ı	-
B	00
ı	
7	
W	

구분	신입	지원부문	영업(서울)

[인적사항]

- - -	101												
	한글	김형준	주민등록번호	19871222 - ******	+								
성명	영문	HYOUNG JUN KIM	나이	29	성별	남							
	한자	金亨俊	E-Mail	topjump3377@gm	topjump3377@gmail.com								
거주지	주소	경기도 김포시 김포	또한강3로 290-1	3(장기동, 고창마을) 한	양수자인리버팔	^널 리스 610-1601							
전화	번호	0319867001	휴대폰	01090219996	희망연봉/직위	3,000만원 이하 / 사원							

[학력사항]

	. – ,												
구	구분 입학연월 졸업연월		졸업연월	학교명	소재지	전공학과	주/야	졸업구분	성적				
고등	학교 2003-03 2006-02		2006-02	인천전자고등학교	인천	정보통신	주간	졸업					
전문	대학	2006-03	2011-02	부천대학	경기/본교	디지털콘텐츠	주간	졸업	3.52/4.5				
	정규				/								
대학	편입	2011-03	2014-02	건국대학교	충북/분교	컴퓨터공학	주간	졸업	3.52/4.5				
			부전공										
대학원	!(석사)	\(\frac{1}{2}\)			/								
대학원	내학원(박사)				/	/							

	기관 및 장소	구 분	활동기간	주요활동내용
사				
회				
활 동				
0				

	자격명	등급	취득일자	발급처
자	워드프로세서	2급	2002-03-28	대한상공회의소
격	정보처리	기능사	2002-10-07	한국산업인력공단
/	정보기기운용	기능사	2004-04-21	한국산업인력공단
면허	ITQ한글엑셀	A등급	2004-09-17	한국생산성본부
	컴퓨터활용능력	2급	2004-10-22	대한상공회의소

	외국어명	회화	독해	TEST명	종합점수	등급	취득연도
외	영어	중	중	TOEICSpeaking	130	6	2015
국							
어							
능력							

[병역사항]

구분	기필	군별	육군	계급	병장	복무기간	2007-04-26 ~ 2009-04-02	면제사유	

[건강사항]

신	장	180	체중							
		* 비기				нц			기계	
		추천자				부서			관계	
Te	chD	ata 를 알게 {	된 동기	취업사이.	트를 통해	접하게 되었습	니다.			
1	내용	정보를 알게돈	l 방법	사람인'을	통해 채용	용정보를 알게 5	이었습니	다.		

