

# 디지털역량진단 발급절차 안내

디지털 배움터 <https://www.디지털배움터.kr/main.do>



## 디지털배움터 접속 방법

STEP.1 네이버 검색창에 '디지털배움터'를 검색합니다.

N | 디지털배움터



STEP.2 '디지털배움터'를 클릭합니다.

N | 디지털배움터



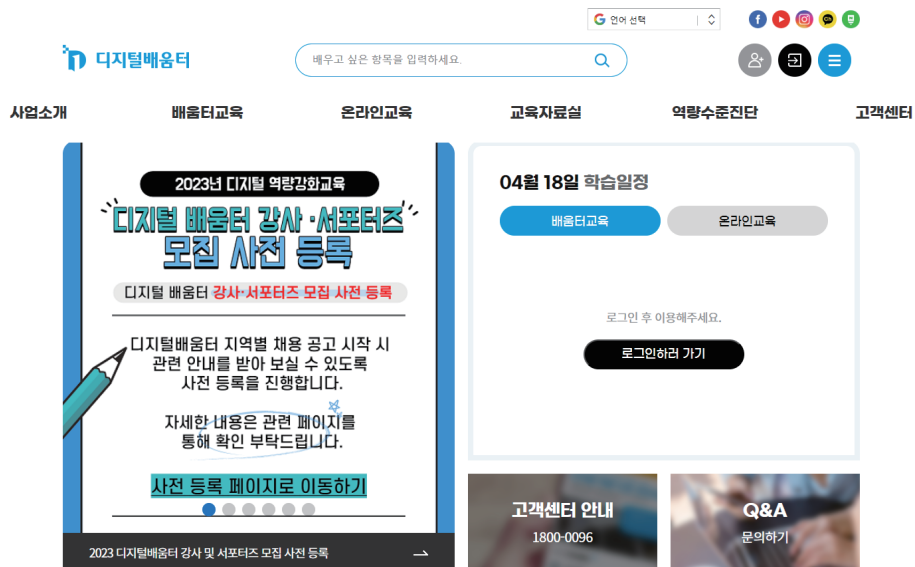
통합 VIEW 이미지 지식IN 인플루언서 동영상 쇼핑 뉴스 여학사전 지도 ...

www.디지털배움터.kr

디지털배움터

디지털 역량 교육 안내, 디지털 배움터 찾기, 교육접수, 강사, 서포터즈 신청.

STEP.3 '디지털배움터'홈페이지 접속 완료



[디지털 배움터 접속링크] : <https://www.디지털배움터.kr/main.do>

# 디지털 역량 진단 실행하기

## 1. 메인페이지 상단 메뉴 중 '역량수준진단' 클릭

The screenshot shows the homepage of '디지털배움터' (Digital Baewoo). At the top, there's a navigation bar with links: 사업소개, 배움터교육, 온라인교육, 교육자료실, **역량수준진단** (highlighted with a red box), and 고객센터. Below the navigation bar, the main content area is divided into two columns. The left column features a large banner for '2023년 디지털 역량강화교육' (2023 Digital Competence Enhancement Education) with the title '디지털 배움터 강사·서포터즈 모집 사전 등록' (Digital Baewoo Instructor/Supporter Recruitment Pre-registration). It includes text about pre-registration for regional recruitment and a button '사전 등록 페이지로 이동하기'. The right column shows the '04월 18일 학습일정' (April 18th Learning Schedule) with buttons for '배움터교육' and '온라인교육'. Below this, there's a '로그인 후 이용해주세요.' (Please log in to use) message and a '로그인하러 가기' button. At the bottom right, there are two boxes: '고객센터 안내 1800-0096' and 'Q&A 문의하기'.

## 2. 역량진단하기 - '진단하기' 클릭

The screenshot shows the '역량수준진단' (Competence Level Assessment) page. At the top, the navigation bar includes: 사업소개, 배움터교육, 온라인교육, 교육자료실, **역량수준진단** (highlighted with a red box), 고객센터, and 마이페이지. The main content area has a heading '디지털 역량진단을 통해 나에게 맞는 교육과정을 추천해드립니다.' (Through digital competence assessment, we recommend an education program suitable for you.) followed by a subtext: '나의 디지털 역량 수준에 적합한 교육과정 또는 콘텐츠를 이용해 보세요. 당신의 디지털 역량을 높여드립니다.' (Try using an education program or content suitable for your digital competence level. We will raise your digital competence.) To the right of the text is an illustration of three people in a meeting. Below the text, there are two main sections. The left section is titled '역량진단하기' (Competence Assessment) and contains the text: '자신의 디지털 수준을 파악하기 위해 역량진단으로 수준을 진단해보세요.' (Use competence assessment to check your level to understand your digital level.) It has two buttons: '진단하기' (Assess) and '결과보기' (View Results). The right section is titled '맞춤형 추천교육' (Customized Recommended Education) and contains the text: '역량진단 결과와 관심분야를 바탕으로 맞춤형 교육을 추천해 드립니다.' (Based on the competence assessment results and your area of interest, we recommend customized education.) It has a button: '교육추천받기' (Receive Education Recommendation).

