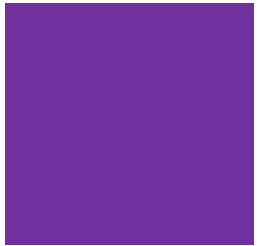


# CATCH

# 대학회원

# 진단검사

# 안내

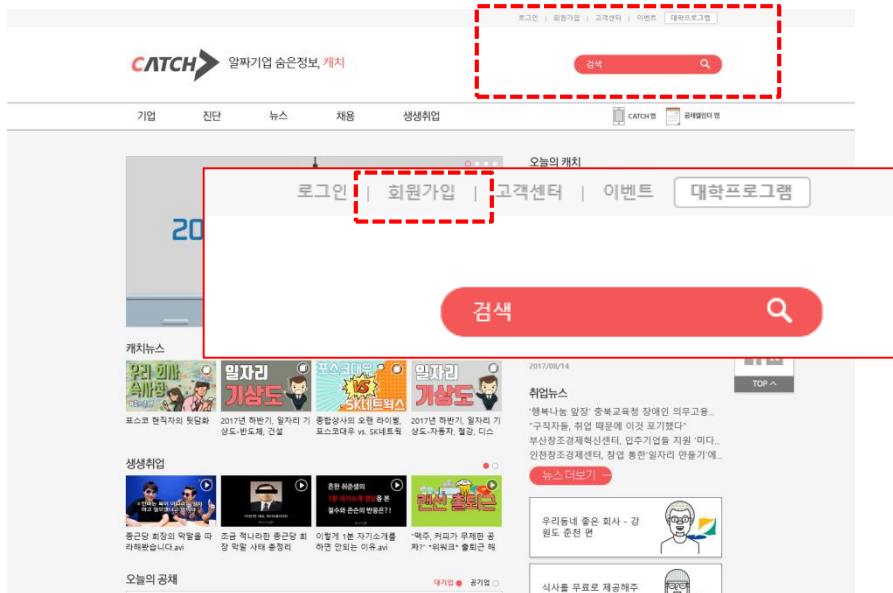


# Contents

1. 온라인 검사 방법(개인회원)
2. 온라인 검사 관리(대학 관리자)

CATCH 사이트 접속

www.catch.co.kr



1. 사이트 접속 후, 상단의 [회원가입] 메뉴를 클릭합니다.

일반 회원가입

전력닷컴 아이디로 회원가입

이용약관 및 개인정보 수집 및 이용에 모두 동의합니다.

개인회원 약관에 동의(필수)  [내용보기](#)

개인정보 수집 및 이용에 대한 동의(필수)  [내용보기](#)

마케팅 정보 수신 동의(선택)  [내용보기](#)    이메일수신동의     SMS수신동의

---

010-2799-1234의 영문 소문자/숫자

아이디 중복 확인을 해주세요.

●●●●●●●●  [비밀번호 도움말](#)

