

접수번호 : 0100004 모집분야 : SaaS 플랫폼 테크리더 채용

(의무채용)국제안보명예박사 국가보훈대상자 빌딩경영관리사 남인우가 빌딩,아파트 보안경비 구직원합니다.



남인우 남 1981년 (만 44세)

휴대폰 010-3700-7400

Email yakmir2@naver.com

전화번호 010-3700-7400

주소 서울 은평구 갈현동

학력

UN Peace University(유엔 평화...
대학원 (박사과정)
졸업

경력

금호-아시아나그룹 본관(롯데카드 ...
퇴사
총 20년 9개월

인턴·대외활동 / 해외경험

서울사이버 특수대학원 총학생회장
외 4

자격증 / 어학

지게차운전기능사
영어-회화가능
외 8

- 빌딩경영관리사
- 정보처리기능사
- 지게차운전기능사
- 정보기기운영기능사
- 건설재료기능사
- 워드프로세서2급
- 보안
- 빌딩
- 아파트
- 학습능력
- 경비
- 경호
- 군인
- 응용력
- 간부
- 친화력
- 교대근무
- 전역
- 3교대
- 영선

학력

2023. 11 ~ 2023. 11
졸업

UN Peace University(유엔 평화대학원) (박사과정) 국제안보 명예박사 취득
학점 4.5 / 4.5

2020. 08 ~ 2022. 09
휴학

서울사이버 특수대학원(대의원 의장,총학생회장 1년, 전교수석) (석사과정) 사회복지학과(사회복지학전공)
학점 4.16 / 4.5

2018. 06 ~ 2018. 12
휴학

서울 원광디지털 대학교(장학생 입학) 한방예술학과 (편입)
학점 3.0 / 4.5

2002. 03 ~ 2012. 02
졸업

서울 극동대학교(행정조교 활동1년) 컴퓨터공학과 (공업학사 취득) (편입)
학점 3.0 / 4.5

2002. 02 ~ 2002. 03
졸업

서울 명지전문대학교 토목공학과 (공업전문학사 취득)
학점 3.5 / 4.5

2000
졸업

서울 신진과학 기술고등학교 건설정보과(실습조교 2년, 전교수석졸업)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

07 84929988

2025. 04 ~ 2025. 06
3개월

금호-아시아나그룹 본관(롯데카드 본사)보안주임 보안경비 주임/계장

금호-아시아나그룹 본관(롯데카드 본사)보안주임.
LIG-휴세코가 채용.

대기업인 롯데카드, 빙그레, 삼성 에스원등의 본사인
광화문 콘코디언 빌딩에서 근무했습니다.

손님포함, 약 3천명이 근무하는 빌딩입니다.

택배실과 행정을 주임무로, 33층 전층순찰, 주차장순찰과
로비에서 카운터근무, 건물 내외곽 순찰, 1층 주차장 관리등을 했습니다.

출퇴근 시간대에 엘리베이터 관리로, 출근시간을 2시간에서 30분으로
단축시켰으며, 의전 경험도 있습니다.

근무 기간동안, 단한건의 사고도 일어나지 않았으며,
화재, 사망, 사고예방과 감시에 최선을 다했습니다.

연봉 3,300만원
주요직무 경비, 보안, 순찰, 안전요원, 방법

2024. 05 ~ 2025. 04
1년

신한금융 그룹-신한카드 본사, 야간보안 조장 보안경비 사원 조장

신한카드 야간보안 조장.
에스텍이 채용.

대기업인 신한카드, 한화, SK, 유한켄벌리등의 본사인
을지로 명동 파인에비뉴 빌딩에서 근무했습니다.

A동과 B동에, 총4천명이 근무하는 빌딩입니다.

화재, 사고예방을 주임무로, 야간조 전담 조장으로
30층 전층순찰, 주차장순찰과
로비에서 카운터근무, 건물 내외곽 순찰등을 했습니다.

근무 기간동안, 단한건의 사고도 일어나지 않았으며,
화재, 사망, 사고예방과 감시에 노력을 했습니다.

