

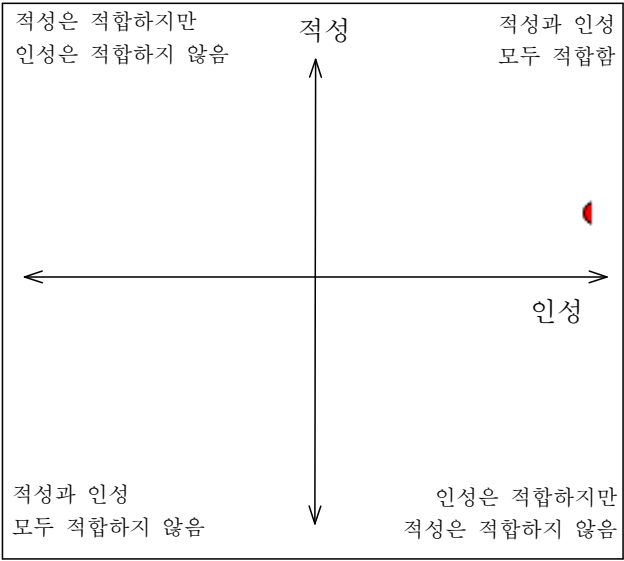
IT직무 기본역량검사 결과

이 름	이다은	생 년 월 일	1994년 03월 09일
성 별	여자	검사 실시일	2018년 09월 05일
소 속	인터넷	전 공	사회과학

이 검사는 IT분야에 종사하고자 하는 사람에게 성공적으로 직무수행을 할 수 있을지에 관한 체계적인 정보를 제공해주는 검사입니다. 이 검사는 적성과 인성역량을 함께 측정하고 있으며, 이러한 역량들에 따라 IT분야 직군에 따른 적합성을 평가하여 줍니다. 본 검사의 결과를 통해 개인은 자신의 IT 역량을 확인할 수 있으며 적합한 직업을 선택하는데 도움을 받을 수 있습니다.

1. 검사결과와 통합적 해석

이다은 님의 적성과 인성을 통합하여 도표상에 나타낸 결과는 다음과 같습니다.



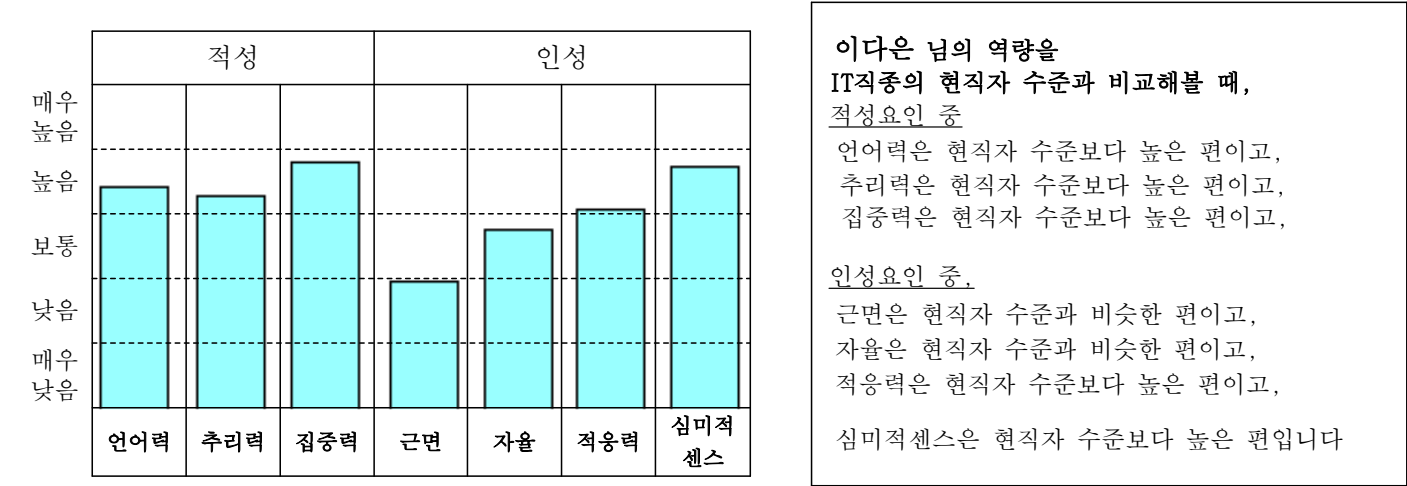
이다은 님은 IT직무를 수행하는데 있어서 적성과 인성 모두 적합합니다. IT 직종을 선택할 경우 현재의 적성으로도 무난하게 업무를 수행할 수 있으며, 인성측면에서도 업무에 적응하는데 큰 어려움이 없을 것으로 판단됩니다.