비밀번호 확인

이름

성년월일  월  일

이메일

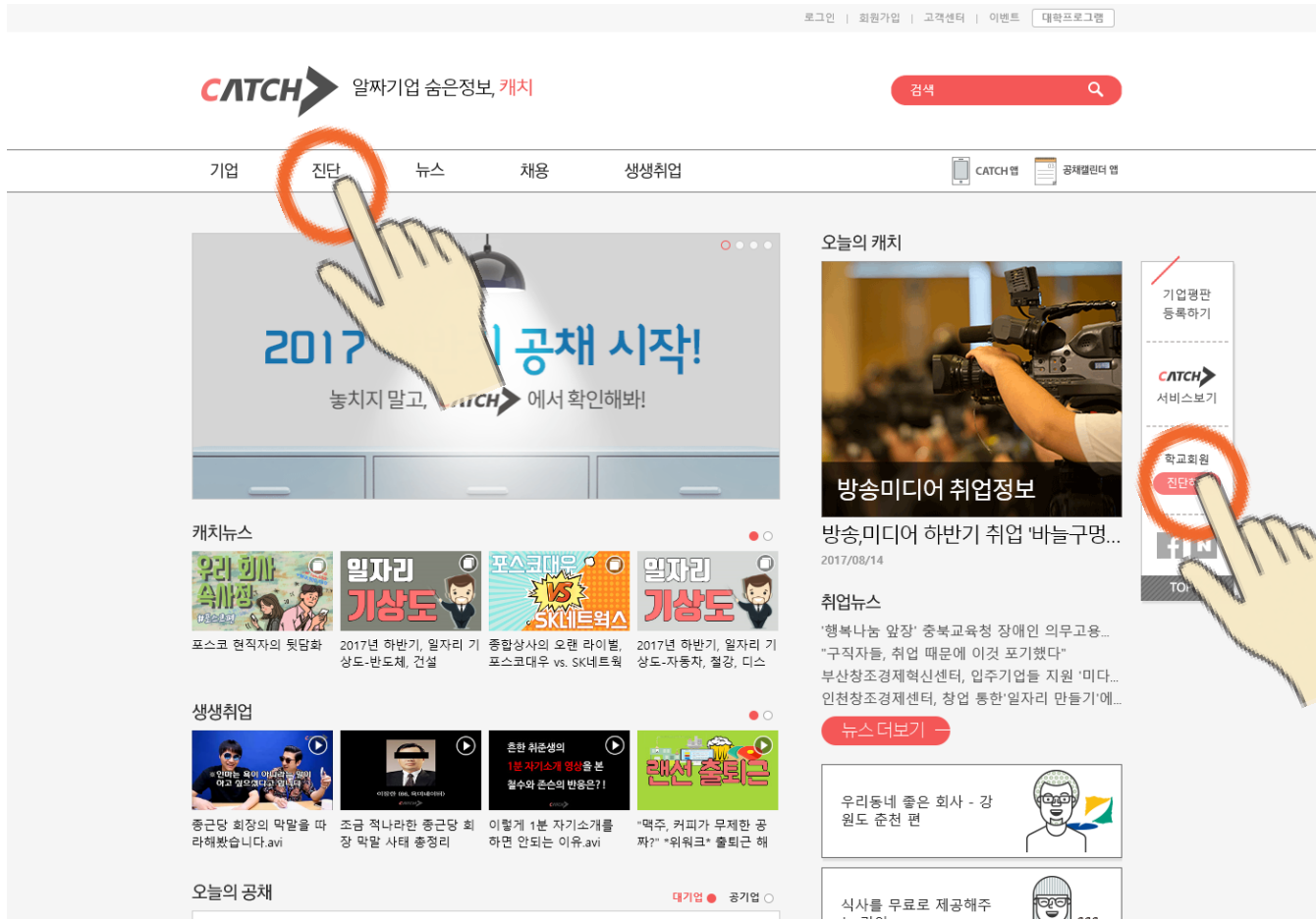
휴대전화 번호

인증번호 입력

회원 가입하기

2. 편한 가입방식을 선택하여 회원가입을 완료하신 후 로그인 합니다.

1 메인페이지 상단의 메뉴 중 **[진단]** 을 클릭합니다.



1. 메인페이지 상단의 5가지 메뉴 중 **[진단]** 또는 우측의 메뉴 중 **[학교회원진단하기]** 를 클릭합니다.



## 3 주어진 절차에 따라 검사를 실행합니다.



1 아래 지시사항에 따라 진행해 주세요.

1. 검사를 진행하실 진단명을 선택해 주세요.

**진단명**  
 NCS 직업기초능력진단\_초급  
 기업 직할도  
 조직인성  
 선로직무 탐색  
 NCS 직무수행능력  
 NCS 취업준비도

이름으로 요구되는 특성능력 수준/특성  
 을 검사하며, 항목은 다음과 같습니다.

이 기사는 진단명(기업/인성/수행/취업)과 지시사항(진단명)을  
 2. 직무성격차트, 자기개발, 대인관계, 직업윤리

2 진단대상자 확인을 위해 인증번호를 입력해 주세요.

인증번호 입력  확인

회사는 진단서비스의 운영과 향상을 위하여 아래와 같이 개인정보를 처리 위탁하고 있으며,  
 관계 법령에 따라 개인정보 처리위탁 시 개인정보가 안전하게 관리될 수 있도록 필요한 사항을 규정하고 있습니다.  
 회사의 개인정보 처리위탁 내용은 아래와 같습니다.

