

Q-letter

04
2025. April

국가자격정보 뉴스레터

「이런 자격도 있어요」

식물보호산업기사

자격제도 변경사항&서비스 안내

- 중장년 경력지원제도 안내
- 국가자격검정 인성신분증 범위 조정 안내
- 2025년도 기업자격 정부인정 신규모집 공고
- 모바일 국가기술자격증, 디지털배지 발급방법
- 청년 국가기술자격시험 응시료 지원

언론에 비친 자격

- 취업 잘되는 자격증 2위는 산림기능사, 1위는?
- 산업인력공단, 차세대 큐넷시스템 구축... 기사 필기시험 45만명 원서접수 확 뚝뚝
- 산업인력공단, IT 분야 자격시험 통계 담은 '자격Q 1분기호' 발간
- 산업인력공단 식목일 기념 '산림 및 식물 보호분야 국가기술 자격 동향 분석' 발표

2025년 4월 국가자격시험 일정

- 4.1~4.2 기능제7회실기시험기능제회실기시험
- 4.5~4.10 기능사 제2회 필기시험
- 4.5 제36회 감정평가사 1차시험, 제22회 농산물품질관리사 1차시험
- 4.9~4.12 국가유산수리기능사 시험
- 4.12 제40회경영지도사기술지도사1차시험
- 4.19~4.30 기사 제1회 실기시험
- 4.19 제37회정수시설운영관리사1차시험
- 4.26 제62회 세무사 1차시험

자격취득자 수기

- 손으로 하는 일의 가치 특별한 삶을 향한 도전의 기록
- 다시 찾게 된 내 이름, '직업상담사' 최성숙

국가자격 부정예방

- 국가자격 부정행위 근절 및 자격증 불법대여 예방



HRDK 한국산업인력공단
Human Resources Development Service of Korea

발행일
2025년 4월 16일

발행처
한국산업인력공단 능력평가기획부

구독신청 및 문의
lsh1212@hrdkorea.or.kr



「이런 자격도 있어요」 식물보호산업기사



QR코드를 스캔하면 큐넷(Q-net) 국가자격 종목별 상세정보를 확인하실 수 있습니다.

- (수행직무) 식물보호에 관한 기술이론 지식 또는 숙련기능을 바탕으로 식물 피해의 진단 및 방제 등의 복합적인 기능업무를 수행. 구체적으로 농작물의 병, 해충의 발생 원인을 분석하고 농작물, 수목 등 식물의 병, 해충, 잡초를 정확히 감별하여 적용약제를 선정하며, 재배식물에 적합한 토양의 개선, 토양 및 기후에 맞는 각종 유기질 물질을 선정하여 식물이 잘 자랄 수 있는 최적의 조건을 만드는 직무 수행



자격 취득 방법

(시행처 : 한국산업인력공단)

필기

1. 식물병리학
2. 농림해충학
3. 농약학
4. 잡초방제학

객관식

객관식 4지 택일형
과목당 20문항(과목당 30분)

100점을 만점으로 하여
과목당 40점 이상 합격
(전과목 평균 60점 이상)

실기

식물보호실무

필답형

100점을 만점으로 하여
60점 이상 합격

(단위 : 명)



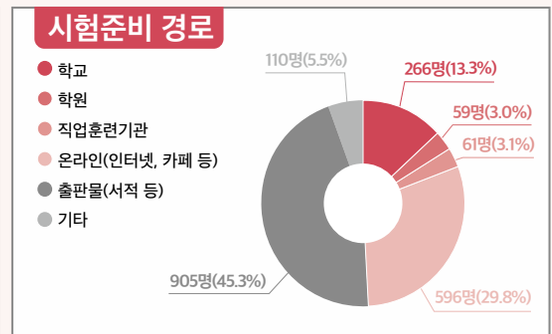
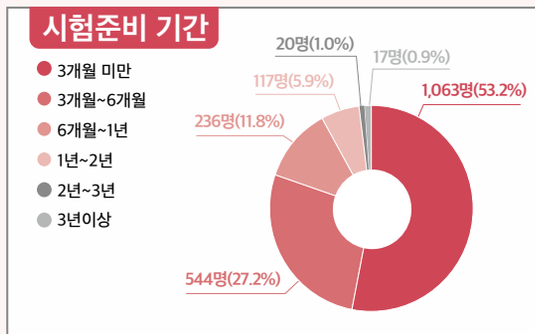
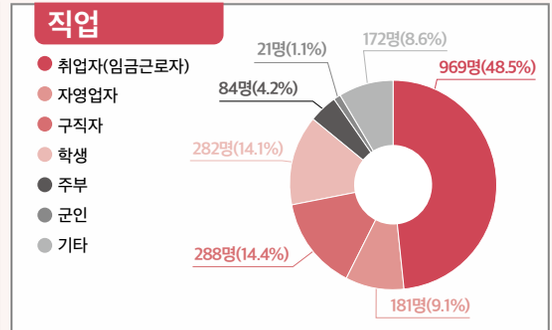
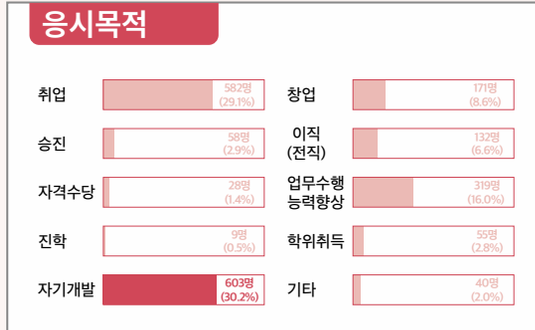
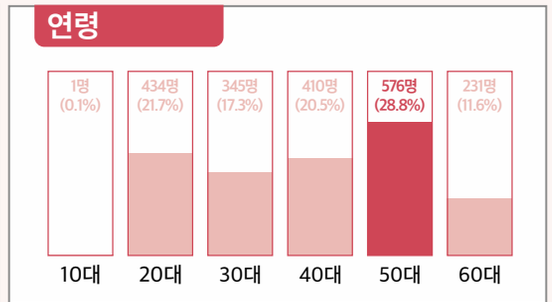
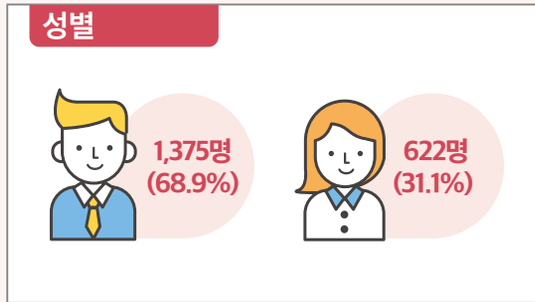
검정 현황 (최근 5년)

연도	식물보호산업기사					
	필기			실기		
	응시	합격	합격률(%)	응시	합격	합격률(%)
2024	3,114	1,233	39.6%	2,071	1,030	49.7%
2023	3,208	1,859	57.9%	2,291	912	39.8%
2022	2,831	1,640	57.9%	2,122	1,368	64.5%
2021	2,690	1,559	58%	1,742	1,022	58.7%
2020	2,019	1,039	51.5%	1,192	808	67.8%



종목 응시 현황

* 24년도 실기 응시자 기준, 단위: 명, %



진로 및 전망

- 농촌진흥청, 산림청, 식물검역소 등 공공기관과 농약판매상, 종자보급소 등으로 진출하거나 독자적으로 운영할 수 있다.
- 최근 농작물보호 이외 도시미화, 주거환경 개선에 따라 도시의 가로수나 정원수, 화훼 등도 직무대상이 되므로 종사영역이 넓어지고 있다.



중장년 경력지원제도 안내



🔊 QR코드를 스캔하면 상세정보를 확인하실 수 있습니다.



재취업이 고민이세요? 중장년의 경력을 지원해 드립니다

💡 중장년 경력지원제도란?

사무직 등 주된 업무에서 조기 퇴직한 중장년이 경력전환에 도움이 되는 일경험을 통해 취업가능성을 높일 수 있도록 도와주는 취업지원 프로그램

지원대상

- 📁 **참 여 자:** 퇴직 후 경력전환을 위해 자격을 취득했거나 직업훈련을 이수한 50대 이상 중장년
* 2025년 910명 시범사업 후 확대 예정
- 📁 **참여기업:** 고용보험 피보험자수 10인 이상인 기업
* 단, 기술·경영 혁신형 중소기업 등은 5인 이상 기업도 가능

지원내용

- 📁 **참 여 자:** 참여수당 월 최대 150만원 지급
- 📁 **참여기업:** 프로그램 운영수당 월 최대 40만원 지급



프로그램 내용

- ✅ **실무수행(1~3개월):** 전기, 소방, 산업안전, 사회복지사, 직업상담사 등 숙련이 필요한 분야
- ✅ **직무교육:** 소양 및 마인드셋, 디지털, 직무심화교육 등
- ✅ **멘토링:** 전문컨설턴트의 밀착 상담, 취업지원



중장년 일경험 및 재취업 사례

“대기업에서 17년간 회계업무를 했는데 소방업무로 직무를 바꿔서 재취업했어요. 낯설고 생소한 업무였지만 일경험 덕분에 취업에 성공할 수 있었습니다.” - 김○○(55세, 소방공사·관리업체 취업)