자 기 소 개 서

-41 111	!자 7	기본	나항0		하이	ᅧᅎ	나세	히	작	성히	세 주	시	기	바림	밥니	다.	(성	장고	ŀ정,	, 성	격,	자	신의	의	강/	약	점,	형	제/	교-	우관	·계,	가	시	관 :	등)			
[안 면	미끼	를 둘	물은 물	물고	기는	- 절	대	놓:	치자	1 6	샇습	L	다]																										
꼼꼼현 낚기 위 취미를 맞춤 시 낚시와	비해시 가지 네비 <i>스</i>	는 (게 ! -와 <i>-</i>	어종 ⁰ 되면/ 시점,	에 되 너 S 구디	받는 병업 매자	미 / 또 (관	끼외 한 누 심을	유 낚시 을 유	'혹' 와 _የ 도	할 다 할	수 르지 수	있는 이 8 있	= 능 깧디 는 I	등력 는 마커	, 또 걸 팅,	한 배을 , 시	물. 울 수 장분	고기 는 있 분석	를 있었 . 능력	채 는 습 L 력, 약	= E 다 알밎	타이 . 짇 난은	밍 }재 · 때	이 고 를	맞 객을 기	아' 을 ' 다	펄 0 실 지 릴	서져 네 그 수	야 고객 있는	합 으. = 입	니디 로 유 인내	h. 몇 유치 심고	변 년 하 라 .	년 전 기 도전	전부 위해	!터 해서 등 도	루어 는 _ !든 :	낚시 고객 것이	의
2. 본인	0 <u> </u>	누한	조직(에소	새	로운	2 3	년을	도	입	하여	1 E	호	를	일으	2킨	사	례를	- } →	내체	적으	2로	! フ	ᆘ재	해	주	시:	7	바립	납니	다.								
[팁을 [-				-		_					_					-						•	Ť												
 저는 !											_				_	_								_						π =	를 우						الحم		-OF
서비스 학생들 시작했 캐나다 꼼꼼하 수 있다	직으 에겐 습니 에서 게 마	로 일 팁은 다. 설 실 모하	실했던 을 최기 셀 수 낸하였 나고 기	[경 더임 없([습]	험0 금으 이 믾 니다 하였	있 발 응 이 연습	습 을 고 무	니디 넘: 객을 리 나	다. ⁽ 기 을 등 바쁜 그	일ㅎ 위한 응대 를 결고	마던 한 경 하! 기간 가 둔	당 중요 면시 이리	시 한 네 _ 라도	다. 부- 1 히 E 한	를 ^소 분 (결 분	니당 이였 책을 한	·에 습니 을 찾 분	비하 니디 날을 모	배 팀 ト. ㅈ 수 든	네이 네는 있 고객	현 직 것습 의	저 원(: 니 요	하고 이 여 다. 구	적 있 가 는 고 사 향	었습 - - 건 (강을 당을	· 니 나른 의 · 정	다. - 시 눈-	최 기점 높 ⁰	저 (에 를 파	임금 서 맞 악하	h을 문저 추 0 나고	받기 점: 네 한 고	지 을 난국 객의	못ㅎ 바 라의 의 특	하는 라토 서 특징	- 외 보기 비 <i>스</i> I, 성	국인 - 마 성격,	인드· 취향	nļo nļu
서비스 학생들 시작했 캐나다 꼼꼼하	직으 에겐 습니 에서 게 마	로 일 팁은 다. 설 실 모하	실했던 을 최기 셀 수 낸하였 나고 기	[경 더임 없([습]	험0 금으 이 믾 니다 하였	있 발 응 이 연습	습 을 고 무	니디 넘: 객을 리 나	다. ⁽ 기 을 등 바쁜 그	일ㅎ 위한 응대 를 결고	마던 한 경 하! 기간 가 둔	당 중요 면시 이리	시 한 네 _ 라도	다. 부- 1 히 E 한	를 ^소 분 (결 분	니당 이였 책을 한	·에 습니 을 찾 분	비하 니디 날을 모	배 팀 ト. ㅈ 수 든	네이 네는 있 고객	현 직 것습 의	저 원(: 니 요	하고 이 여 다. 구	적 있 가 는 고 사 향	었습 - - 건 (강을 당을	· 니 나른 의 · 정	다. - 시 눈-	최 기점 높 ⁰	저 (에 를 파	임금 서 맞 악하	h을 문저 추 0 나고	받기 점: 네 한 고	지 을 난국 객의	못ㅎ 바 라의 의 특	하는 라토 서 특징	- 외 보기 비 <i>스</i> I, 성	국인 - 마 성격,	인드· 취향	nļo nļu