- 위탁 받는 자: ㈜TMI
- 제공하는 개인정보 항목: 아이디, 대학전공, 이름, 학번(대학전달일 경우), 성별, 생년월일
- 개인정보 이용 목적: 진단검사 내역의 처리, 확인, 보고
- 보유기간: 진단 서비스 이용 후 5년

개인정보 처리위탁 동의

[이전](#)

1. 진행하실 진단명을 선택해주세요.
2. 해당 대학에 부여된 **대학별 인증번호** 입력



아래 지시사항에 따라 진행해 주세요.

1. 전공을 선택해 주세요.

학과/부 선택  전공 선택

2. 학번을 입력해 주세요.

학번	<input type="text"/>	이름	광정호
생년월일	1978.06.26	성별	남자
검사기간	2017.08.09 ~ 2017.12.31 *검사기간까지 아래 검사 영역을 모두 완료하셔야 합니다.		

3. **검사하기**

3. 본인의 **전공**을 선택합니다.
4. 본인의 **학번**을 입력합니다.
5. [검사하기] 버튼을 누르면 선택한 영역의 검사창이 뜹니다.

## 4 진단 안내에 따라 진단영역을 선택하신 후 진단을 시작합니다.

- 기초직무능력파트는 문제를 풀이하는 검사이며, 제한시간이 있으니 방해받지 않는 조용한 환경에서 시작해 주시기 바랍니다.
- 모든 영역을 한번에 다 할 필요는 없습니다. 검사답안은 영역별로 저장이 되니 가능한 시간에 나눠서 검사하실 수 있습니다.

**NCS직무수행능력 진단**

**NCS직무수행능력 진단 안내**

진단 목적	희망하는 직무와 관련된 자신의 역량 수준을 진단하고, 이를 바탕으로 해당 직무를 얼마나 잘 수행할 수 있는지에 대한 수준을 제시합니다.
진단 항목	1. 직무능력파트: 인지영역, 능력영역 2. 직무성격파트: 태도영역, 능력영역
진단 방식	1. 직무능력파트: 주어진 문제를 읽고 정답을 맞추는 방식입니다. 2. 직무성격파트: 주어진 문항을 읽고 '예', '아니오'로 응답하는 방식입니다.
문항/시간	1. 직무능력파트: 직무별 3~6영역, 각 영역별 20문항 / 제한시간 영역별 8~12분 2. 직무성격파트: 285문항 / 제한시간 없음

**주의 사항**

1. 이어서 검사하기: 검사 중 개인적 사유로 완료하지 못할 경우, 나중에 다시 검사영역을 선택하여 '이어서 검사'하여 완료할 수 있습니다.
2. 미출답/오답: 제한시간 내에 문제를 다 풀지 못한 미출답의 경우 '오답'으로 처리됩니다. 오답에 대한 추가적인 감점은 없으니, 가끔씩 모든 문제에 답을 마땅히하시기 바랍니다.

종료하기
다음 →

**NCS직무수행능력 진단**

희망직무와 진단영역을 선택한 후 **[시작하기]**버튼을 눌러 주세요.

사업관리
사업관리
프로젝트관리

1. 직무성격파트

일에 대한 태도/개인의 태도/타인에 대한 태도
 미시행

2. 직무능력파트

직무에 해당하는 진단이 없습니다. 다른 직무를 선택 하십시오.

종료하기
시작하기

1. 안내사항을 충분히 숙지한 후 **다음 버튼을 눌러** 진행합니다.

2. 필요한 경우, 희망 직무 및 진단영역을 선택한 후 **시작하기 버튼을 눌러** 진단을 시작하면 됩니다.

\*검사도중 PC가 다운이 되어 마킹한 답안을 제출하지 못하신 경우, 다운된 시점까지 마킹한 답안과 남은 시간은 저장되어 계속 '이어서 검사'할 수 있습니다.

## 5 해당 문항에 대한 답안을 마킹합니다.

NCS직업기초능력 진단(B2B)

직무성격파트 (제한시간 없음)

1 ~ 50    51 ~ 100    101 ~ 150    151 ~ 200    201 ~ 250    251 ~ 285

1. 제시된 문장을 읽고 평소 자신의 생각이나 행동과 일치할 경우 '예', 그렇지 않을 경우 '아니오'로 응답해 주세요.