“퇴직하고 나서 전공·경력과 무관한 취업컨설턴트가 됐는데요. 과정평가형으로 직업상담사 자격을 취득하고 일경험으로 실무능력을 쌓았기에 가능했던 것 같습니다.” - 이○○(50세, 컨설턴트업체 취업)

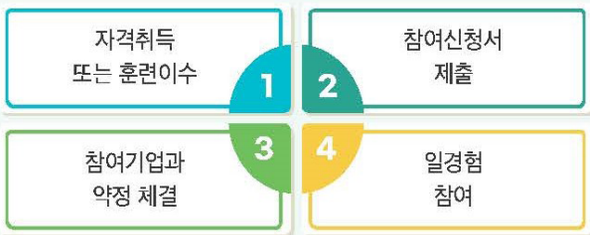
중장년 경력지원제도는 이렇게 진행됩니다



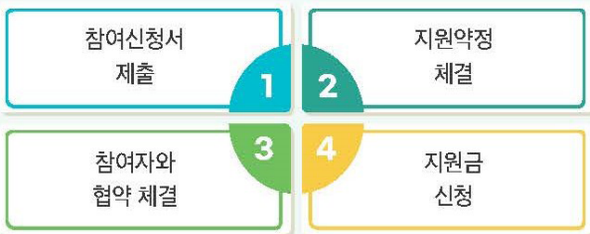
제도 참여 문의 및 상담을 도와드립니다



참여자



참여기업



업무담당기관 연락처

연번	지역	운영기관 (중장년내일센터)	고용센터
1	서울	(서울) 02-6350-1500	(서울) 02-2004-7009
2	인천, 경기, 강원	(인천) 032-421-8301	(인천) 032-460-4727
3	부산, 울산, 경남	(부산) 051-860-1300	(부산) 051-860-1984
4	대구, 경북	(대구) 054-461-5520	(대구) 053-667-6106
5	광주, 전남, 전북, 제주	(광주) 062-531-5712	(광주) 062-609-8762
6	대전, 충남, 충북, 세종	(충청) 042-489-3820	(대전) 042-480-6059

중장년 일경험으로 재취업에 성공했어요!

“대기업에서 17년간 회계업무를 했다가 소방업무 쪽으로 직무를 바꿔서 재취업했어요. 낯선 업무였지만, 일경험 덕분에 취업에 성공할 수 있었습니다.”

- 김○○(55세, 소방공사-관리업체 취업)

“10년 넘게 근무하다 퇴직해 취업컨설팅 업무를 하고 있는데요. 전공이나 경력과 무관한 업무지만, 과정평가형으로 직업상담사 자격을 취득하고 일경험으로 실무능력을 쌓았기에 가능했던 것 같습니다.”

- 이○○(50세, 컨설턴트업체 취업)



국가자격검정 인정신분증 범위 조정 안내



QR코드를 스캔하면 큐넷(Q-Net) 공지사항을 확인하실 수 있습니다.

국가자격검정 인정신분증 범위 조정 안내('25. 04. 19. 기준)

- ▶ 국가자격검정(한국산업인력공단 시행) 인정신분증 범위를 아래와 같이 조정함을 안내드립니다.
- ▶ 국가자격검정에 응시하는 수험자는 시험 시 아래의 인정신분증을 반드시 지참하여야 하며, 미지참 시 국가기술 자격법령 등 관련 규정에 따라 시험에 응시할 수 없습니다.

신분증 인정기준

- ① 사진, 주민등록번호(최소 생년월일), 성명, 발급자(직인 등)가 모두 기재된 경우에 한하여 유효·인정
- ② 일체 훼손·변형*이 없는 원본 신분증인 경우만 유효·인정**
 - *사진 또는 외지(코팅지)와 내지가 탈착·분리 등의 변형이 있는 것, 훼손으로 사진·인적사항 등을 인식할 수 없는 것 등
 - **다만, 신분증이 훼손된 경우, 시험응시는 허용하나, 별도절차를 통해 사후 신분확인 실시
- ③ 상기 인정신분증에 포함되지 않는 증명서 등은 ①, ②항의 요건을 충족하더라도 신분증으로 인정하지 않음
- ④ 아래 인정신분증의 경우 ①, ②항의 요건을 충족하지 않으면 신분증으로 인정하지 않음

인정신분증

모든 수험자 공통 적용 신분증	모바일 신분증 및 신분확인 서비스	<ol style="list-style-type: none"> ① 모바일 주민등록증(삼성윌렛 등 민간앱에 발급된 모바일 주민등록증 포함) 및 정부 24 · PASS앱, KB스타뱅킹 국민지갑, 우리WON뱅킹 원더윌렛 등을 통한 모바일 주민등록증 확인서비스 ② 모바일 운전면허증(삼성윌렛 등 민간앱에 발급된 모바일 운전면허증 포함) 및 PASS앱을 통한 모바일 운전면허 확인서비스 ③ 모바일 공무원증 ④ 모바일 국가기술자격증(모바일 큐넷 전자지갑 및 모바일 신분증앱에 발급된 것) 및 정부24, 카카오, 네이버를 통한 모바일 국가기술자격 확인 서비스 ⑤ 모바일 국가보훈등록증(삼성윌렛 등 민간앱에 발급된 모바일 국가보훈등록증 포함)
	실물 신분증	<ol style="list-style-type: none"> ① 주민등록증(주민등록증발급신청확인서(유효기간 이내인 것)) ② 운전면허증(경찰청에서 발행된 것) ③ 건설기계조종사면허증 ④ 여권 ⑤ 공무원증(장교·부서관·군무원신분증 포함) ⑥ 장애인등록증(복지카드)(주민등록번호가 표기된 것) ⑦ (구)국가유공자증 및 국가보훈등록증 ⑧ 국가기술자격증 *국가기술자격법에 의거 한국산업인력공단 등 10개 기관에서 발행된 것 ⑨ 동력수상레저기구 조종면허증(해양경찰청에서 발행된 것)
대상자별 추가 인정 가능 신분증	초·중·고등 학생 및 만18세 이하인 자	<ol style="list-style-type: none"> ① 초·중·고등학교 학생증(사진·생년월일·성명·학교장 직인이 표기·날인된 것) ② NEIS 및 정부24를 통해 발급(혹백, 컬러)된 재학증명서(사진·생년월일·성명·학교장 직인이 표기·날인되고, 발급일로부터 1년 이내인 것) * 스마트폰을 활용할 경우 정부24앱 전자문서지갑에 발급된 재학증명서만 인정 ③ 국가자격검정용 신분확인증명서(별지1호 서식에 따라 학교장 확인·직인이 날인되고, 유효기간 이내인 것) ④ 청소년증(청소년증발급신청확인서(유효기간 이내인 것) 포함) ⑤ 국가자격증(국가공인 및 민간자격증 불인정)
	미취학 아동	<ol style="list-style-type: none"> ① 한국산업인력공단 발행 "국가자격검정용 임시신분증"(별지2호 서식에 따라 공단 직인이 날인되고, 유효기간 이내인 것) ② 국가자격증(국가공인 및 민간자격증 불인정)
	사병(군인)	<ol style="list-style-type: none"> ① 국가자격검정용 신분확인증명서(별지1호 서식에 따라 소속부대장이 증명·날인하고, 유효기간 이내인 것)
	외국인	<ol style="list-style-type: none"> ① 외국인등록증 및 모바일외국인등록증 ② 외국국적동포국내거소신고증 ③ 영주증

국가자격검정용 신분확인 증명서 유의사항

- ① 사진은 발급일 전 6개월 이내에 모자 등을 쓰지 않고 촬영한 상반신 정면 컬러 사진으로 개인식별이 가능한 것이어야 함
- ② 사진 부착 시에는 사진과 종이여백이 상호 겹치게 기관직인(학교장 또는 부대장)을 날인하고 사진 전체를 스카치테이프(투명)로 부착해야 함(단, 사진을 따로 부착하지 않고, 전자파일을 증명서와 함께 출력한 경우 생략 가능)

신분증 인정이 불가능한 사항 예시

- 초·중·고등학교 학생증 또는 NEIS 및 정부24 재학증명서에 사진·성명·주민등록번호(생년월일)·학교장 직인 중 하나라도 표기·날인되지 않은 경우
- 신분증 원본이 아닌 화면 캡처본, 녹화·촬영본, 복사본 등
- NEIS 및 정부24에서 발행되지 않은 재학증명서
- 건강보험증, 주민등록초본, 대학학생증, 사원증, 민간자격증, 신용카드, 운전경력증명서 등

2025년도 기업자격 정부인정 신규모집 공고



QR코드를 스캔하면 큐넷(Q-Net) 공지사항을 확인하실 수 있습니다.

기업 주도의 근로자 직업능력개발을 위한 2025년도 기업자격* 정부인정 신규모집을 다음과 같이 공고합니다.