연봉 3,000만원

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

2024. 03 ~ 2024. 03
1개월

서울 명동호텔 과장(인스펙터) 객실점검 과장 반장

객실내부의 장비와 전기에 관련되어, 화재와 사고 예방을 위해,
감전, 누전, 누수, 쇼트, 발열등을, 객실마다 체크하고 예방했습니다.

비품관리, 전구교체, 방청소 확인, 보고등
호텔소장님과 동일업무를 했습니다.

연봉 3,000만원
주요직무 시설점검

2023. 02 ~ 2024. 02
1년 1개월

쿠팡 직원 상하차 사원 팀원

택배분류, 소분, 입출고, 물품 상하차 사원. 팀원.
CJ 택배사원과 일용직 근무기간 포함.

연봉 3,000만원
주요직무 상하차

2014. 02 ~ 2024. 01
10년

서양화 화가 그림 기사 원장

네이버에서 검색가능- 네이버 갤러리에서 204회 수상.
더불어 민주당, 황희 문화부장관상, 서울시의회 표창패 수상.

네이버, 다음 사이트에서 인물로 등록됨.
서울미협 인테리어부 정식회원 입니다.

연봉 2,400만원
주요직무 화가

2019. 10 ~ 2023. 01
3년 4개월

작가-자기소개서등 7권출판 개인출판 연구원

네이버에서 남인우로 검색가능

연봉 2,400만원
주요직무 출판기획

2016. 09 ~ 2019. 09
3년 1개월

닥터포헤어 가양역점 지점장 가양역점 원장

닥터포헤어 가양역점 지점장
탈모두피담당

두피전문 샴푸기업에서 직접 운영, 관리하는 지점으로
탈모두피 재생관련 실습과 상담교육, 운영 전담을 했습니다.

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

2018년- 상반기 최우수 매출 지점상

2018년- 하반기 최우수 봉사 지점상

2019년- 상반기 최우수 매출지점상

연봉 5,000만원

주요직무 인재관리

2014. 06 ~ 2016. 06
2년 1개월

효산 토목건설 회사 현장 대리 팀원

공사부, 현장업무

빌딩공사 현장에서 기초부터 각층까지 위치와 면적에 관한 측량과,
도면작성(CAD) 업무를 했습니다.

연봉 2,400만원

주요직무 시공관리

2011. 06 ~ 2013. 06
2년 1개월

JS SYSTEM 시스템 사업부 과장 네트워크 공사.설치 과장 팀장

JS SYSTEM 시스템 사업부 과장

도면제작-시공-네트워크 연결-네트워크 관리-네트워크 A/S에 걸쳐
전반적으로 모든업무를 담당했으며,

특히 공사,설치, A/S 분야에서 근무했습니다.

병원과 중소기업의 X-RAY, PC방등에서 주로 공사발주를 받아,
직접 직원들을 이끌고 공사했으며,

제작 단가를 낮추기 위해, 직접 디자인하고, 직접 시공해서
인건비를 낮췄습니다.

특히, 공사중 안전을 위해, 쇼트, 발열, 누전, 감전등의 사고예방을 위해
최선을 다했으며, 공사기간중 단한건의 안전사고도 발생하지 않았습니다.

연봉 2,500만원

주요직무 서버구축, 시스템운영, 네트워크관리

2008. 08 ~ 2010. 12
2년 5개월

J-DOLL 인테리어 시공회사 인테리어 과장 팀장

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

도면제작-시공-인테리어에 걸쳐, 전반적인 건축,시공을 했으며,
특히 인테리어, 리모델링 분야에서 근무했습니다.

제작 단가를 낮추기 위해, 직접 디자인하고, 직접 시공해서
인건비를 낮췄습니다.

기타 행정, 비품관리, 자재관리등도 도맡아서 했습니다.

특히, 공사중 안전을 위해, 쇼트, 발열, 누전, 감전등의 사고예방을 위해
최선을 다했으며, 공사기간중 단한건의 안전사고도 발생하지 않았습니다.