문항	예	아니오
43. 나는 의견이 부딪히면 일단 설득하려 한다	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
44. 나는 야외활동을 좋아한다	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
45. 나는 성공에 대한 열망이 있다	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
46. 나는 사람들 앞에 서면 평소와 다르게 위축된다	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
47. 경쟁에서 이겨 내 가치를 인정받고 싶다	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
48. 나는 무슨 일을 하든 끈기 있게 하려 노력한다	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
49. 나는 드라마나 영화에 감정을 이입한 적이 거의 없다	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
50. 나는 한 번 실패를 경험할 때마다 낙담해진다	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. 다음

1. 성격검사 파트는 3영역이 구분 없이 출제됩니다. 제한 시간 없이 주어진 지문에 '예/아니오'로 마킹합니다.

2. 완료하면 [다음] 버튼을 눌러 다음 페이지의 문제를 풀이합

• 검사가 완료되면 [제출하기] 버튼을 눌러 검사를 완료합니다.



## 5 영역별 제한시간을 확인하시기 바랍니다.

NCS직업기초능력 진단(B2B)

직업기초능력파트 > 수리(20분)

제한시간 **19:33** 제한시간 내에 답안을 모두 체크한 후 [제출하기]버튼을 눌러 주세요.  
체크하지 못한 문항은 오답으로 처리됩니다.

문항 번호보기 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

다음 숫자들의 배열 규칙을 찾아 "?"에 들어갈 알맞은 숫자를 고르시오.

1.

416	208	?	52	26
-----	-----	---	----	----

104  108  119  127

1/20 **다음** →

NCS직업기초능력 진단(B2B)

직업기초능력파트 > 자원관리(20분)

제한시간 **18:58** 제한시간 내에 답안을 모두 체크한 후 [제출하기]버튼을 눌러 주세요.  
체크하지 못한 문항은 오답으로 처리됩니다.

문항 번호보기 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

아래의 제시 상황을 보고 이어지는 질문에 답하십시오.

제조회사 총무팀에서 일하고 있는 A는 오래된 사내 물품을 교체하는 업무를 담당하고 있다.

**물품관리대장(개인용 컴퓨터)**  
조사일시: 2015. 01. 08

부서	제조사	보유대수	구매일자
경영지원팀	A전자	3	2010.03.
	B전자	6	2012.02.
마케팅팀	A전자	5	2009.10.
	B전자	6	2013.08.
영업팀	A전자	15	2011.01.
	B전자	13	2012.07.
IT팀	A전자	1	2012.01.
	B전자	3	2013.09.
	A전자	2	2011.04.

← 이전 20/20 **제출하기**

1. 선택하신 **영역**이 표시됩니다.
2. 영역별 **제한시간**이 표시됩니다. .
3. 문제를 풀 후, 다음을 눌러 다음 문제를 풀니다.

4. 풀 문항은 짙은 회색으로 나타내고, 풀지 않은 문항은 옅은 회색으로 나타냅니다. 문항 번호를 클릭하면 해당 문항으로 이동하여 문제를 풀거나 답안을 바꿀 수 있습니다.
5. 문제를 모두 풀고 **[제출하기] 버튼을 눌러** 해당 검사 영역을

• 제한시간 내에 [제출하기] 버튼을 누르지 않으면, 종료된 시점에 마킹된 답안이 자동 제출됩니다.

## 6 마이페이지의 진단내역에서 [리포트보기] 버튼을 클릭하여 리포트를 조회합니다.

**CATCH** 직업기초능력 리포트

이름	이수원	생년월일	2014.12.12.	학번	12121212
대학	한국외국어대학교(용인)	전공	사스영소프트웨어공학	진단상시일	2014.12.30.

본 리포트는 직무와 관계 없이 대부분의 직무에 필요한 기초적 수준의 공통되는 능력을 평가하여, 개발자만을 측정합니다.

**▶ 종합평가 (같은 대학 응시자 분석)**

총점 236점 / 500점, 순위 192위 / 495명

종합등급 : 대학 내 전체 응시자의 비교에서 해당 대학의 평균에 비해 상대적으로 높게 나타났다.  
 세부적으로 강점을 보이는 영역은 자기이해, 사회적 기술, 직업기초능력, 직업소통 능력이다.