보다 세부적인 평가를 하기 위해서는 직군 및 직종별 검사결과를 참고하시고, 정확한 판단을 위해서 상담원과 상담하시기 바랍니다.

2. 역량별 결과

◎ IT직무 기본역량검사에서 적성역량과 인성역량은 다음과 같은 하위요인들에 의해서 측정됩니다.

구분	역량	설명
적성	언어력	일상생활에서 사용되는 다양한 단어의 의미를 정확히 알고 글로 표현된 문장들의 내용을 올바르게 파악하는 능력입니다.
	추리력	주어진 정보를 종합해서 이들 간의 관계를 논리적으로 추론해 내는 능력입니다.
	집중력	작업을 방해하는 자극이 존재함에도 불구하고 정신을 한 곳에 집중하여 지속적으로 문제를 해결할 수 있는 능력입니다.
인성	근면	목표를 세워 지속적으로 지치지 않고 부지런히 일하는 성향입니다.
	자율	자기가 할 일을 스스로 찾고, 자신이 맡은 역할을 주도적으로 수행하려는 성향입니다.
	적응력	변화하는 환경에 빨리 적응하고 유연하게 대처하는 성향입니다.
	심미적 센스	예술과 관련된 대상이나 활동에 대한 아름다움을 추구하며, 이것을 즐기는 성향입니다.



◎ IT직무 기본역량검사 결과표 수준에 대한 설명

적성			수준	인성		
범위설명	구간 범위	누적 범위		누적 범위	구간 범위	범위설명
상위 15% 이내에 속함	15%	100%	매우높음	100%	10%	상위 10% 이내에 속함
상위 16%에서 상위 35%사이에 속함	20%	85%	높음	90%	15%	상위 11%에서 상위 25%사이에 속함
상위 36%에서 하위 16%사이에 속함	30%	65%	보통	75%	50%	상위 26%에서 하위 26%사이에 속함
하위 35%에서 하위 16%사이에 속함	20%	35%	낮음	25%	15%	하위 25%에서 하위 11%사이에 속함
하위 15%이내에 속함	15%	15%	매우낮음	10%	10%	하위 10%이내에 속함

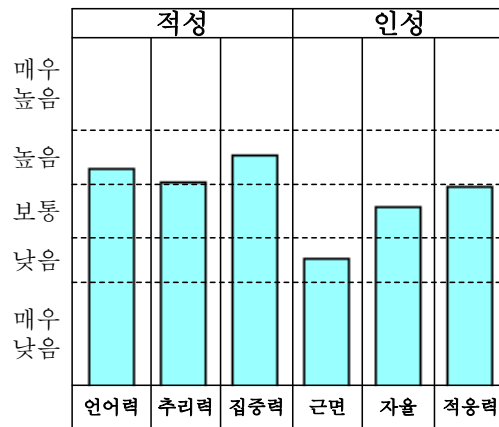
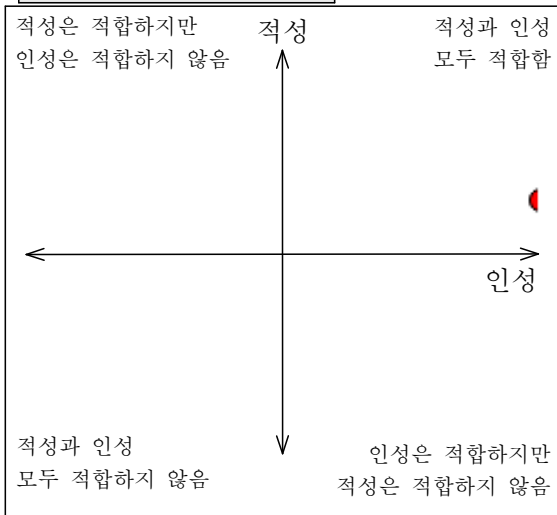
3. 직군 및 직종별 결과 해석

◎ IT 직군 설명

다음에 제시되는 그래프는 IT업계 각 직군에 종사하는 현직자 와 자신을 비교하여 각 직종의 선택 용이성을 나타내 줍니다. 우리나라의 현실에서 IT직무를 담당하는 사람들은 아래의 세 직군 중 두 가지 이상의 직군에 속하는 업무를 수행하는 경우가 많습니다. 아래의 직군별 자료는 해당 직군의 업무를 주로 수행하는 현직자와 비교한 것입니다.