연봉 2,500만원
주요직무 건축시공, 리모델링, 시공관리, 건축설계

2008. 06 ~ 2010. 12
2년 7개월

공군 본부 AN/FPS-117K. 레이더 최우수 정비사 반장

AN/FPS-117K, AN/TPS-77 레이더 정비통제 반장.

- 수상내역 -

공군 레이더 사령부, 창대 23주년 기념유공. 대대장 표창.06.05.

공군 레이더 사령부, 부대발전 유공. 대대장 표창. 06.12.

공군 레이더 사령부, 20개년 무사고 운행 기록수립. 사령관 표창. 07.02.

공군 레이더 사령부, 부대발전 유공. 대대장 표창. 07.04.

공군 레이더 사령부, 창설 제36주년 기념유공. 08.09.

공군 레이더 사령부, 부대 안전업무 유공. 사령관 표창. 08.12.

연봉 3,600만원
주요직무 경비, 보안, 순찰, 안전요원, 방법

2005. 09 ~ 2008. 06
2년 10개월

공군 레이더 작전사령부 AN/TPS-77레이더정비통제반장+1급비밀제작 반장

AN/FPS-117K, AN/TPS-77 레이더 정비통제 반장.

1급비밀 제작업무.

연봉 3,600만원
주요직무 보안, 경비, 교통관제, 순찰,통제

2004. 09 ~ 2005. 09
1년 1개월

공군 제8 전투비행단 기지전대 유선정비반+2급비밀 제작업무 팀원

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

연봉 3,300만원

주요직무 경비, 보안, 교통관제, 순찰, 방법

2003. 09 ~ 2004. 09
1년 1개월

공군 교육사령부 전자.정보통신 학교+비밀제작 업무수업 팀원

공군 전자.정보통신부 학교 입학, 부서관 학생 대표.

연봉 2,400만원

주요직무 보안, 경비, 교통관제, 순찰, 안전요원

경력기술서

다음 사이트에서 남인우로 검색시 인물등록 되어있습니다.

https://search.daum.net/search?
w=tot&DA=YZR&t__nil_searchbox=btn&sug=&sugo=&sq=&o=&q=%EB%82%A8%EC%9D%B8%EC%9A%B0

네이버 사이트에서 남인우로 검색시 인물등록 되어있습니다.

https://search.naver.com/search.naver?
where=nexearch&sm=tab_etc&mra=bjky&pkid=1&os=13469920&qvt=0&query=%EB%82%A8%EC%9D%B8%EC%9A%B0

인턴·대외활동

2020. 02 ~ 2022. 02
2년 1개월

서울사이버 특수대학원 총학생회장 교내활동

단독 출마하여 97%의 표를 얻어 당선되어, 1년간 활동했습니다.

2021. 08 ~ 2022. 02
7개월

서울사이버 특수대학원 대의회 대의장 교내활동

총학생회장직과 동시에 1년간 겸임 활동했습니다.

2002. 03 ~ 2003. 03
1년 1개월

서울 극동대학교 행정조교 교내활동

극동대학교 행정조교를 1년동안 활동하며, 교내 교수님들 업무를 도왔습니다.

1999. 03 ~ 2000. 02
1년

서울 신진과학 기술고등학교 실습조교. 3학년. 교내활동

서울 신진과학기술 고등학교 3학년시절, 실습조교 활동1년.

선생님을 도왔습니다.

1997. 03 ~ 1998. 02
1년

서울 신진과학 기술고등학교 실습조교. 1학년. 교내활동

서울 신진과학기술 고등학교 1학년시절, 실습조교 활동1년.

선생님을 도왔습니다.

교육

2023. 09 ~ 2023. 09

기초안전보건교육 (주)건설기초안전보건교육원

건설기초 안전보건 교육

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

3학점 3과목 전과목 A+ 95.8/100점으로, 1학년 전교수석.

원우회장 성적우수 표창장 수상.

2005. 03 ~ 2005. 08

공군 교육사령부, 레이더 교육 학생대표 공군 교육사령부

AN/FPS-117K, AN/TPS-77 레이더 정비통제 반장.

1급비밀 제작업무.