**▶ 능력별 결과 (같은 대학 응시자 분석)**

특히에 대해 분석 결과, 직업기초능력, 자기이해, 사회적 기술, 직업소통 능력의 점수를 확인합니다.

능력	원점수	순위(580명)	설명
의사소통	20 / 78	20위	글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 글과 말을 읽고 들음으로써
수리	78 / 100	200위	글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 글과 말을 읽고 들음으로써
기술		1위	글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 글과 말을 읽고 들음으로써

**▶ 능력별 결과**

직업기초능력 검사 능력별 진단 결과를 확인합니다.

능력	정의	매우낮음   낮음   보통   높음   매우높음				
		결과	20	40	60	80
의사소통	글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 뜻한 바를 파악하고, 자기가 뜻한 바를 글과 말을 통해 정확하게 쓰거나 말하는 능력	16	[Progress bar]			
수리	사칙연산, 통계, 확률의 의미를 정확하게 이해하고, 이를 업무에 적용하는 능력	0	[Progress bar]			
기술	도구, 장치 등을 포함하여 어떠한 기술이 필요한지 이해하고, 종합적으로 사물, 사람, 정보, 정보통신 기술을 활용하는 능력	16	[Progress bar]			
자기개발	직식의 능력, 적성, 특성, 특성을 이해하고, 이를 바탕으로 스스로 수립하고 자기 학습을 통해 성장하는 능력	78	[Progress bar]			
직업윤리	일반적 직업상행을 위해 필요한 도덕적, 윤리적 태도를 갖추고, 직업적 직업을 수행하는 능력	55	[Progress bar]			

평균 50점을 기준으로 한 백분위 점수입니다.

**▶ 능력별 특징 및 개발을 위한 제언**

본 검사는 국가직무능력표준(NCS)에 기반하여 개인의 직업기초능력에 대한 진단을 통해 스스로의 강점과 보완점을 점검할 수 있는 기회를 제공합니다. 아래에 제시되는 개발 제언은 일반적인 활용 방안이므로, 이를 기본적인 지침으로 활용하여 자신에게 맞는 방법을 찾아 직업기초능력을 더욱 발전시키는 계기로 삼으시길 바랍니다.

능력	점수	특징 및 제언
의사소통	16	- 업무상황에서 간단한 내용의 메모, 서식 등을 읽고 이해하는 것은 가능하지만, 다소 복잡한 내용의 문서 또는 복수의 정보를 종합적으로 이해하는 것에는 어려움을 겪거나 시간이 오래 소요될 수 있습니다. 간단한 메모나 문서를 통하여 자신의 의견을 전달하는 연습을 해보세요. 글을 속독하지 말고 세부적인 내용을 파악하기 위해 메모하면서 읽는 습관을 길러주세요.
수리	0	- 기본적인 사칙연산과 수리적 문제는 해결할 수 있지만 다소 복잡한 계산에 대해서는 어려움을 느낄 수 있으며 수리적 계산에 있어 속도와 정확성을 확보하려는 노력이 다소 부족할 수 있습니다. 통계, 확률 등에 대한 기초적인 수학 지식을 습득할 수 있는 기회를 적극적으로 찾아보세요. 수리적인 자료(그래프, 표 등)를 다루는 것을 불편해하지 말고, 전체적인 구조를 먼저 이해한 후 세부적인 사항을 꼼꼼히 살펴보세요.

1 로그인 화면에서 대학관리자를 선택하고 학교별로 주어진 마스터 아이디와 비밀번호를 입력합니다.

A screenshot of the login interface. At the top, there are two tabs: '개인회원' (Personal Member) and '대학관리자' (University Administrator). The '대학관리자' tab is selected and highlighted with a red circle. Below the tabs are two input fields for ID and password. At the bottom, there are links for '아이디 저장' (Save ID), '아이디 찾기' (Find ID), and '비밀번호 찾기' (Find Password).

\* CATCH에 회원가입하고 다양한 혜택을 받으세요. [회원가입](#)

\* 대학회원의 개인정보 보호를 위해 추가적인 인증수단(휴대전화 번호 인증)을 적용하고 있습니다.