		L		
	하 만 구 합		전 생 를 꾸	젓
	오 들 매· 니		까각었준	기
	인 어 를 다		지 에 지 히	릭
	년수 주 		만민	돝
	 었 열심 도학		ㅎ 트 드	<u> </u>
	시 습 님 한,		H 드 E O 달 등 력 한	잘
	절 :니 합니 초		: 네시 란 된	해(
	지디지		저 	Ͻţ
	는 - - -		는 어 버 과	만
	ユ 기 !フ		전 린 릇 0	빝
	- 돈 레 구 나 격		[기 이 을 [저	7
	다 도 아	에	년 용 고 I는	날
-	보 . 중 니	7	남 조 ()	먹
	! 중 라. 라.	덕립	달을 선기 네는 예?	나
	년 요합 도	합さ	을 ? 나르 는 [전 9	·Я
	무 5 합니 민	ş۲	잘 낚 : 데(의	?]
	었 (니다 !고	ᆉᆿ	못 교 게 된 잘	
	인기 다. . 실	1	호 정 는 못	
	가를 온 날:	생	냈습 기를 나 된	
	를 - 라 수	각	하 를 이	
	구 인 있	하-	I 구 가	
	매 [*] 에 는	E	ト. 매 싱 나	
-	할 서 가	이	물· 하 }괸	
	· 때 기 , 자	유	론 여 t 없	
	는 종	를	젓 연 !다	
	고 : :	Ŧ	가 습 고 	
	나은 네고 당경	¹처	락 하 신 어	
	년 <u>-</u> 고시 장	조	질 였 냉 ^건	
	지 사 지	10	을 습 각	
	것(기트 불	로	· 돗 ·니 하이	
	기 트를 히	! ;	는 (다 네:	
	내 를 -	기言	해 <u>.</u> 는 L 창.	
	게 검· 라	술	도 나 미 디	
	필 색 도	H :	밥 기 하2	
	해 요	주	먹 먹(기	
	한 보 L민	시	는 어/ 않:	
	· 것 고 !큼	기	· 더 서 았	
	선인 반 나의	바	네 / 무 습 l	
	[지]화 人	랍	지? 슨 니[
	ē 점 긴	니	당은 어 다.	
•	<u></u>	ᆉ.	은 (린 처	
	컨 트		었지 이 : 음(
	크 , <u>오</u> !어		디민 용 게 는	
	생 ² 2프 서		는 0 젓기	
	각 합 값		런 가르 는 0	
	}니 인(기 남을 제 제	
	다 에 네 디를		본 쓰 기	
	: _ 너 를 7		적 나 나	
	그렇 실¦ 하니		인 i는 날 ?	남니 이
	물 물		것 핀 정5	
	한 심 을 ⁵ 테크		다. 을 한 한	
	사 2.고		고; 도 : 현	
	숙. . 호		셔O 주 9 들	
	고현 북인		ᅣ겄 위○ 었	
	1 글		네서 지단	
	달에 곤			

5. 지원 동기와 입사 후 테크데이타에서 자신의 미래모습을 기술해 주시기 바랍니다.
[경험이 IT미래를 만든다]
디지털콘텐츠와 컴퓨터공학을 전공하고 배운 IT 지식으로 '사용자에게 필요한 시스템을 제공하자'는 목표를 가지게 되었습니다. 영업은 사막을 가는 모험이라 생각합니다. 어렵고 힘들 때가 분명히 있지만, 오아시스와 성취감이 있는 '테크데이타'에 영업 직무를 희망합니다.
'테크데이타'에 입사 후 5년 정도의 시간이 흘러 제가 조직의 중간자 위치에 있을 때는 상급자와 하급자 사이에서 의견을 중재해주는 역할에 충실하겠습니다. 10년 그리고 15년이란 시간이 흘러 조직을 이끄는 위치에 있을 때 그동안 경험을 바탕으로 조직이 열린 소통이가능한 분위기를 만드는 데 노력하겠습니다.
기용한 문제기를 만드는 데 포국에 ᆻ밥되다.



구분 신입 지원부문 틴들크	크리아
----------------	-----

[인전사항 1

1 5 47	181							
	한글	이진학	주민등록번호	19870722 - ******	k			
성명	영문	Lee Jin Hak	나이	29	성별	남		
	한자	李陳學	E-Mail	jh-lee0722@hanmail.net				
거주지	주소	경기도 남양주시 도	농로 34 308동	 08동 1403호				
전화	전화번호 0315625544 휴대폰		휴대폰	01063295543	희망연봉/직위	3,000만원	이하 / /	사원

[학력사항]

	. – ,								
구	분	입학연월	졸업연월	학교명	소재지	전공학과	주/야	졸업구분	성적
고등	학교	2003-03	2006-02	토평고등학교	경기도 구리시	자연계열	주간	졸업	
전문	대학	2006-02	2010-02	대림대학	기도 안양시/본	전기과	주간	졸업	4.4/4.5
	정규				/				
대학	편입	2011-03	2015-02	서울과학기술대학교	울시 노원구/본	전기정보공학과	주간	졸업	3.4/4.5
			부전공						
대학원	!(석사)				/				
대학원	!(박사)				/				

	기관 및 장소	구 분	활동기간	주요활동내용
사				
회 활				
_돌 동				

	자격명	등급	취득일자	발급처
자				
격				
/				
면 허				
-1				

	외국어명	회화	독해	TEST명	종합점수	등급	취득연도
외	영어	하	하	TOEIC	615		2014
국							
어							
능 력							
¬							