* 사업명 변경 : (기존)사업주자격 → (변경)기업자격 정부인정

1. 사업 목적

• 사업주가 근로자의 기술향상을 위해 실시하는 자격검정사업을 지원하여 근로자의 직업능력개발 및 기업의 기술향상 촉진

2. 모집대상

- ① 소속근로자를 대상으로 기업 특성에 맞는 자격을 개발하여 운영하고 있는 사업주
- ② 기업자격 정부인정을 공단으로부터 최초 확인받고자 하는 단체 등

3. 자격 요건

- 사업주자격 인정 규정 고시 (제2024-61호)**
- *제9조(사업주자격의 인정 요건)에서 사업주자격으로 인정받으려면 다음 각 호의 요건을 모두 갖추어야 한다.
- ① 사업주가 단독이나 공동으로 소속 근로자 또는 관련된 사업의 근로자를 대상으로 운영하는 자격일 것
 - ② 자격 종목, 검정 방법, 합격 결정기준 및 응시자격이 명확하게 정립되는 등 자격으로서 체계적인 구조를 갖추고 있을 것
 - ③ 사업주자격의 안정적 운영에 필요한 인력, 자원 등을 갖추고 있을 것
 - ④ 출제기준, 채점기준 및 감독 등 공정한 검정에 필요한 체계를 갖추고 있을 것
 - ⑤ 합격자에 대하여 승진·승급·보수 등에서 우대하는 등 사후관리 체계를 갖추고 있을 것
 - ⑥ 자격 검정이 영리를 목적으로 하는 것이 아닐 것
 - ⑦ 자격 검정이 다른 법령에서 금지된 행위 또는 선량한 풍속을 해하거나 사회질서에 어긋나는 행위와 관련된 내용을 포함하지 않을 것

4. 신고서 접수

접수기간	'25. 2. 26.(수) ~ 6. 30.(월), 약 4개월 간
접수방법	구비서류를 포함해 기간내 사업 담당자* 전자우편으로 송부 - 자격품질기획부 김지수 과장(052-714-8685, 5746520@hrdkorea.or.kr) *현재 접수시스템 개발중으로 추후 완료시 "큐넷(www.q-net.or.kr)-자격정보-기업자격 정부인정-기업자격 접수신청 게시판"으로 접수경로 변경 예정
구비서류	- 기업자격 정부인정 신고서(사업주자격 인정 규정 고시)* - 기업자격 정부인정 실시계획서** - 기업자격 검정실시규정 *서식 별첨2 참고

*심사 이후 제출서류는 일절 반환하지 않음

5. 심사 일정

(1차) 서류검토	'25. 7월 중순
(2차) 현장조사	'25. 8월 중순부터 10월 중순까지(서류심사 통과 기관에 한함)
결과 발표	'25. 11월 이내 *단, 3월 7일까지 신청서 등 일체 서류를 제출한 기업에 한해 조기 심사 진행

6. 인정 기업 혜택

- ① BEST-HRD 기업 선정 가점 우대
- ② 사업체에 대한 사업주 자격검정 관련 상담 및 자문 등의 컨설팅 지원
- ③ 기업자격 정부인정 확인장서 발급
- ④ '기업자격증' 내 고용노동부 및 공단 로고 사용 지원
- ⑤ 기업자격 정부인정 우수 사업체에 대한 수상
*기업자격정부인정 우수사례 선정(연 1회, 9월~10월 중 '25년의 경우 9.26(금) 시상식 예정)

7. 기타사항

- ① 제출된 서류는 일절 반환하지 않으며, 거짓이나 부정한 방법으로 신고서(신청서)를 제출하거나 제출하여 확인된 경우에 취소 처리함
- ② 기업자격 정부인정 신규신청과 관련하여 사전 상담이 필요한 기업은 상담 신청서를 작성하여 담당자 메일 및 신고접수계시판(4-5월 중 개발)을 통해 송부
- 유선 상담 결과 방문·확인이 필요한 경우 방문 상담 실시
- 신규 사업주 자격 인정 희망 기업 우선 방문
- ③ 문의 사항은 한국산업인력공단 자격품질기획부 기업자격 정부인정 담당자*에게 문의
*자격품질기획부 김지수 과장(052-714-8685, 5746520@hrdkorea.or.kr)

참고 ▶ 사업주 자격검정 심사기준

심사요건	심사항목	심사기준
1. 사업주가 단독이나 공동으로 소속 근로자 또는 관련된 사업의 근로자를 대상으로 운영하는 자격일 것	가. 검정대상	1) 자격검정 운영 사업주와 검정대상자인 근로자와 관련성이 있을 것
2. 자격 종목, 검정 방법, 합격 결정기준 및 응시자격이 명확하게 정립되는 등 자격으로서 체계적인 구조를 갖추고 있을 것	가. 검정내용	1) 자격종목: 해당 사업장의 직무내용과의 관련성 2) 검정방법: 필기검정, 실기검정 3) 합격기준: 자격수준, 등급 4) 응시자격: 자격수준, 등급, 교육과정
3. 사업주자격의 안정적 운영에 필요한 인력, 자원 등을 갖추고 있을 것	가. 검정실적	1) 검정실적(계획수립부터 자격증 교부)의 적합성 2) 시행계획의 수립 여부 3) 시행시기: 연간 시행횟수 및 시기 4) 시행장소: 응시대상자, 시행횟수, 검정방법과의 관련성
4. 출제, 채점 및 감독에 관한 기준 등 공정한 검정에 필요한 체계를 갖추고 있을 것	가. 검정비용	1) 출제: 출제위원 위촉, 출제방법, 문제선정 2) 채점: 채점위원 위촉, 채점방법 3) 감독: 감독위원 위촉, 감독자 교육 4) 그 밖에 기회 균등, 검정절차의 비밀유지 등에 관한 규정
5. 합격자에 대해 승진·승급·보수 등에서 우대하는 등 사후관리 체계를 갖추고 있을 것	가. 우대규정 나. 우대실적	1) 우대규정: 사업주자격검정실시규정, 취업규칙, 인사규정 등 자격취득자 우대 규정 제정의 적합성 2) 우대실적: 기 자격취득자에 대한 보수, 승급 등 우대의 적합성 (규정에 따라 우대한 실적이 있어야 함)
6. 자격 검정이 영리를 목적으로 하는 것이 아닐 것	가. 검정목적	1) 자격관리 및 운영목적의 적합성(비영리를 목적으로 관리·운영하여야 함)
7. 자격 검정이 다른 법령에서 금지된 행위 또는 선량한 풍속을 해하거나 사회질서에 반하는 행위와 관련된 내용을 포함하지 않을 것	가. 운영목적 및 검정내용	1) 운영목적 및 검정의 내용: 사회질서에 반하는 행위와 관련된 내용을 포함하는지 여부

국가기술자격증도 모바일로 쉽고 간편하게 발급받으세요!



모바일 큐넷 전자지갑



안드로이드



앱스토어



모바일 신분증 앱

01



자격보유 내역 조회

02

얼굴 확인을 시작합니다.



얼굴 확인을 시작합니다.

본인 인증(안면 인증)

03

안면인증이 완료되었습니다.



다음

안면 인증 완료



안드로이드



앱스토어

04

모바일 신분증 앱 비밀번호 6자리를 입력하세요.



본인인증(비밀번호 입력)

05

모바일 국가기술자격증 발급이 완료되었습니다.