2003. 09 ~ 2004. 09

공군 교육사령부, 부사관 학생대표 공군 교육사령부

AN/FPS-117K, AN/TPS-77 레이더 정비통제 반장.

1급비밀 제작업무.

1997. 03 ~ 2000. 02

서울 신진과기고, 3학년 전교수석 졸업 서울 신진과학기술 고등학교

- 수상내역 -

서울특별시 교육감 모범학생 표창장 (효행부문)수상. 99.10.

다기능상 표창장 수상. 2000.02.

환경글짓기 환경생활수기 장려상 수상. 99.06.

환경 글짓기 장려상 수상. 97.06.

3년 정근상 수상. 97.06.

- 봉사활동 -

1학년. 일손돕기 9시간, 환경보존활동 2시간.

2학년. 일손돕기 활동 47시간.

3학년. 일손돕기 활동 66시간. 캠페인활동 4시간. 위문활동 5시간.

자격증

2023. 09

지계차운전기능사 한국산업인력공단

2008. 08

정보처리기능사 한국산업인력공단

2004. 03

빌딩경영관리사 (재)서울대학교발전기금TEPS관리위원회

2000. 10

2종보통운전면허 경찰청(운전면허시험관리단)

1999. 12

건설재료시험기능사 한국산업인력공단

1998. 12

워드프로세서 2급 대한상공회의소

수상

2023년

6.25전쟁 참전유공자, 친손자 표창 서울사이버 특수대학원 의장

서울사이버 특수대학원 의장, 6.25전쟁 참전유공자, 친손자 표창장.

2022년

서울사이버 특수대학원 의장, 국가유공 표창 서울사이버 특수대학원 대의회

2022.02.

서울사이버 특수대학원 의장, 국가유공 표창장.

2021년

국회 교육위원회 교육위원장 표창패 대한민국 국회

2021.06.

국회 교육위원장 표창패.

2020년

서울특별시의회 의장 최우수지도자 표창패 최우수지도자 표창패

서울특별시의회 의장 최우수지도자 표창패.

2020년

대한민국 뷰티작품 공모전 더불어민주당 교육연수원장 표창장

대한민국 뷰티작품 공모전 더불어민주당 교육연수원장 표창장.

2020년

서울특별시의회 의장 표창장 서울특별시의회

2020.12.

서울특별시의회 의장 표창장.

2008년

공군 레이더사령부, 부대 안전업무 유공, 사령관 표창장 대한민국 공군

2008.12.

공군 레이더 사령부, 부대 안전업무 유공. 사령관 표창장.

2007년

공군 레이더 사령부, 20개년 무사고, 사령관 표창장 대한민국 공군

2007.02.

공군 레이더 사령부, 20개년 무사고 운행 기록수립. 사령관 표창장.

1999년

서울특별시 교육감 모범학생 표창장 효행부문 모범학생 표창장 효행부문

1999.12.

서울특별시 교육감 모범학생 표창장 효행부문.

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

영어 **대학원 영어시험 96점** (취득일 : 2020. 10)
TOEIC 400점 (취득일 : 2016. 03)
회화 능력 : 일상회화 가능

자기소개서

전체지원자 요약 안보기

인공지능 요약

주요 키워드 **보안** **공군** **국가** **대통령** **기술** **기업** **레이더** **건물** **관리** **시스템**

또한, 경호/경비, 시설관리, 보안시스템의 전문가활동을 했습니다.

빌딩, 아파트, 오피스텔, 대학, 은행 등과, 국가 중요시설을 방호하는 청원경찰과 국군, 공군 해군, 육군등 상당수는 이 업무가 순찰경비/안보보안 업무이므로, 자신의 군생활 경력이 100%동일 경력으로 인정되어 군간부 출신들은 채용우대사항이 되었습니다.

저는 전시는 물론 평시에도 빌딩과 국가주요시설 방어, 테러 방화 폭력 시위등의 방지와 누전 감전 쇼트 화재등 인명사고 및 사망사고 방지를 위해 주차장 포함 전층 순찰하며, 공군 경력포함 약 10년간 안전과 보안을 지켜왔습니다.