[병역사항]

구분	기필 급	군별	육군	계급	병장	복무기간	2007-01-15 ~ 2008-12-26	면제사유	

[건강사항]

신장	160	체중	61	혈액형	0	시력	1.0 / 1.0	신체장애	
	추천자				부서			관계	
1 - 1					!!!	<u> </u>			
Tech[Data 를 알게 된	된 동기	취업 사이.	트에서 추	업 정보를 알0	<u> 보다가</u>	알게 되었습니	다.	
채용정보를 알게된 방법			취업 사이.	<u>E</u>					

자 기 소 개 서

1. 지원자 기본사항에	대하여 자세히 작성해 주시	기 바랍니다.(성장과정, 성격, 자신의 강/약점, 형제/교우관계, 가치관 등)	
스포츠를 좋아해서 친 응원하면서 체육대회 친구들과 만나면 항싱 일이 있으면 일하면서	구들과 축구나 농구를 하였 를 즐겼습니다. 이렇게 저는 · 웃음이 떠나가질 않으며 시 실수가 있는지 없는지 확인	심히 공부하고 쉬는 시간에는 친구들과 장난치면서 놀았습니다. 특히 어렸을 때부터 1습니다. 그리고 저는 체육대회에 참여하여 종목에 참여하든 참여하지 못 하든 학창시절에 공부할 때에는 공부하고 놀 때에는 놀면서 평범한 학생으로 보냈습니 시간이 빨리 지나간다고 느낄 정도로 즐겁고 재미있게 만납니다. 그리고 저에게 해야 인하면서 저의 능력 안에서 완벽하게 하려고 합니다. 이렇게 저의 성격은 웃음이 많	다. 야 할
		활한 것과 저에게 주어진 것에 대해서 책임감을 가지고 있는 것입니다. 약점은 제가 서 이해를 하는 것입니다.	
2. 본인이 속한 조직에	서 새로운 것을 도입하여	변화를 일으킨 사례를 구체적으로 기재해 주시기 바랍니다.	
		변화를 일으킨 사례를 구체적으로 기재해 주시기 바랍니다. 교재에 나와 있는 수식을 프로그램을 실행하여 결과와 과정을 제출하는 것으로	
학교 수업을 듣던 중이 내주셨습니다. 그래서 있지 않아서 우선 프로 공부한 후 찾은 자료로 결과가 나오기 시작하	에 교수님께서 조별 과제로 저와 친구들은 한 조를 이를 리그램에 대해서 공부하고 고 로 실행하였더니 잘 나오지 서 저와 친구들은 제대로 된	교재에 나와 있는 수식을 프로그램을 실행하여 결과와 과정을 제출하는 것으로 루어서 과제를 하기로 하였습니다. 그런데 저와 친구들은 프로그램에 대해서 잘 알 마제를 위한 자료를 찾아보기로 하였습니다. 그래서 저와 친구들은 프로그램에 대히 않았습니다. 그래서 저와 친구들은 의견을 내면서 프로그램을 실행하다 보니 조금(틴 결과가 나올 때까지 실행하였습니다. 그런데 과제를 제출하는 날까지 똑같은 결	서 식
학교 수업을 듣던 중이 내주셨습니다. 그래서 있지 않아서 우선 프로 공부한 후 찾은 자료로 결과가 나오기 시작하	에 교수님께서 조별 과제로 저와 친구들은 한 조를 이를 리그램에 대해서 공부하고 고 로 실행하였더니 잘 나오지 서 저와 친구들은 제대로 된	교재에 나와 있는 수식을 프로그램을 실행하여 결과와 과정을 제출하는 것으로 루어서 과제를 하기로 하였습니다. 그런데 저와 친구들은 프로그램에 대해서 잘 알 과제를 위한 자료를 찾아보기로 하였습니다. 그래서 저와 친구들은 프로그램에 대히 않았습니다. 그래서 저와 친구들은 의견을 내면서 프로그램을 실행하다 보니 조금/	서 식