확인

모바일국가기술자격증 발급

06

2024.12.19. 18:50:50

국기기술자격증



발급 화면

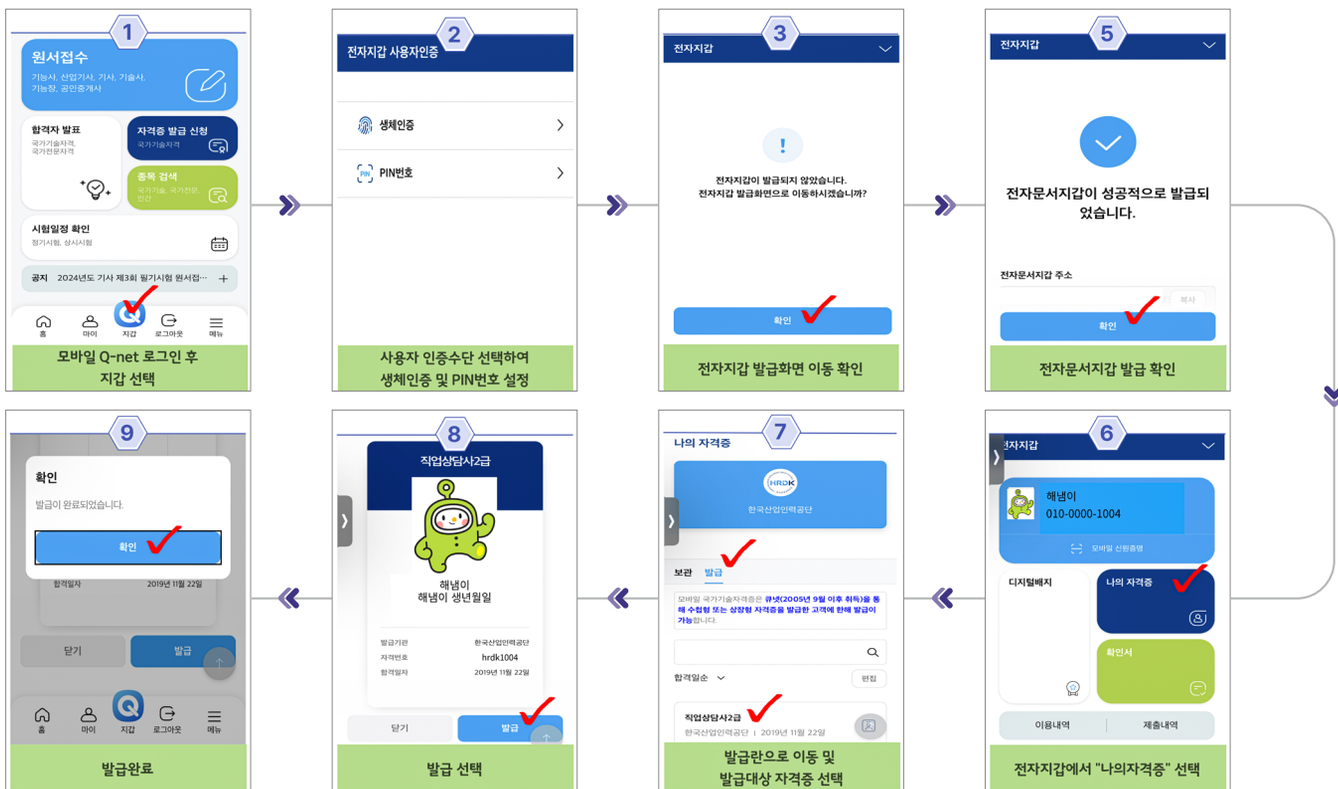
모바일 큐넷 전자지갑 활용하기 모바일자격증, 디지털배지 발급 방법



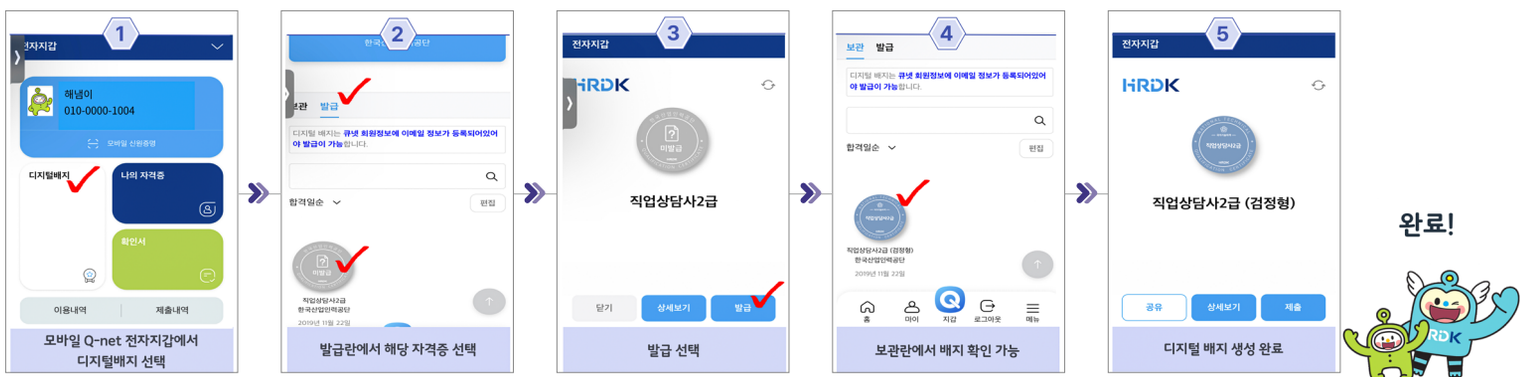
QR코드를 스캔하면 큐넷(Q-Net) 공지사항을 확인하실 수 있습니다.

국가기술자격을 취득했다면? 큐넷 전자지갑 내 디지털 배지와 모바일 자격증을 발급받으세요!
클릭 몇 번이면 발급 가능! 언제 어디서든 나의 자격 취득내역을 증빙할 수 있어요!

1 모바일 큐넷 전자지갑 활용하기_ 모바일자격증



2 모바일 큐넷 전자지갑 활용하기_ 디지털배지



만34세 이하 청년이라면 주목!

국가기술자격시험 응시료 50% 지원

지원대상

만34세 이하 청년 누구나
(1990. 1. 1. 이후 출생, '25년도 기준)

지원내용

한국산업인력공단 시행
국가기술자격시험 응시료 50% 지원

지원한도

1인당 연간 3회 한도
(지원 대상 연령에 포함 시 매년 3회 지원)

신청방법

- ① 큐넷(www.q-net.or.kr) 홈페이지 또는 모바일 큐넷 로그인
- ② 응시료 결제 시 자동 적용되며, 수수료 지원받기를 원하지 않을 경우 "지원받지 않기" 선택

국가기술자격 더 알아보기



청년 국가기술자격시험 응시료 지원사업 안내



유의사항

- 1인당 지원한도는 연간 3회이며, 지원 예산 소진 시 개인별 잔여 지원 횟수와 상관없이 지원 신청이 불가합니다. (예산소진이 예상될 경우 사전 공지 예정)
- 감면된 응시료로 결제 시 연간 지원 횟수가 차감됨에 따라, 응시료 결제 완료 이후 지원을 원하지 않거나 다음 기회에 지원 받고자 할 경우 반드시 결제(원서접수) 취소하시기 바랍니다.
- 결제하지 않고 접수를 취소하거나, 결제완료 후 원서접수를 취소한 경우 차감된 지원횟수는 복구됩니다.
- 단, 접수 후 시험에 응시하지 않을 경우 차감된 지원횟수는 복구가 불가하오니 유의하시기 바랍니다.



미래를 준비하는
청년들을
지원합니다!

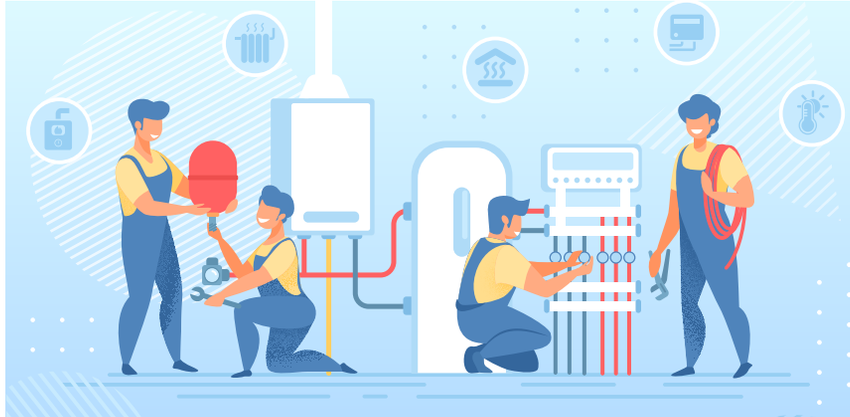


HRDK 한국산업인력공단

'취업 잘되는 자격증' 2위는 산림기능사, 1위는?



2025년 3월 21일 동아일보 김승현 기자 tmdgus@donga.com
QR코드를 스캔하면 기사 원문을 확인하실 수 있습니다.



전기산업기사와 산림기능사, 산업위생관리기사 취득 시 1년 이내 취업률이 70%를 넘는 것으로 나타났다.

전기산업기사와 산림기능사, 산업위생관리기사 취득 시 1년 이내 취업률이 70%를 넘는 것으로 나타났다.

고용노동부와 한국산업인력공단은 취업에 유리한 국가기술자격을 분석해 20일 공개했다. 이번 분석은 2023년 국가기술자격을 취득한 사람들이 2024년 건강보험 및 고용보험에 가입 했는지를 기준으로 진행되었다.

조사결과, 2023년 국가기술자격을 취득한 74만명 중 당시 미취업 상태였던 44만 5000명 가운데 47.5%가 1년 이내에 취업한 것으로 확인됐다. 자격취득자와 미취득자의 취업률 차이는 7.9%p이며, 취업자 1만명 이상 기준으로 기사 등급의 취업률(58.9%)이 가장 높았다. 이어 산업기사 등급(56.2%), 서비스 분야(47.3%), 기능사 등급(44.1%)이 뒤를 이었다.

가장 많이 취득하는 국가기술자격은 컴퓨터활용능력, 지계차운전기능사, 산업안전기사, 굴착기운전기능사, 전기기능사 순으로 조사되었다. 미취업자 중 취득자가 1000명을 초과한 자격 가운데 취업률이 가장 높은 종목은 전기산업기사(73.9%), 산림기능사(71.9%), 산업위생관리기사(71.5%)로 분석되었다.

취득자가 1000명 이하이면서 200명을 초과한 자격에서는 에너지관리 산업기사(79.4%)와 공조냉동기계산업기사(76.9%)의 취업률이 높았으며, 취득자가 200명 이하인 경우에는 승강기기사(82.1%)와 생산자동화산업기사(81.1%)가 높은 취업률을 기록했다.

이처럼 국민들이 선호하는 자격과 취업률이 높은 자격에 차이가 있었으며, 직종규모에 따라 취업 경쟁력이 높은 자격 또한 달랐다.

또한 취업에 유리한 자격증은 연령별, 성별에도 차이가 있었다.

연령대별로 보면, 청년층(19~34세)의 경우 기계정비산업기사(67.5%), 전기산업기사(64.3%), 산업위생관리기사(61.2%) 순으로 취업률이 높았다. 반면, 고령층(55세 이상)에서는 전기기능사(58.1%), 한식조리기능사(54.3%), 조경기능사(50.3%)의 취업률이 상대적으로 높았다.

성별에 따른 차이도 확인됐다. 남성 취득자의 경우 기계정비산업기사(67.0%), 전기산업기사(66.9%), 공조냉동기계기능사(57.9%)의 취업률이 높았으며, 여성은 웹디자인기능사(57.8%), 컴퓨터활용능력 2급(53.3%), 직업상담사 2급(51.5%)의 취업률이 상대적으로 높았다.

선호하는 자격과 실제 취업률이 높은 자격 간 차이가 존재하므로, 개인의 특성에 맞는 전략적인 자격 취득이 필요하다는 분석이 나온다.