잡코리아 AI 기술로 자기소개서를 요약한 내용입니다. 전체 내용을 이해하기 위해서는 자기소개서 전문을 확인해 주세요

요약결과가 어땠나요?

만족

불만족

본문에서 요약문 바로보기

(의무채용)국가보훈대상자 빌딩경영관리사 남인우가 빌딩,아파트 보안경비 구직원합니다.

== 목 차 ==

= 보안,안보 / 빌딩경영관리사 경력 = [훈장추천 해주세요]

I. 기업의 생명은 보안이다 [보안분야 투자의 중요성]

II. 국가유공자 대량선발 [기업의 명품화]

III. 공군 간부경력 7년 3개월 [국가안보와 기업보안 중요성]

IV. 빌딩경영관리사입니다 [보안업무에 지원]

V. 대기업경력 1년 6개월과 전문성 [인재유출방어와 테러행위방어]

VI. 보안산업 투자 발전방향 제시

VII. 보이스피싱 잡는 역추적 AI시스템 개발에 투자요청

VIII. 보안경비 시장규모 점유율과 성장산업의 유형별 분석

IX. 반란군 윤석열 구속시킴, 공산국 차관 17조원 비트코인 환수법 건의 [결론]

= 건축, 인테리어 / 화가경력 = [훈장추천 해주세요]

X. 이상, 건축무한육면각체의 비밀 완벽해석

XI. 남구만 시조, 애국가2절, 제사 완벽해석

XII. 수상 내역

XIII. 네이버 갤러리선정 그림작품(총 215회)

= 보고서 / 작가경력 = [훈장추천 해주세요]

XIV. 저서 베스트셀러 (총 1060회)

XV. 저서 소장기관 (총 72기관 500권)

XVI. 저서 출판 (총39권)

XVII. 확인 서명, 족보

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

= 취업이력서 제출합니다 =

안녕하세요. UN대학원 국가안보 명예박사 남인우입니다 ^^

대기업 LIG 보안주임이며, 금호-아시아나항공 본관건물, 신한카드 본사건물의 야간조장 경력 등, 대기업 경력은 1년 6개월 입니다. 국가유공자(국가보훈 대상자)이며, 공군간부 경력 7년 6개월과 대기업 경력을 활용해 귀사의 발전방향에 보탬이 되도록 저의 능력을 발휘하고자 취업지원합니다. 저는, 이상 시인의 건축무한육면각체의 비밀을 100년만에 완벽하게 해석한 공으로, 행정안전부장관과 서울특별시장이 선정한 국가중점관리 인력대상자로 선정되었습니다. 빌딩을 관리하는 빌딩경영관리사이며, UN대학원에서 국제안보 명예박사를 취득하고, 컴퓨터 프로그램 공학과 학사학위를 취득하였습니다. DOS, GW-BASIC 시대부터 학원을 다니고 자격증을 취득하여, 서버, 네트워크, 프로그램, 컴퓨터 운영특기를 배우고 살려 1000 : 1의 경쟁률을 뚫고, 대한민국 공군본부에서 레이더 통제반장을 7년간 역임했습니다.

우리나라의 보안경비 · 보안산업의 발전방안을 모색하기 위해, 운영현황 및 문제점을 알아보고 선진국가의 보안경비 · 보안산업을 비교분석하여 발전방안을 모색하고자 연구해왔습니다. 경제규모의 팽창, 인구의 도시집중, 전통적 가치관의 혼란 등 사회의 다변화로 인한 범죄의 흉폭화, 기능화, 전문화 현상으로 나타나고 있습니다. 국민의 생활치안에 대한 각종 사회불안 심리가 급증하고 있는 분위기 속에서 보안경비 · 보안산업은 크게 성장하고 있습니다. 우리나라의 보안업이 국제적으로 경쟁력을 갖춘 산업으로서 발전 했으면 좋겠습니다.