학교 수업을 듣던 중이 내주셨습니다. 그래서 있지 않아서 우선 프로 공부한 후 찾은 자료로 결과가 나오기 시작하	에 교수님께서 조별 과제로 저와 친구들은 한 조를 이를 리그램에 대해서 공부하고 고 로 실행하였더니 잘 나오지 서 저와 친구들은 제대로 된	교재에 나와 있는 수식을 프로그램을 실행하여 결과와 과정을 제출하는 것으로 루어서 과제를 하기로 하였습니다. 그런데 저와 친구들은 프로그램에 대해서 잘 알 마제를 위한 자료를 찾아보기로 하였습니다. 그래서 저와 친구들은 프로그램에 대히 않았습니다. 그래서 저와 친구들은 의견을 내면서 프로그램을 실행하다 보니 조금(틴 결과가 나올 때까지 실행하였습니다. 그런데 과제를 제출하는 날까지 똑같은 결	서 식
학교 수업을 듣던 중이 내주셨습니다. 그래서 있지 않아서 우선 프로 공부한 후 찾은 자료로 결과가 나오기 시작하	에 교수님께서 조별 과제로 저와 친구들은 한 조를 이를 리그램에 대해서 공부하고 고 로 실행하였더니 잘 나오지 서 저와 친구들은 제대로 된	교재에 나와 있는 수식을 프로그램을 실행하여 결과와 과정을 제출하는 것으로 루어서 과제를 하기로 하였습니다. 그런데 저와 친구들은 프로그램에 대해서 잘 알 마제를 위한 자료를 찾아보기로 하였습니다. 그래서 저와 친구들은 프로그램에 대히 않았습니다. 그래서 저와 친구들은 의견을 내면서 프로그램을 실행하다 보니 조금(틴 결과가 나올 때까지 실행하였습니다. 그런데 과제를 제출하는 날까지 똑같은 결	서 식
학교 수업을 듣던 중이 내주셨습니다. 그래서 있지 않아서 우선 프로 공부한 후 찾은 자료로 결과가 나오기 시작하	에 교수님께서 조별 과제로 저와 친구들은 한 조를 이를 리그램에 대해서 공부하고 고 로 실행하였더니 잘 나오지 서 저와 친구들은 제대로 된	교재에 나와 있는 수식을 프로그램을 실행하여 결과와 과정을 제출하는 것으로 루어서 과제를 하기로 하였습니다. 그런데 저와 친구들은 프로그램에 대해서 잘 알 마제를 위한 자료를 찾아보기로 하였습니다. 그래서 저와 친구들은 프로그램에 대히 않았습니다. 그래서 저와 친구들은 의견을 내면서 프로그램을 실행하다 보니 조금(틴 결과가 나올 때까지 실행하였습니다. 그런데 과제를 제출하는 날까지 똑같은 결	서 식
학교 수업을 듣던 중이 내주셨습니다. 그래서 있지 않아서 우선 프로 공부한 후 찾은 자료로 결과가 나오기 시작하	에 교수님께서 조별 과제로 저와 친구들은 한 조를 이를 리그램에 대해서 공부하고 고 로 실행하였더니 잘 나오지 서 저와 친구들은 제대로 된	교재에 나와 있는 수식을 프로그램을 실행하여 결과와 과정을 제출하는 것으로 루어서 과제를 하기로 하였습니다. 그런데 저와 친구들은 프로그램에 대해서 잘 알 마제를 위한 자료를 찾아보기로 하였습니다. 그래서 저와 친구들은 프로그램에 대히 않았습니다. 그래서 저와 친구들은 의견을 내면서 프로그램을 실행하다 보니 조금(틴 결과가 나올 때까지 실행하였습니다. 그런데 과제를 제출하는 날까지 똑같은 결	서 식