고용노동부 임영미 직업능력정책국장은 "이 취득하는 자격과 취업률이 높은 자격 사이에 차이가 확인됐다. 이번 분석 결과는 취업을 목적으로 국가기술자격을 취득하는 구직자들이 취업에 유리한 자격을 선택하여 취업 경쟁력을 갖추는데 도움이 될 것"이라고 밝혔다.

산업인력공단, 차세대 '큐넷시스템' 구축... 기사 필기시험 45만명 원서접수 확 뚫렸다



2025년 3월 27일 한국경제 하인식 기자 hais@hankyung.com
QR코드를 스캔하면 기사 원문을 확인하실 수 있습니다.



이우영 인력공단 이사장(오른쪽 두 번째)이 지난해 11월 국가생산성대회 대통령 표창을 수상한 후 공단 직원들과 기념촬영을 하고 있다.

한국산업인력공단(이사장 이우영)은 지난 1월 가스기사 등 132개 종목 대상 기사 제1회 필기시험에서 최근 5년 내 가장 많은 45만7372명이 접수했다고 28일 밝혔다.

이는 2021년 39만5030명 대비 15%(6만2342명) 증가한 수치이다. 접수인원이 가장 많은 종목은 산업안전기사로, 5만780명이 접수해 전년도 대비 12.6%(5688명) 늘었다. 전년대비 상승폭이 높은 종목은 20.5%(6391명) 늘어난 전기기사로 3만7615명이 접수했다. 원서접수는 국가자격 포털 큐넷에서 한다. 큐넷은 기사, 기능사 등 493종의 국가기술자격과 공인중개사 등 37종의 국가전문자격 서비스를 제공하는 국가자격 대표 포털이다. 큐넷 방문자는 연간 6200만명으로, 이를 활용한 연간 수험인원은 450만 명에 이른다. 누적 자격 취득자는 1800만 명에 달한다. 공단은 지난해 디지털 혁신 프로젝트를 추진해 4월 모바일 자격증, 디지털배지 발급 등 전자지갑 기능을 탑재한 모바일 큐넷 애플리케이션(앱) 서비스를 시작했고, 10월 차세대 큐넷 시스템을 개통했다. 사용자인터페이스(UI)·사용자경험(UX) 기반 홈페이지, 수요자 맞춤형 콘텐츠 서비스 확대 등 원서접수부터 자격증 발급까지 편의성을 크게 개선했다. 특히 사용자가 일시에 몰리는 경우 트래픽 해소를 위해 클라우드 기반 가변형 정보자원 활용시스템을 도입하여 접속 지연 및 정체 현상도 대폭 해소했다. 국가자격 디지털 배지 시스템은 1800만여 건의 국가자격 데이터와 훈련정보가 블록체인으로 연계돼 발급된다. 디지털 배지는 블록체인 기반 분산신원증

명(DID) 기술이 적용돼 정보의 위·변조 피해를 예방할 수 있고, 블록체인 기술(NFT) 기반 암호화 방식으로 저장되어 개인정보 보호에도 강점을 가진다. 자격·훈련 정보를 취업포털 등 수요기관에 제출하면 검증도 실시간으로 이뤄진다. 디지털 배지는 자격증 발급, 보관, 제출과 같은 자격정보 유통 서비스의 간소화를 실현했고, 연간 약 500억 원의 사회·경제적 비용 절감이 예상된다. 지난해 11월에는 모바일자격증, 디지털배지, 큐넷 모바일 전자지갑 도입 등 대국민 서비스를 적극 개선한 점을 인정받아 국가생산성대회에서 4차 산업 선도기업 부문 대통령상(대상)을 수상했다. 올해는 AI 기반 동적 감지 기술을 적용한 응시자 신분확인 비대면·무인화 CBT(컴퓨터기반평가) 시스템을 울산 국가기술자격시험 전용시설(DTC)에서 상반기 시범운영하고 2027년까지 전면 도입할 예정이다. 또한, 필답형 실기시험 답안지(작품) 분실 등 휴먼에러 방지를 위한 원거리 정보인식기술(RFID) 기반 국가자격 시험결과물 스마트 관리 시스템이 운영된다. 실기시험 답안지에 RFID를 부착해 답안지 수량 파악 및 답안지 운반 단계별 실시간 관리를 하게 된다. 이우영 이사장은 “공단은 디지털 전환을 기반으로 서비스 혁신을 가속화하겠다”며, “자격증 르네상스 시대를 열어 직업능력 새로 고침의 해를 만들도록 최선을 다하겠다”고 말했다.

산업인력공단, IT 분야 자격시험 통계 담은 '자격Q' 1분기호 발간



2025년 3월 31일 브릿지경제 권기백 기자 baeking@viva100.com
QR코드를 스캔하면 기사 원문을 확인하실 수 있습니다.



한국산업인력공단이 정보기술 분야 자격시험 응시 현황과 산업 동향을 분석한 국가기술자격정보집 자격Q 1분기호를 발간했다.

산업인력공단은 '2024년 1분기 국가기술자격 정보집 자격Q'를 발간했다고 31일 밝혔다.

이번 '자격Q'에는 △정보관리(6개 종목) △사무자동화(2개 종목) △콘텐츠 제작(1개 종목) 등 총 9개 종목을 중심으로, 종목별 기초정보, 필기시험 응시 및 자격 취득 통계, 수험자 분석, 진로 전망 등 다양한 정보가 수록됐다.

공단에 따르면 정보기술 분야 필기시험 응시자 수는 지난 5년(2020~2024년) 간 연평균 8.0% 증가했다. 특히 '멀티미디어콘텐츠제작전문가'는 연평균 26.4% 증가율로 가장 높은 상승세를 보였다. 이는 콘텐츠 제작과 소비가 늘어나면서 관련 자격에 대한 수요도 함께 늘어난 것으로 해석된다.

또한 '정보처리기사'의 2024년 필기시험 응시자는 6만6169명으로 최근 5년간 최다를 기록했으며, 연평균 증가율도 11.2%에 달해 정보기술 분야에서 두 번째로 높은 증가세를 나타냈다.

산업 전반에서 디지털 기술의 활용도가 확대되면서 소프트웨어 개발, 데이터베이스 운영 등 관련 직무의 수요가 늘어난 영향으로 보인다.

응시자 분석에 따르면, 정보기술 분야 9개 종목 필기시험 수험자 중 남성 비율을 65.6%, 연령대는 20대가 64.5%로 가장 많았다. 경제활동 유형별로는 취업자(임금근로자)가 37.9%, 학생이 33.4%, 구직자(취업준비생 등)가 21.1%로 나타났다. 응시 목적은 △취업(39.4%) △자기개발(26.6%) △업무 능력 향상(13.2%) 순이었다.

건강보험 자료(DB) 분석 결과, '사무자동화산업기사'는 자격 취득 당시 재직자 비율이 71.9%로 가장 높았으며, 미취업 상태에서 자격 취득 후 취업으로 전환된 비율도 50.4%에 달해 취업 연계 효과가 큰 것으로 나타났다.

이우영 공단 이사장은 "정보기술 분야는 디지털 대전환 시대에 꾸준히 수요가 증가하고 있다"며, "공단은 변화하는 산업 환경에 맞춰 IT 분야 인재 양성을 선제적으로 지원하겠다"고 말했다.

한편, 자격Q에 수록된 종목별 상세 내용은 큐넷 내 자료실의 '국가자격동향지(Q-letter)'에서 확인할 수 있다.

산업인력공단, 식목일 기념 '산림 및 식물보호'분야 국가기술 자격 동향 분석·발표



2025년 4월 3일 데일리안 임은석 기자 fedor01@dailian.co.kr
QR코드를 스캔하면 기사 원문을 확인하실 수 있습니다.



한국산업인력공단은 3일 식목일을 맞아 '산림 및 식물보호 분야 6개 종목'에 대한 응시와 취득 현황을 발표했다.

통계는 '친환경, 탄소중립과 지속 가능한 성장에 기여하는 산림 분야 4개 자격과 식물보호 분야 2개 국가기술자격을 분석했다.

산림 및 식물보호 분야 자격의 응시인원은 최근 5년간 지속적으로 증가한 것으로 나타났다. 이는 최근 산림보호 관련 법령의 개정, 산림청과 지방자치단체를 중심으로 한 산림사업 증가, 도시조경 및 반려 식물에 대한 사회적 관심 확대가 주요 원인으로 분석된다.

특히 2018년 산림보호법 개정으로 나무병원과 나무의사 제도가 도입돼 나무 의사가 아니면 수목 진료행위를 할 수 없도록 규정함에 따라 응시자격을 갖추고자 하는 종사자와 예비종사자들의 관심이 증가한 것이라는 평가다.

2023년 자격취득자 설문조사 통계 결과에 따르면, 산림과 식물보호 분야 취득자의 55.9%가 50대 이상으로 나타났다. 식물보호기사를 제외한 모든 등급에서 50대 이상이 가장 많이 취득한 것으로 나타났다. 응시 당시 경제활동 상태 또한 재직자(임금근로자)가 많았다.

응시목적은 취업 43% 및 자기개발이 25.8%로 높게 나타났다.

종합적으로 분석해보면 산림과 식물보호 분야 자격은 50대 이상의 재직 중인 근로자가 퇴직 후 재취업을 목적으로 많이 취득하는 것으로 풀이된다.

50대 이상 취득자의 취업률 또한 높게 나타났다.