시스템 보안과 인적 경비보안의 이점을 활용연구하여 침입 ,해킹, 테러방어 시스템을 개발활용해서 회사의 매출상승에 힘쓰고 의전 및 경호에 신경겠습니다. 국법으로 전체인원의 8~20%를 국가유공자(국가 보훈대상자)고용명령으로 의무채용 해야 합니다. 장애인은 4%입니다. 국가 추천장과 함께 잡코리아의 인적성 테스트 결과지(98/100점)를 취업 이력서로 제출합니다. 포트폴리오 자료실에 건축무한육면각체의 비밀 해석본과 추천장을 첨부하였습니다.

감사합니다.

I. 기업의 생명은 보안이다 [보안분야 투자의 중요성]

1. 기업보안은 기업과 국가안보의 핵심입니다

보안은 국가전체의 역량을 요구하며, 기업과 정부, 민간부문의 협력이 필수적입니다. 기업 보안강화를 위한 과제이자, 보안분야의 기술경쟁력을 확보 및 국제사회에서 기술주도권을 확보하고 수익사업용 R&D 투자와 산업육성이 필요합니다. 생성형 AI, 공급망, 클라우드, OT/IoT 등 보안위협 대비와 대응책 마련이 중요하며, 보안과 안보전문 역량강화를 위한 전문인력 양성에 대규모 투자를 해야 합니다.

기업보안의 핵심은 CIA 3원칙(기밀성, 무결성, 가용성)과 같은 정보보호의 기본원칙 준수, 사이버 회복탄력성 확보, 그리고 지속적인 보안정책 수립 및 실행, 기술적 보호조치 강화, 인적보안 강화 등을 포괄합니다. 단순한 기술적 방어를 넘어, 예측하고, 견디고, 대응하고, 적응하여 조직 핵심자산을 보호해 신속복구하며, 미래공격에 대비하는 역량을 갖추는 것을 의미합니다. 인적 보안강화로 출입문에서 인가된 사용자만 정보에 접근할 수 있도록 허용해 비인가접근을 막아야 합니다. 시스템 보안강화로 해킹등 사이버공격 예측대응하며 피해최소화와 신속한 시스템 복구능력을 키워야 합니다.

- 구체적인 보안강화 방안-

보안정책 및 프로세스:

내외부 모든위협에 대비해, 조직현실에 맞는 보안정책을 수립하며, 지속개선해야 합니다

접근제어 및 계정관리:

강력한 접근제어, 자격 증명관리, 접속기록 모니터링 통해 내부 및 외부의 무단접근을 차단합니다

기술적 보안조치:

기업백신, 악성코드 탐지 및 대응솔루션, 네트워크 보안솔루션 등을 도입해 기술적 방어체계를 구축합니다

인적 보안강화:

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

안녕하세요,

기업의 정보보호 전략을 총괄하고 사이버 보안위험을 관리할 CISO(정보보호최고책임자) 전문가를 확보해 조직 보안수준을 높여야 합니다

2. 기업조직의 보안전문가 남인우입니다 ^^

군경력 7년 3개월동안 C언어,C+, C++ 비주얼 C++, UNIX 프로그램 작성 및 운영경험을 바탕으로, TCP/IP 프로토콜 네트워크 시스템을 활용한 공군 전투기 작전 훈련을 위해, 매일같이 공군본부와 공군사령부의 작전센터 내 공지통신장비—»비밀암호문 통신장비MODE4—»장거리 통신장비WAN—»원거리 통신장비WAN—»근거리 통신장비LAN—»워센터 작전사령부 콘솔—»비밀통신 비화기 작전폰으로 이어지는 모든 통신장비와 암호화 작전 관련된 보안과 해킹방어 업무를 주로 담당했습니다. 장비교체는 물론 전류전압 측정기와 오실로스코프, 프리젠키시 제네레이터 등 군대내의 고가장비로, 부품교체와 납땜수리까지 완벽정비 해냈습니다.