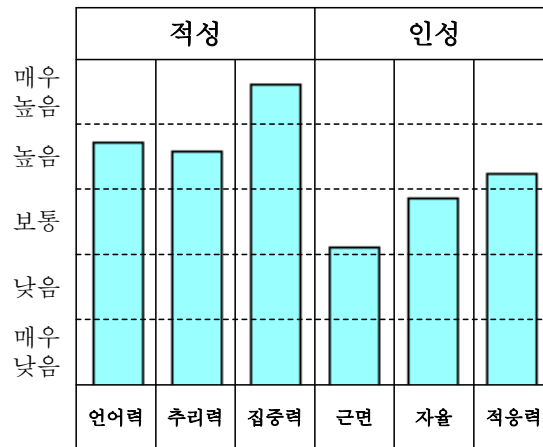
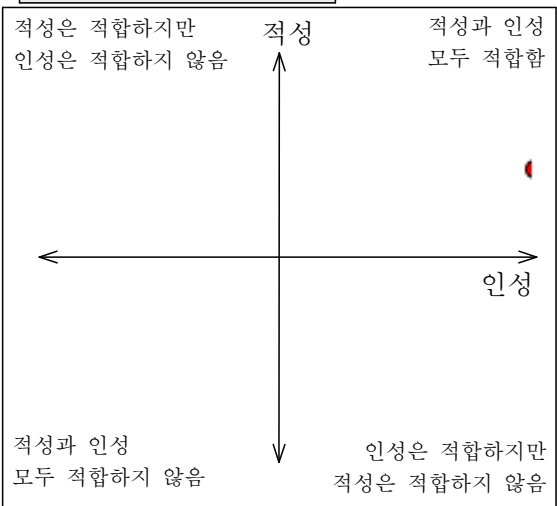
직군	설명	해당 직업
소프트웨어	하드웨어를 원활하게 사용할 수 있도록 하는 각종 프로그램과 관련된 직무를 수행합니다.	소프트웨어 엔지니어, 소프트웨어 관리자, 시스템 소프트웨어 프로그래머, 스템 소프트웨어 분석가, 데이터베이스 관리자, 네트워크 관리자, 네트워크 엔지니어, 응용소프트웨어 프로그래머, 네트워크 프로그래머, IT 컨설턴트, 응용소프트웨어 분석가, 네트워크 컨설턴트, 데이터베이스 컨설턴트
하드웨어	전자, 기계장치와 직/간접적으로 관련된 직무를 수행합니다.	하드웨어 엔지니어, 하드웨어 관리자, 하드웨어 디자이너
디자이너	컴퓨터를 활용하여 효과적으로 시각적인 정보를 전달하는 것과 관련된 직무를 수행합니다.	그래픽 디자이너, 웹 디자이너

▶ 소프트웨어



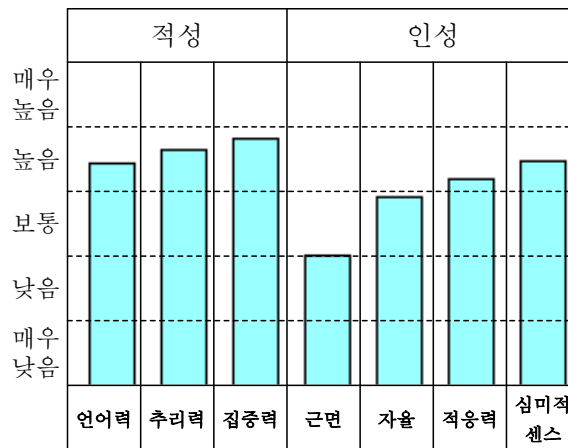
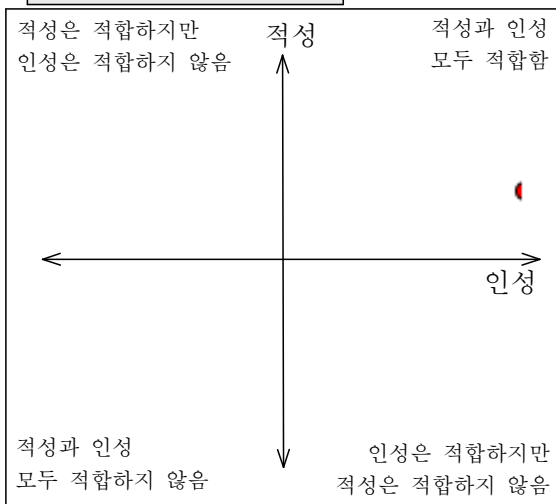
소프트웨어 직군에 종사하는 현직자와 비교하여,	
적성	언어력, 추리력, 집중력 모두 높습니다.
인성	적응력은 높고, 자율은 비슷하고, 근면은 낮습니 다.