# 디지털 역량 진단 실행하기

## ③. 개인정보 입력 후 '진단시작'

STEP 1.  
개인정보 확인

역량진단을 위한 인구통계학적 변수를 작성 또는 확인하십시오.

STEP 2.  
역량 진단

각 문항을 읽어보고 자신에게 가장 가깝게 해당하는 답변에 체크하십시오.

STEP 3.  
진단완료

역량진단을 완료하였습니다. 결과확인을 누르면 진단결과를 확인하실 수 있습니다.

본 진단에 앞서 정확한 진단 및 교육추천을 위해 연령, 직업, 거주지와 같은 간단한 개인정보를 입력받으자 합니다. 수집된 개인정보는 진단을 위해서만 이용되며, 미 입력시에도 진단은 가능하나 일부서비스에 제한이 있을 수 있습니다.

성명

성별

☐ 남자 ☐ 여자

연령

만  세

직업

① 휴직인 경우에는 무직란에 기재하지 마시고, 휴직하기 전의 직업에 기재해 주십시오.

☐ 1. 무직

☐ 2. 경영/관리직

☐ 3. 전문직(의사, 변호사 등)

☐ 4. 판매 (상인, 소도매, 소매업)

정보저장 후 진단시작

정보없이 진단시작

## ④. 역량진단 하기 - '진단 하러가기' 클릭

STEP 1.  
개인정보 확인

역량진단을 위한 인구통계학적 변수를 작성 또는 확인하십시오.

STEP 2.  
역량 진단

각 문항을 읽어보고 자신에게 가장 가깝게 해당하는 답변에 체크하십시오.

STEP 3.  
진단완료

역량진단을 완료하였습니다. 결과확인을 누르면 진단결과를 확인하실 수 있습니다.



### 진단하기

전문가 연구를 통해 설계된 문항으로  
나의 디지털 역량을 **정확하게** 진단하기

진단 하러가기 ①

# 디지털 역량 진단 실행하기

## ⑤. 간편 진단 ‘해당 문항에 체크’

STEP 1.  
개인정보 확인

역량진단을 위한 인구통계학적 변수를 작성 또는 확인하십시오.

STEP 2.  
간편 진단

각 문항을 읽어보고 자신에게 가장 가깝게 해당하는 답변에 체크하십시오.

STEP 3.  
진단완료

역량진단을 완료하였습니다. 결과확인을 누르면 진단결과를 확인하실 수 있습니다.

### 디지털 기기 및 기술활용 ②

스마트폰, PC,패드 등

나의 디지털 역량을 빠르고 쉽게 진단하면서 나에게 알맞는 맞춤형 교육을 추천받을 수 있습니다. 아래 문항을 보고 자신에게 가장 가깝게 해당하는 답변에 체크해주세요.

각종 디지털 기기 고장 시, 블로그나 유튜브 사례 및 매뉴얼을 활용하여 수리한다.



그런편이다



아닌편이다

이전단계

## ⑥. 진단완료 - ‘결과확인’ 클릭

STEP 1.  
개인정보 확인

역량진단을 위한 인구통계학적 변수를 작성 또는 확인하십시오.

STEP 2.  
간편 진단

각 문항을 읽어보고 자신에게 가장 가깝게 해당하는 답변에 체크하십시오.

STEP 3.  
진단완료

역량진단을 완료하였습니다. 결과확인을 누르면 진단결과를 확인하실 수 있습니다.



수고하셨습니다!

진단결과내용은 [역량진단하기의 결과보기](#) 메뉴에서 확인이 가능합니다.

메인으로

결과확인

# 디지털 역량 진단 실행하기

## ⑥. '인쇄하기' 클릭

게스트님의 2023년 1회차역량진단 결과입니다.

종합결과 진단일시 2023년04월18일 14:24

23. 4. 18. 오후 2:27 디지털 역량진단 시스템

게스트님의 2023년 1회차역량진단 결과입니다.

종합결과 진단일시 2023년04월18일 14:24 연도 2023 회차 1회차

게스트님의 디지털 역량

4.9점

게스트님의 디지털 역량은 4.9점으로 상급으로 상화한 전문 지식과 기술을 바탕으로 디지털 역량을 최고 수준에서 발휘하고, 창조적 역량을 통해 복잡한 문제를 해결할 수 있는 수준입니다.

대상 PDF로 저장

페이지 전체

시트당 페이지 수 1

여백 기본

옵션 ☒ 머리글과 바닥글 ☐ 배경 그래픽

저장 취소

게스트님의 소양 역량군 점수는 5.0점으로 고급 등급입니다.

대상 -> 'PDF로 저장' -> '저장' 클릭 후 완료

**THANK  
YOU**