2023년 취득자의 2024년 기준(7월, 고용보험 기준) 취업률을 살펴보면, 50대 취득자의 취업률은 48%, 60대 이상은 69.6%로 40대 이하보다 취업률이 더 높게 나타났다. 한편 산림산업기사와 식물보호산업기사 과정평가형 국가기술 자격도 운영되고 있다. 관련 교육과정은 시큐넷(CQ-net), 직업훈련포털(HRD-net)을 통해 조회할 수 있다.

이우영 산업인력공단 이사장은 "식목일을 맞아 친환경, 지속 가능한 성장에 기여하는 산림 및 식물보호 분야 국가기술자격 동향을 발표했다"며 "앞으로도 공단은 다양한 산업 분야에 도움이 되는 국가기술자격제도를 운영해 자격증 르네상스 시대를 열어나가겠다"고 말했다.

2025년 4월 국가기술자격 & 국가전문자격 시험일정



향후 일정이 변경될 수 있으니 큐넷(Q-net)을 통해 최신 내용을 확인해주시기 바랍니다.
QR코드를 스캔하면 큐넷(Q-net) 국가자격 월간 시험일정을 확인하실 수 있습니다.

4월 April

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
30	31	1	2	3	4	5
		기능장 제77회 실기시험 기능사 제1회 실기시험	제34회 공인노무사 1차 원서접수 제25회 소방시설관리사 1차 원서접수 제23회 청소년상담사 필기합격자 발표			기능사 제2회 필기시험 제22회 농산물품질관리사 1차 제36회 감정평가사 1차
6	7	8	9	10	11	12
		기능사 제2회 필기시험 기술사 제136회 필기시험 원서접수 제11회 수산물품질관리사 1차 원서접수 제11회 손해평가사 1차 원서접수 제23회 경매사 1차 합격자 발표	제11회 수산물품질관리사 1차 원서접수 제11회 손해평가사 1차 원서접수 제23회 경매사 1차 합격자 발표	제37회 정수시설운영관리사 12차 반차리 원서접수	기능장 제77회 실기시험 합격자 발표 기능사 제1회 실기시험 합격자 발표	제40회 경영지도사 1차 시험 제40회 기술지도사 1차 시험
13	14	15	16	17	18	19
기사 제1회 실기시험 반차리 원서접수		기사 제2회 필기시험 원서접수	기사 제2회 필기시험 합격예정자 발표 제23회 가맹거래사 1차 합격자 발표 제42회 관세사 1차 합격자 발표 제13회 행정사 1차 원서접수		기능장 제77회 실기시험 합격자 발표 기능사 제1회 실기시험 합격자 발표	기술사 제135회 면접시험 기사 제1회 실기시험 제37회 정수시설운영관리사 1차 시험 제37회 정수시설운영관리사 2차 시험
20	21	22	23	24	25	26
		기술사 제135회 면접시험 기사 제1회 실기시험 기능사 제2회 실기시험 원서접수 제62회 변리사 2차 원서접수 제25회 검수사-검량사 필기 면접 원서접수 제25회 감정사 필기 면접 원서접수	기술사 제135회 면접시험 기사 제1회 실기시험 기능사 제2회 실기시험 원서접수 제62회 변리사 2차 원서접수 제25회 검수사-검량사 필기 면접 원서접수 제25회 감정사 필기 면접 원서접수	제25회 소방시설관리사 1차 반차리 원서접수		제62회 세무사 1차 시험
27	28	29	30			
	기술사 제135회 면접시험 기사 제1회 실기시험		제15회 산업안전지도사 1차 합격자 발표 제15회 산업보건지도사 1차 합격자 발표			



손으로 하는 일의 가치 특별한 삶을 향한 도전의 기록

2024년도 국가자격 취득자 우수사례 공모전 입상작, 박왕국 님(경상남도의회, 공조냉동기계기능사, 용접기사)



나는 특별하고도 역동적인 경험을 했다. 그 궤적에 놀라워하고 부러워하는 사람들이 많다. 나에게 무슨 일이 있었던 것일까?

남극에 가다

2020년 남극세종과학기지 파견 임무를 맡았다. 기술 자격증을 취득하여 얻게 된 기술로 지원할 수 있는 기회를 얻었고, 선발됐다. 당시 전세계적인 코로나 유행으로 인해 그곳으로 늘 갔었던 항공 경로를 이용할 수 없게 됐다. 월동대원으로서 최초로 선박만을 이용하게 됐다. 무려 지구 한 바퀴다. 두 달 반 정도의 여정이라 무척 설레기도 하고 두렵기도 했다.

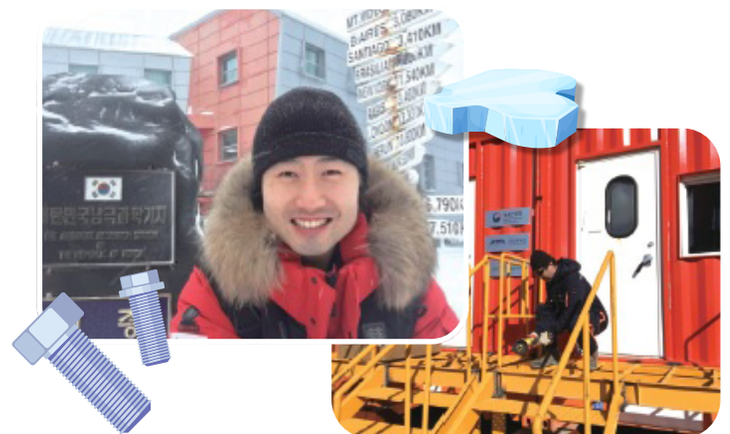
이용한 선박은 국내 최초의 쇄빙선 '아라온' 호다. 극지 항해에 특화돼 있고, 특히 바다가 얼어붙어 갈 수 없는 곳도 얼음을 깨면서 진행할 수 있었다.

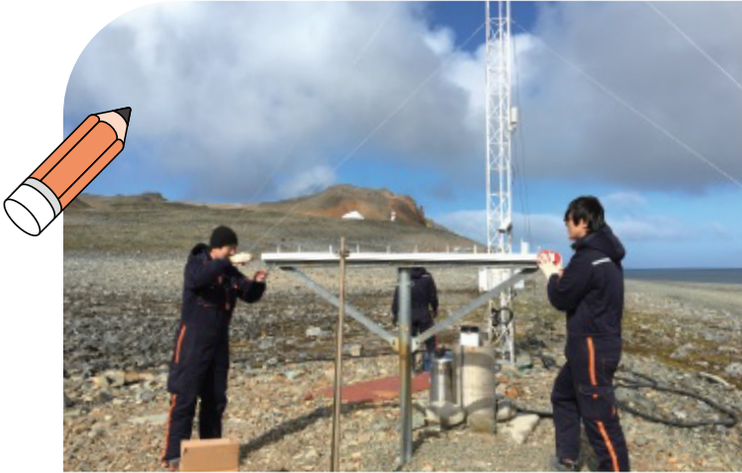
늦은 가을, 쌀쌀한 날씨에 출발했다. 가족들의 환송 인사를 뒤로한 채 망망대해를 바라보며 나아가는 그 바닷길이 무척 쓸쓸했다. 적도에 가까워질 무렵 점점 더워지는 날씨가 무척 인상적이었다.

마치 계절을 역행하는 듯했다. 적도를 넘어 점점 극지에 가까워질 무렵, 바다색은 검게 변하고 떠다니는 유빙들이 많았다. 극지 파견 임무가

실감 났다.

나를 비롯해 같이 월동 임무를 맡은 대원들은 모두 다른 위치에서 국가자격을 취득해 실무를 쌓아왔다. 그 실력을 인정받아 선발된 것이다. 극지연구소에서 자격시험과 비슷한 자체 평가를 시행했는데 특히 자격시험 실기시험 과목과 비슷해서 보다 더 유리하게 진행할





수 있었다.

내가 남극에 갈 수 있었던 이유, 지원 자격 요건과 이 일을 할 수 있다는 용기를 준 계기는 자격증 취득부터였다. 일이란 현장에서 배우면서 할 수 있지만 그 기회를 얻기가 쉽지 않고 연습할 시간도 부족하다. 게다가 어느정도 아는 것이 있어야 질문을 할 수 있다. 따라서 어떤 분야로 직업을 얻기 위해서는 당연히 그 분야의 공부가 필수고, 자격증 취득 공부도 가장 적합하다고 생각한다. 막연히 공부하면 자칫 길을 잃기 쉽고, 성과가 늦어지기 마련이다.

그러나 국가자격 취득 공부는 그 수준에 걸맞은 도전과제를 선택할 수 있고, 그 양과 질이 훌륭하다. 특히 실무적인 부분에서 큰 도움을 얻을 수 있다.

기술직을 선택한 이유

대학 졸업 후 나는 방황했다. 전공은 법학이었고 흥미를 잃고 있었다. 그 뒤 부전공으로 철학을 택했고 나름 만족스러운 학업을 이어나갔다. 문제는 졸업 후였다. 무슨 직업을 구해야 할지 몰라 긴 시간을 허비했다. 선택을 해야만 했다.