		성하기 위해 노력했던 사례와 그 결과에 대해 구체적으로 기재해 주시기 바랍니디	
		겁고 재미있게 학교생활을 하였습니다. 그렇게 학교생활을 하고 있던 중에 편입을	
목표를 가지게 되	어 학교를 졸업한 후	후 편입하기 위해서 학원에 다녔습니다. 그런데 학원을 다니다보니 편입하려는 사	람들이 생각보다
많이 있어서 더 열	열심히 준비해야겠다	- 는 다짐을 하게 되었습니다. 그래서 저는 학원을 성실하게 다니면서 수업을 듣고	복습도 하면서
		게 힘든 시기가 찾아왔습니다. 그래서 저는 평소에 긍정적인 생각을 하고 있어서 여	
		다고 생각하며 공부하였더니 힘든 시기를 빨리 극복할 수 있었습니다. 그렇게 이 힘	
		ㅏ원하던 편입에 합격할 수 있었습니다. 이렇게 저는 많은 노력을 하여 제가 원하던	한 숙표를 결성일
수 있어서 좋았습	니다.		
4 보이이 지원하	느 되다에 되었다.	그 씨가센도 이유로 그센션으로 기소센 조나가 바라나다	
		고 생각하는 이유를 구체적으로 기술해 주시기 바랍니다.	
네트워크가 발달의	되면서 요즘에는 많	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전제	
네트워크가 발달의	되면서 요즘에는 많		
네트워크가 발달 ⁹ 있어야 합니다. 특	리면서 요즘에는 많 히 이런 전자기기들	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전제	이 영상회의는
네트워크가 발달! 있어야 합니다. 특 여러 전자기기나	되면서 요즘에는 많 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자 들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. (이 영상회의는 람들이
네트워크가 발달의 있어야 합니다. 특 여러 전자기기나 생활하면서 없어/	되면서 요즘에는 많 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이 H문에 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 H라뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 2	이 영상회의는 람들이 적합하다고
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/ 생각합니다. 그래	되면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 너는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 ? 전기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 ? 전기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는
네트워크가 발달되었어야 합니다. 특여러 전자기기나 생활하면서 없어/생각합니다. 그래. 영상회의를 하기	리면서 요즘에는 많; 히 이런 전자기기들 통신을 사용하기 때 서는 안 되고 우리나 서 저는 대학에서 전 위해서는 전자기기	은 회사에서 영상회의를 하고 있습니다. 이런 영상회의를 하기 위해서는 여러 전자들은 유지보수를 잘 해야지 문제가 발생하지 않고 영상회의를 잘 할 수 있습니다. 이렇게 전자나 통신을 전공한 사람이 적합하다고 생각하실 수 있습니다. 하지만 사 하다뿐만 아니라 전 세계적으로 필수적인 요소인 전기를 대학에서 전공한 사람도 경 번기를 전공하면서 다양한 수업을 들으며 기초부터 차근차근 지식을 쌓아 왔습니다 를 다룰 줄 알아야 하는데 저는 다른 사람들보다 기기를 잘 다룬다고 생각합니다.	이 영상회의는 람들이 적합하다고 다. 그리고 그 이유는

5. 지원 동기와 입사 후 테크데이타에서 자신의 미래모습을 기술해 주시기 바랍니다.
사회가 많이 발달하면서 네트워크도 많이 발달되고 있습니다. 예전에는 회사에서 회의를 할 때에는 직접 모여서 회의를 하였는데
요즘에는 네트워크가 잘 발달이 되어서 직접 모이지 않고도 영상을 통해서 회의를 할 수 있게 되었습니다. 그래서 저는 회사에 입사하면 많은 회사가 영상회의를 할 때 문제없이 잘 할 수 있도록 여러 전자기기들을 유지 보수할 수 있게 기술 지원하고 싶고
대시에는 많은 되시기 경영되기를 할 때 문제없이 할 할 수 있으로 여러 단시기기들을 표시 모수를 수 있게 기울 시원이고 모고 대학에서 전공한 것과 관련된 일을 하고 싶어서 지원하게 되었습니다. 그리고 저는 회사에 입사하면 처음이기 때문에 모든 일이 서툴
수가 있습니다. 그래서 저는 일하다가 모르는 부분이 있으면 선배들에게 물어보면서 모르는 부분을 배우고 부족한 부분이 있으면
자기계발을 통해서 부족한 부분을 채울 것입니다. 그러면 저의 능력은 향상되어 일을 잘 하게 될 것입니다. 이렇게 향상된 능력으로 일하여 회사에서 없어서 안 되는 인재가 될 수 있도록 할 것입니다.
할아서 되자에서 따이지 한 되는 한세기 할 수 있으로 한 것입니다.