최종평가 응시하기

- 모든 답안이 작성 안된 경우 최종제출이 안됩니다.
- 모든 문제의 답안 작성 → **최종제출** → 확인



# 03 수료증 출력

## 1 수료증 확인

① 내 강의실 → 진행중인과정 → 수료증출력 누르기

 <b>현업업무 종사근로자 정기교육_급식직종 외 [3차]</b> 수강기간 : 2020-06-26 ~ 2020-07-09 청사강사 : 교강사 <span style="background-color: #f4a460; padding: 2px;">평가있음</span>	남은 수강일	강의 진도	진도율
	<b>13</b> 일	<b>0/6</b>	<b>100%</b>

권장 진도율 <b>0%</b>	<div style="width: 0%; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
내 진도율 <b>100%</b>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ffc107;"></div>
평균 진도율 <b>100%</b>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #17a2b8;"></div>

수료기준				
수강정원	총 진도율	중간평가	최종평가	과제
500명	90% 이상	충	총 100점 / 100% 반영 반영된 평가 합산 60점 이상 (최종평가 : 총점 100점 중 60점 이상)	과제 없음



교육과정 상세보기

	<b>중간평가</b> 평가없음 평가가 없습니다.		<b>최종평가</b> 응시완료 응시일 : 2020-06-26
	<b>과제제출</b> 평가없음 평가가 없습니다.		

**인터넷 브라우저 경고**  
 현재 사용중인 인터넷 브라우저에서는 원활한 강의 재생이 되지 않을 수 있습니다.  
 인터넷 익스플로러로 접속하여 학습하여 주시기 바랍니다.

1차시	사업장에서 지켜야 할 안전보건사항	0%	-	<span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">수강하기 ▶</span>
2차시	근로자 건강진단	0%	-	<span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">수강하기 ▶</span>
3차시	작업장에서의 정리-정돈	0%	-	<span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">수강하기 ▶</span>
4차시	조명 및 자외선	0%	-	<span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">수강하기 ▶</span>
5차시	전기재해사례와 예방정책	0%	-	<span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">수강하기 ▶</span>
6차시	고열 및 한랭작업	0%	<b>1</b>	<span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">수강하기 ▶</span>

[평가] 최종평가 평가응시 시간 : 2020-06-26 14:39:27 접속아이피 : 39.114.213.6	응시완료	[점수 : 80점] <span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">[수료증출력]</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px; margin-left: 10px;">평가완료 ▶</span>
--	------	---