우연히 접한 자격 종목(공조냉동기계기능사)을 보고 그 이름에 흥미를 느껴 관련 학원에 등록했다. 국비 지원을 받아 교육받았고, 자격증을 취득했다. 이 자격으로 실무경력 없이 냉동 기기 제조 공장에 취직하게 됐다. 과연 일을 해 나갈 수 있을까 걱정됐다. 그런데 실기시험 준비 과정에서 연습한 과제를 응용하여 일을 수행했고, 만족스러운 결과를 얻었다. 물론 자격시험만으로는 온전하지 않다고 생각한다. 적어도 기술직은 도제식으로 배워야 하는 부분이 있다. 자격 취득과

그 과정에서 담당 선생님께서 실무 기술들을 배울 수 있으면 좋을 것 같다.

특별했던 경험, 빙상장 근무

또 하나 특별한 직업 경험을 소개하고자 한다. 새로 신설되는 빙상장이 있어서 입사 지원했고 합격했다. 내가 살고 있는 부산에 빙상장이 희소한 데다가 관련 업무에 대해 아는 사람도 없어서 어떻게 일해야 할지도 몰랐고 무척 두렵기도 했다. 예전에 냉동 회사에서 했던 일과는 또 다른 차원의 일이었다. 그때는 작은 냉동기를 만들었는데, 여기서는 아주 큰 냉동기를 관리해야 했다. 원리는 이해했지만, 막상 만지려니 무척 두려웠었다.

그래서 공부했다. 다른 지역 빙상경기장에 찾아가서 배우기도 했고, 관련 설명서를 계속 반복해서 읽었다. 얼마 지나지 않아 이 냉동기만큼은 정말 누구보다도 잘 알고 아주 좋은 상태로 관리할 수 있게 됐다. 빙상장은 냉동기 관리뿐만 아니라 빙판 관리가 핵심이다. 문제는 얼음을 관리하는 정빙기 운용 기술을 배우기가 쉽지 않았다. 관련 자격증도 없었다. 6톤이 넘는 중장비를 그것도 얼음판 위에서 운전하기가 쉽지 않았다. 계속 연습했다. 외국 유튜브 영상을 보면서 연구했다. 욕심이 생겼다. 내가 관리하는 저 얼음 위에서 꼭 누군가가 금메달을 땀으면 좋겠다는 생각이 들었다.

정말 잘하고 싶었다. 누가 하라고 시킨 것도 아니고, 이 일을 잘한다고 해서 급여가 오르는 것도 아니지만 그냥 최고가 되고 싶었다.

어느 정도 실력이 차오르자, 변화가 더디어졌다. 늘 하던 대로 하고 있었다. 난 그때 일과 생활에서 시간이 남았다. 뭔가 또 도전해 보고 싶었다.

그래서 중장비 자격증에 도전했다. 재미도 있었고 합격했을 때의 성취감도 컸다. 지금은 굴착기, 지게차, 로더, 기중기, 천장크레인 자격증을 갖고 있다. 이때 배운 중장비 훈련이 정빙기 운전에도 도움이 됐다. 정빙기 기술만으로는 뭔가 부족해 보여 이전 내가 만들어 낸 빙판위를 직접 스케이트를 타고 달리며 느껴보기로 했다. 어떤 상태로 냉동기와 정빙기를 운용해야 가장 좋은 빙질을 만들 수 있을까 고민을 많이 했다.

정말 단순해 보이는 일이지만 깨닫는 데는 다소 시간이 걸렸다. 여러 가지로 다양한 조건을 만들어보고 스케이트를 직접 타 본 결과 비로소 어떤 깨달음을 얻었다. 만일 평창올림픽과 같은 큰 대회가 주어지고

그곳의 정빙을 내게 맡긴다면 그곳에서 뛰는 선수들에게 신기록을 안겨 줄 수 있을 것 같았다. 하지만 그런 대회를 접하지 못해 무척 아쉬웠다.



모터사이클 필로소피

우연히 신문에 책 소개 글을 보고 주문했다. ‘모터사이클 필로소피’란 책이다. 부제가 ‘손으로 생각하기’다. 저자는 인문학 관련 싱크탱크에서 일하다가 오토바이 수리공으로 이직했다. 높은 연봉을 포기하고 거친 일을 택한 용기가 궁금했다. 충분한 답을 얻었다.

아무것도 모른 채 직업 현장에 뛰어든 용기가 나지 않았다. 좀 더 어릴 때 기술을 배웠어야 하는 아쉬움이 무척 컸다. 후회한들 지난 세월이 돌아오는 것도 아니고, 이대로 있으면 더 나아질 것 같지도 않았다. 뭐부터 하면 좋을지 많이 고민했다. 그러다가 우연히 아는 지인과의 대화 중에 자격증 얘기를 들었다. 모르는 분야에 관해 무작정 책을 사서 공부하는 것보다, 자격증 취득에 목표를 두고 공부하면 훨씬 긴장감도 생기고, 합격했을 때의 성취감도 볼 수 있을 것 같았다.

용기를 얻다

처음 기술직을 선택했을 때 두려움을 이길 수 있는 힘을 국가자격 취득에서 얻었듯이 아직 또한 마찬가지였다. 취득한 자격증 수가 늘어나는 과정에서 서로 시너지를 얻으면서 기술 및 기능 실력이 향상됨을 느꼈다. 그런데도 여전히 실력에 대한 갈증이 있었다. 재취업에 대한 어려움은 없었으나, 좀 더 높은 난이도의 일을 해 보고 싶었다.

용접기사

용접을 전혀 못 하는 것은 아니지만 칭찬받기에는 부족했다. 제대로 배워보고 싶은 욕심이 생겨 남극 월동 임무를 마치고 귀국 후 용접 직업훈련을 받았고 용접 기사 자격을 취득했다. 용접 기술을 습득했다는 만족감이 매우 컸다. 다시 한번 남극 월동 임무를 받게 된다면 보다 더 잘할 수 있을 것 같다.

공업직 공무원

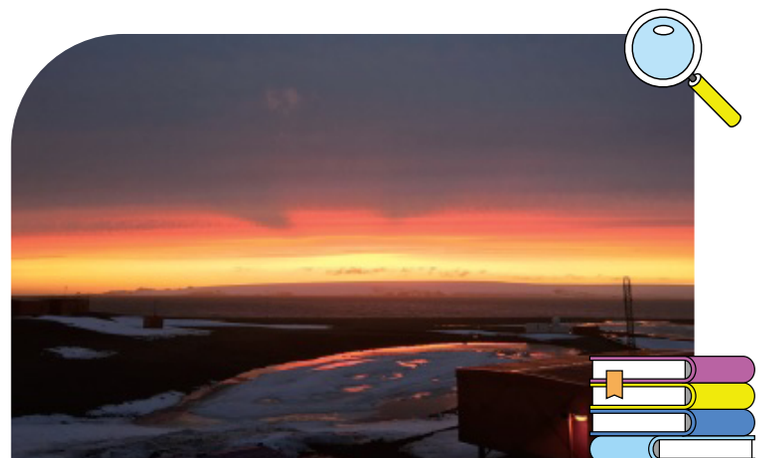
우연히 공무원 모집공고를 보게 됐다. 공업직이었고 기계설비 자격을 요구했다. 나는 이미 취득했으므로 지원할 수 있었다. 응시했고 합격 통보를 받았다. 지금 만족스러운 직장 생활을 누리고 있다.

지금 실행하자

더 나은 삶은 직업적 성취와 경제적 만족으로부터 시작한다고 생각한다. 그 시작은 일하고 싶은 분야의 실력 검증이다. 이는 일을 시켜 보기 전에는 알 수 없으므로 국가 자격 취득 여부로 확인할 수밖에 없다. 다양한 직업을 경험하는 것은 다소 위태로워 보인다. 하지만 경험의 스펙트럼이 넓어지고, 삶이 풍요로워질 수 있다. 구직 중이거나 이직을 준비하려 한다면 망설이지 말고 가고 싶은 분야의 국가자격 취득을 권한다.

지금 당장 서점에 가면 관련 분야의 책을 볼 수 있다. 국가자격증은 우리 모두의 수준에 맞게 등급이 있다. 잘 모른다면 기능사부터 시작하자. 그 뒤 경험을 쌓고 보다 더 높은 등급의 자격을 취득하여 나의 가치를 높이자. 분명 노력 이상의 보상이 주어진다.

오늘 걷지 않으면 내일은 뛰어야 한다. 지금 서점으로 가자.



다시 찾게 된 내 이름, '직업상담사' 최성숙


 2024년도 과정평가형 국가기술자격 우수사례 입상작, 최성숙 님(한국기술교육대학교, 직업상담사1급)



엄마, 최성숙입니다

저는 결혼 14년 차 주부이자 평범한 두 딸의 엄마입니다. 여느 엄마들처럼 늘 아이와 남편이 먼저였고, 가족 모두의 행복이 곧 저의 행복이라 생각하며 살아왔습니다. 아이들도 무탈하게 잘 자라졌고, 남편도 안정적인 직장생활을 하며 부러울 것 없던 어느 날 공허함이 밀려왔습니다. '나는 지금 부족한 게 없는데, 어딘가 허전하고 채워지지 않는 이 감정은 무엇인가' 하는 묘한 감정의 소용돌이가 일기 시작했습니다. 이제는 엄마와 아내가 아닌 '나 자신이 원하는 것은 무엇일까? 나는 무엇을 할 때 가장 행복했던가?'라는 생각 끝에 과거 열심히 일했던 나의 모습을 마주하게 되었습니다.