### 2 진단정보에서 응시현황을 확인할 수 있습니다.

진단 > 진단정보

진행중인 진단검사는 차수별로 조회될 수 있습니다.  
진단 차수별로 검사 대상 전공, 대상자, 검사 영역, 검사기간 등의 정보가 지정됩니다.  
검사기간이 완료되기 전 학생들이 모두 검사를 완료했는지 관리해 주시기 바랍니다.

진단정보    진단내역

진단구분    진단선택    난이도    차수선택

검색

진단상태	진단검사	진단완료자	종합리포트
완료	NCS직업기초능력 진단 3차 (문항: 난이도 I, 1SET) 대상자: 100명 대상전공: 인문계열, 사회계열, 자연계열, 의약계열 검사기간: 2017.02.27 ~ 2017.02.28	전체: 0건 오늘: 0건 진행중: 0건	-
완료	NCS직업기초능력 진단 2차 (문항: 난이도 H, 1SET) 대상자: 100명 대상전공: 인문계열, 교육계열, 공학계열, 의약계열, 예체능계열 검사기간: 2017.02.27 ~ 2017.02.28	전체: 0건 오늘: 0건 진행중: 0건	-
완료	NCS취업준비도 진단 1차 (문항: 1SET) 대상자: 100명 대상전공: 인문계열, 사회계열, 교육계열, 공학계열, 자연계열, 의약계열, 예체능계열 검사기간: 2017.02.18 ~ 2017.02.17	전체: 1건 오늘: 0건 진행중: 1건	-

< 1 2 3 >

1. 좌측 상단의 **진단정보**를 클릭하면
2. 신청한 진단검사명과 응시 현황이 개괄적으로 나타납니다.

## 3 진단내역에서 응시 결과를 확인할 수 있습니다.

진단

- 진단정보
- **진단내역**
- 대학정보관리

### 진단 > 진단내역

진행중인 진단검사는 차수별로 조회할 수 있습니다.  
 검사기간 동안 다른 학생의 진단결과가 추가될 경우, 리포트 중 '같은 대학 응시자 분석' 항목의 순위정보가 갱신될 수 있습니다.  
 검사기간이 완료되기 전 학생들이 모두 검사를 완료했는지 관리해 주시기 바랍니다.

▶ 진단정보
▶ **진단내역**

검사일	[ ] ~ [ ]		오늘 이번달 초기화
진단구분	전체	차수	차수
전공	계열	전공전체	
학번	[ ]	이름	[ ]
		아이디	[ ]

**검색**

2017.03.03(금) | 조회건수 : 371건 | 신규 진단(오늘): 0건 | 누적 진단: 371건 | 액셀다운로드

정렬기준 : **진단완료일** 학번 이름 20개씩

번호	학번	이름	성별	전공	진단구분	진단완료일	검사결과	핸드폰	이메일
10	201641230	허수강	M	협동조합산업과	NCS직업기초능력	2016.03.09 12:25	리포트를보기	01091326556	zooil25@naver.com
15	201651108	김세림	F	협동조합경영과 (2년제)	NCS직업기초능력	2016.03.09 11:16	리포트를보기	01047840915	serim915@naver.com
5	201651144	정소희	F	협동조합경영과 (2년제)	NCS직업기초능력	2016.03.12 11:46	리포트를보기	01054783301	sohe3305@naver.com
4	2016	김경도	M	협동조합산업과	NCS직업기초능력	2016.03.14 01:23	리포트를보기	01026676597	kgd2667@naver.com
11	201651120	민경화	M	협동조합경영과 (2년제)	NCS직업기초능력	2016.03.09 11:29	리포트를보기	01052670880	khmin357@gmail.com
19	201651112	김학범	M	협동조합경영과 (2년제)	NCS직업기초능력	2016.03.09 10:00	리포트를보기	01027381246	hoos123@hanmail.net

1. 좌측 상단의 **진단내역**를 클릭하면
2. 응시 세부 결과 및 결과리포트 확인이 가능합니다. (파일 다운로드 가능)



# 감사합니다

## 귀교의 무궁한 발전을 기원합니다

(주)진학사

서울시 종로구 경희궁길34 진학기획빌딩 5층 catch 사업부

권정호 차장

T\_02-2013-0656

M\_010-7997-2772

[E\\_blade2799@jinhak.com](mailto:E_blade2799@jinhak.com)

catch.co.kr