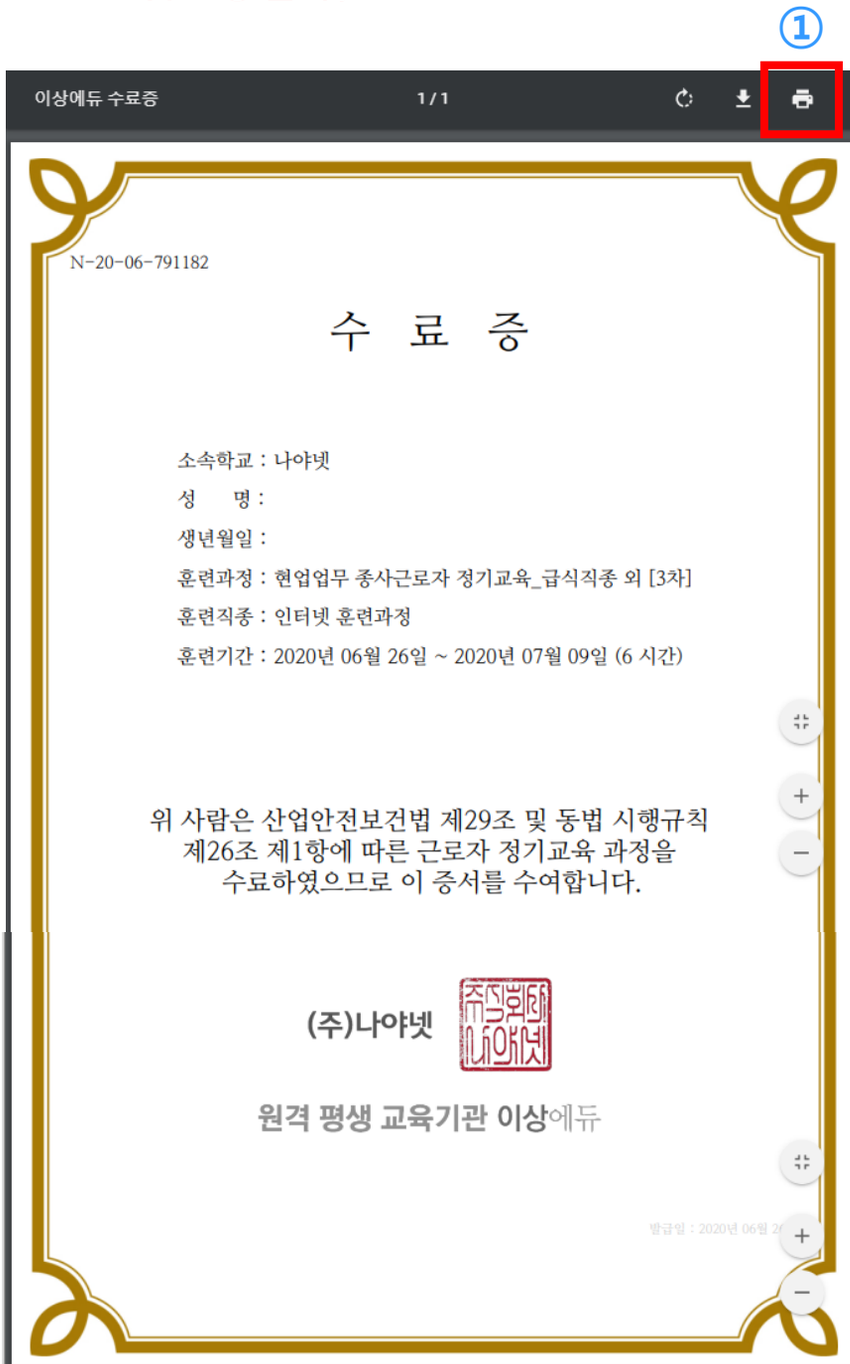
  

▲ 닫기

# 03 수료증 출력

## 2 수료증 출력하기

- ① 수료증 출력하기 누르기  
or **Ctrl + P (수료증 출력)**



# 04 최종평가 재응시

## 1 최종평가 재응시하기

① 내 강의실 → 진행중인과정 → 재응시하기 누르기

\* 최종평가 60점 미만 시 재응시

② 재응시 횟수 : 20회



**현업업무 종사근로자 정기교육\_급식직종 외 [3차]**  
수강기간 : 2020-06-26 ~ 2020-07-09  
철삭강사 : 교강사 평가있음

남은 수강일	강의 진도	진도율
13일	0/6	100%

권장 진도율 **0%** |

내 진도율 **100%** |

평균 진도율 **100%** |

수료기준				
수강정원	총 진도율	중간평가	최종평가	과제
500명	90% 이상	충	충 100점 / 100% 반영 <small>반영된 평가 합산 60점 이상 (최종평가 : 총점 100점 중 60점 이상)</small>	과제 없음



교육과정  
상세보기

**step 1**

중간평가  
평가없음  
평가가 없습니다.

**step 2**

최종평가  
응시완료  
응시일 : 2020-06-26

**report**

과제제출  
평가없음  
평가가 없습니다.

**인터넷 브라우저 경고**  
현재 사용중인 인터넷 브라우저에서는 원활한 강의 재생이 되지 않을 수 있습니다.  
인터넷 익스플로러로 접속하여 학습하여 주시기 바랍니다.

1차시	사업장에서 지켜야 할 안전보건사항	0%	-	수강하기 ▶
2차시	근로자 건강진단	0%	-	수강하기 ▶
3차시	작업장에서의 정리·정돈	0%	-	수강하기 ▶
4차시	조명 및 자외선	0%	-	수강하기 ▶
5차시	전기재해사례와 예방정책	0%	-	수강하기 ▶
6차시	고열 및 한랭작업	0%	<b>1</b>	수강하기 ▶

[평가] 최종평가  
평가응시 시간 : 2020-06-26 14:27:18  
접속아이피 : 39.114.213.6

응시완료

[점수 : 50점]  
**[재응시하기]**    평가완료 ▶



# THANK YOU