▶ 하드웨어



하드웨어 직군에 종사하는 현직자와 비교하여,	
적성	집중력은 매우 높고, 언어력, 추리력은 높 습니다.
인성	적응력은 높고, 근면, 자율은 비슷합니다.

▶ 디자이너



디자이너 직군에 종사하는 현직자와 비교하여,	
적성	언어력, 추리력, 집 중력 모두 높습니다.
인성	적응력, 심미적 센스 는 높고, 근면, 자율 은 비슷합니다.

4. 상담을 위한 페이지

◎ 결과 종합

이다은 님의 IT직무 기본역량을 현직자의 수준과 비교한 결과는 다음과 같습니다.

종합판정	종합	적성과 인성 모두 적합
	적성역량	언어력, 추리력, 집중력 모두 높은 편
	인성역량	적응력, 심미적 센스는 높고, 근면, 자율은 비슷한 편

이다은 님의 IT직무 기본역량을 각 직군별 현직자의 수준과 비교한 결과는 다음과 같습니다.

소프트웨어	종합	적성과 인성 모두 적합
	적성	언어력, 추리력, 집중력 모두 높은 편
	인성	적응력은 높고, 자율은 비슷하고, 근면은 낮은 편
하드웨어	종합	적성과 인성 모두 적합
	적성	집중력은 매우 높고, 언어력, 추리력은 높은 편
	인성	적응력은 높고, 근면, 자율은 비슷한 편
디자이너	종합	적성과 인성 모두 적합
	적성	언어력, 추리력, 집중력 모두 높은 편
	인성	적응력, 심미적 센스는 높고, 근면, 자율은 비슷한 편

◎ IT직무 기본역량검사 결과에 따른 설명

결과	설명
적성과 인성이 모두 적합한 경우	IT직무에 적성과 인성이 모두 적합한 것으로 볼 수 있으므로 IT직무를 선택할 경우 현재의 적성역량으로도 무난하게 업무를 수행할 수 있으며, 인성역량 측면에서도 업무에 적응하는데 큰 어려움이 없을 것으로 판단됩니다.
적성은 적합하지만 인성은 적합하지 않은 경우	IT직무에 적성은 적합하지만 인성은 적합하지 않은 경우이므로 IT직무를 수행하는데 필요한 인성적인 측면이 적합하지 않아서 적응상의 어려움이 있을 것으로 예상됩니다.
인성은 적합하지만 적성은 적합하지 않은 경우	IT직무에 인성은 적합하지만 적성이 적합하지 않은 경우이므로 IT직무 수행에 필요한 지식 및 능력을 개발하지 않으면 업무의 수행에 어려움이 있을 것으로 판단됩니다.
적성과 인성이 모두 적합하지 않은 경우	IT직무에 적성과 인성이 모두 적합하지 않은 것으로 볼 수 있으므로 IT직무 이외의 다른 직종도 고려해 보는 것이 필요합니다.

▶ 직업선택시 주의사항

본 IT직무 기본역량검사는 개인이 IT직무에 적합하지를 파악하고, 적합할 경우 어떠한 직군이 더 적합한지에 대한 정보만을 제공하고 있습니다. 따라서 직업을 선택하고자 할 때에는 본인이 가지고 있는 가치와 흥미를 함께 신중히 생각하여 선택해야 합니다. 또한 학력수준, 직업의 전망, 경제적 여건, 부모의 기대 등의 외적 요인도 고려해야 합니다. 직업을 선택하는데 있어 본 검사를 좋은 참고자료로 활용하시기 바랍니다.

▶ 상담을 위한 인적사항

이름	이다은	자격증	응답없음
나이(성별)	25세(여자)	직위	응답없음
결혼	미혼	근무년수	응답없음
거주지	중소도시	사업장 규모	응답없음
학력	4년제 대학 수료	회사변경횟수	응답없음
전공	사회과학	직업변경횟수	응답없음
월수입	0~50만원	직업만족	해당사항 없음
생활수준	중하층	직무수행	해당사항 없음