하지만 경력단절 기간이 너무 길었고 당장 무슨 일을 해야 하는지, 무엇을 잘할 수 있을지, 공백기로 자신감도 많이 상실된 상태에서 할 수 있는 일은 한계가 있었습니다. 그러던 중 우연히 한국기술교육대학교에 재직 중인 지인을 만나 하소연을 했고, 때마침 한국기술교육대학교에서 한국산업인력공단 과정평가형 직업상담사1급 취득 과정이 있다는 소식을 듣게 되었습니다. 저의 성격과 직업상담사가 너무 잘 맞을 것 같으며 적극 추천을 받은 그 날 이후 흥미를 갖게

되면서 과정평가형 취득과정에 꼭 참여하고 싶다는 생각이 들었습니다. 서류접수 후 면접에 임할 때도 얼마나 간절했는지 어느 때보다도 긴장됐고, 선발이 확정된 날은 마치 자격증 취득이라도 한 듯 기뻐했습니다. 반면 다시 공부를 시작해서 배울 수 있을까? 이미 늦은 것은 아닐까 하는 생각에 머뭇거리는 마음도 들었지만, 이번 기회는 절대 놓치고 싶지 않을 만큼 간절했습니다.

학생, 최성숙입니다

검정형 직업상담사 1급 자격을 응시할 경우 2급 자격증 취득 후 2년의 실무 경험이 있거나, 3년 이상 실무 경험이 있어야 자격 응시가 가능한데, 과정평가형 직업상담사1급 취득과정은 자격취득을 희망하는 사람이면 누구나 과정에 참여 가능해 경력단절 여성도 쉽게 진입이 가능한 것이 큰 장점이었습니다. 과정평가형은 840시간이라는 교육이수 시간과 필수과목 14과목을 포함해 총 17과목을 이수하고 내부, 외부평가를 거쳐 자격증 취득이 가능해 열심히 학습하면 누구나 취득이 가능하다는 교수님의 OT를 시작으로, 공부할 즐거움에 마냥 기대에 부푼 저는 압도적인 교육시간을 보고 결코 쉽지 않은 과정임을 직감했습니다. 나이, 학력,성별 구분 없이 배움의 뜻이 같았던 학우들과의 만남을 시작으로 두 번째 스무 살이 되던 40살, 다시 학생이 되었습니다.

자격증을 취득한 첫 번째 비결은 '함께'였습니다. 끈기가 부족했던 저는 840시간이라는 긴 시간과 많은 학습량에 혼자보다 함께라면 지치지 않고 끝까지 잘 해낼 수 있을 것 같은 강한 확신이 들었습니다. 다시 학생이 되어 오랜만에 책상에 앉아 하루 8시간 꼬박 강의를 듣는 일도 버거웠고, 암기력도 약해져 슬럼프에 빠지려고 할 때 함께 공부하는 학우들과 서로 버팀목이 되어주어 어려웠던 고비를 함께 버텨낼 수 있었습니다.

두 번째 비결은 내부, 외부평가 모두 절대평가로 진행된다는 점이었던

습니다. 서로 경쟁 상대가 아니기에 목표를 향해 함께 협력해 학습했고, 서로의 부족한 점을 채워주며 뒤처져 포기하려는 학우에게도 학습 방법과 핵심 노트를 공유하며 낙오자 없이 고득점 합격의 결과를 얻을 수 있었습니다.

마지막 세 번째 비결은 현장실습의 기회였습니다. NCS 교재와 강의 를 통해 이론적인 부분은 충분히 학습 가능했지만, 현장 실무는 입직 후 실전에서 접해야 했습니다. 그러나 과정평가형 과정에서는 현장 실습 기간이 있어 직접 체감하면서 직업상담사 직무의 다양성을 알 수 있었고, 성취 욕구를 더 높이는 계기가 되었습니다.

이론으로 배운 내용을 바탕으로 현장 실무에 대입해 내담자가 원하는 것을 피부로 체감하며 배울 수 있었고, 직무관계자가 아닌 제3자 입장에서 현장 실무를 바라보며 현 취업지원제도의 장단점을 알 수 있는 뜻깊은 기회였습니다. 현장경험을 통해 배운 내용을 토대로 직접 실무에서 업무 파악 습득 시간을 단축할 수 있었고, 나아가 직업 상담사가 직접 처리하는 업무를 파악할 수 있어 취업 후 실무에 빠르게 적응할 수 있었습니다.

직업상담사, 최성숙입니다

2023년 9월, 끝나지 않을 것 같았던 6개월의 교육 과정을 거쳐 직업 상담사1급 자격증을 취득했습니다. 자격증만 있으면 취업은 쉽게 될 것이라는 예상과 다르게 바로 취업이 어려운 상황에 그동안 노력 했던 시간이 수포로 돌아가지 않을까 하는 걱정이 앞섰습니다. 경력 단절 기간이 긴 탓에 막상 취업하려 하니 겁이 나기도 해 포기해 버릴까 하는 생각도 들었습니다.

그렇게 두 계절을 보내고 2024년 1월, 국민취업지원제도 민간위탁 기관 행복잡고 청주점에 입사하게 되었습니다.

적지 않은 나이에 취업을 준비하면서 어려움이 있을 수도 있겠다고 생각했습니다. 면접 당시도 지원자 중 가장 나이가 많아 한 번 더 좌절했는데 직업상담사1급 자격증 가점 덕분에 경쟁자들을 제치고 당당하게 채용되었습니다.

경력단절로 인한 긴 공백과 많이 변한 직장 문화, MZ세대 동료들과의 소통도 불안하고 두려웠습니다. 하지만 걱정과 다르게 실무에 빠르게 적응할 수 있었습니다. 비결은 과정평가형 직업상담사 자격 취득과정에서 배운 이론과 현장실습으로, 배운 실무 경험을 접목해 다양한 내담자 유형별로 이론을 활용해 초기상담의 어려움 없이 내담자와 원활하게 소통할 수 있었습니다.

저는 과거 저의 모습을 닮은 참여자들을 많이 만나고는 합니다. 새로운 도전에 두려움이 있는 내담자들에게 두려움의 벽을 무너뜨려 세상으로 한 발 내디딜 수 있는 첫걸음을 가르쳐주는 직업상담사의 역할을 맡고 있습니다. 특히 저처럼 경력단절 기간이 길어 재취업의 꿈조차 꾸지 못했던 분들에게 제 이야기를 들려드리면 가끔 그분들의 우상이 되기도 하는 경험을 하곤 합니다. 저는 이제 새로운 시작 앞에 두려움보다 설렘이 더 큰 것 같습니다. 엄마 최성숙으로 새로운 일에 도전한다는 것이 결코 쉽지 않았지만 엄마이기 때문에 가능했고, 엄마이기 때문에 해낼 수 있던 것 같습니다. 저처럼 경력 단절로 인해 다시 커리어를 되찾고자 하는 이 땅의 모든 엄마들에게도 이 글이 큰 힘이 되어 새로운 인생 시작의 첫발을 내디딜 수 있는 용기가 되었으면 좋겠습니다. 제 이름은 직업상담사 최성숙입니다.



HRDK 한국산업인력공단

국가자격시험 부정행위 근절

시험 문제 촬영은 범죄행위입니다.



☑ 촬영도구 예시



넥타이 카메라



펜 카메라



안경 카메라



단추 카메라



시계 카메라



모자 카메라

* 촬영도구가 의심될 경우, 부정행위 예방을 위해 시험위원은 금속탐지기 등으로 확인 할 수 있습니다.

시험문제를 촬영하여 무단으로 복원, 복제, 판매하는 등의 침해 행위는 형사처분 대상



5년 이하의 징역 또는 5천만원 이하의 벌금 (저작권법 제136조)

시험문제를 촬영하는 등 검정 방해행위는 형사처분 대상



2년 이하의 징역 또는 2천만원 이하 벌금 (국가기술자격법 제25조의3 및 제26조)

시험문제를 촬영하는 것은 국가자격시험 부정행위로 행정처분 대상



3년간 국가기술자격시험 응시제한 등 (국가기술자격법 및 관련 개별법)



적발사례

‘펜 카메라’ 이용 시험문제 촬영 부정행위자에 대해 저작권 침해 및 검정 방해행위로 실형(벌금형) 선고 (*23.10.)



[국가자격시험 부정행위 신고방법]

Q-Net 홈페이지 상단 고객센터 탭 「부정신고센터」로 신고

*제보 시, 정확한 사실관계에 입각하여 육하원칙에 따라 상세히 기술(증빙자료 첨부 가능)



한국산업인력공단

바로가기



큐넷

바로가기

능력 살수도 빌리수도 없습니다

가장 깨끗해야 할 당신의 능력,
당당하고 가치있게 사용하세요

자격증 불법대여는 범법행위로서
국가기술자격법에 의해 **자격취소**나
일정기간 자격이 **정지**되며,
또한 **1년 이하의 징역**이나 **1,000만원 이하의
벌금**에 처해질 수 있습니다



위 포스터는 2024년 한국산업인력공단 내부 "Clean자격 홍보 공모전" 은상 입상작입니다.

오늘의 자격이
내일의
미래를 만든다



✓ 국가기술자격 · 국가전문자격 더 알아보기

▶ 큐넷 홈페이지 : <https://q-net.or.kr>

✓ 과정평가형 국가기술자격 · 일학습병행 자격
더 알아보기

▶ 씨큐넷 홈페이지 : <https://cq-net.or.kr>

문의처 : **1644-8000**



국가자격동향지(Q-letter)
구독신청