최우수정비사 3회선정, 공군사령관 표창장등 총 8회 표창수상, 추천서를 받아 전역후에는 대기업에 취업해 주로 기업보안, 이벤트 보안, 기술 솔루션등 다양한 분야에서 안전 및 보안활동을 하고, 다국적 고객사들의 안전과 자산보호를 위한 전략수립을 해왔습니다. 또한, 경호/경비, 시설관리, 보안시스템의 전문가활동을 했습니다. 서울대학교 자격관리 위원회에서 주최하는 빌딩경영관리사를 20년전 2004년에 취득하고 활용하여 빌딩과 아파트의 테러방지 및 건물수명을 연장시키고 가치와 부가가치 사업도 전문적으로 담당하여 빌딩가격을 상승시켰습니다. 이러한 경험과 실력을 바탕으로 LIG 보안주임등 1년 6개월간의 대기업경력을 쌓는데 성공했습니다. 이제, 대기업 경력과 공군경력 7년 3개월을 바탕으로 귀사에 취업해 저의 역량을 더욱 발휘하여, 귀사의 완벽보안과 빌딩등의 자산 가치상승을 시키는데 앞장 서고 싶습니다.

제가 배우고 경험한 보안업무는 국가, 조직, 개인정보를 보호하고 위협에서 안전확보하기 위한 포괄적활동을 의미합니다. 안보와 보안은 같습니다. 국가전체의 안전, 즉 국가안보를 의미하며, 외부위협으로부터 국가를 방어하는 것을 포괄적으로 지칭합니다. 보안은 좀 더 넓은 의미로, 개인, 조직, 시스템 등 다양한 대상의 안전을 확보하는 것을 의미합니다.

- 안보: 국가안보회의, 안보정책등, 안보위협에 대한, 군사, 외교, 정보, 경제 등 다양한 분야의 국가전체의 안전전략 및 활동입니다.
- 보안: 정보보안 전문가, 보안시스템, 보안프로그램, 보안정책 등의 활동으로, 개인, 조직, 시스템 등의 안전확보를 목표로 개인정보보안, 물리적보안, 사이버보안 등의 다양한 분야를 포함합니다. 특히, 기업보안의 핵심적 역할인 사이버보안 전문가는 해킹, 침해 사고 대응, 암호화 기술, 네트워크보안 등 다양한 분야에서 활동합니다.

미래사회는 안전전문가 시대라고 생각합니다. 모든분야 발전을 위한 필수요인으로 안전이 필요하기 때문입니다. 과거에 명확하지 않았던 업무와 자격에서도 세분화가 이루어지고 있습니다. 경비관련 분야도 많은 변화발전을 하고 있습니다. 특히 4차 산업관련 보안, 경비, 경호 등의 보안분야에서 변화가능성이 주목받고 있습니다.

현대사회는 급속한 발전과 과밀화로 인한 안전에 대한 국민들의 욕구가 커졌습니다. 증가중인 범죄와 테러, 경찰인력 부족등 경비원 역할과 필요성이 높습니다. 시대적 상황에 따라 경비업은, 전문성을 인정받아 해당분야 뿐만 아니라 다양한 분야에서 그 필요성이 더욱 커지고 있습니다. 또한 경찰공무원 채용시험에 가산점 반영과, 경비업무를 주로하는 법인과 재난.안전분야에 대한 취업에 많은 혜택을 받을 수 있는 유망직종이라고 생각합니다.

보안업무에서 책임감은 핵심적요소로, 업무성패를 좌우하는 결정적역할을 합니다. 보안요원과 팀장으로서 맡은 바 임무수행시, 신속정확한 판단이 요구되며, 책임감 바탕으로 이루어집니다. 중도포기하지 않고 끝까지 수행하는 것이 중요합니다. 예기치 않은 상황이나 어려움이 발생하더라도, 상황을 이겨내고 지속적으로 최선을 다하는 자세가 필요합니다. 이는 안전을 지키는데 필수적 요소입니다.

경비업무는 민간시설이나 공공시설등 건물이나 특정구역 시설방어 보안업체입니다. 빌딩, 아파트, 오피스텔, 대학, 은행 등과, 국가 중요시설을 방호하는 청원경찰과 국군, 공군 해군, 육군등 상당수는 이 업무가 순찰경비/안보보안 업무이므로, 자신의 군생활 경력이 100%동일 경력으로 인정되어 군간부 출신들은 채용우대사항이 되었습니다. 특히 군경력 5년 이상 간부는 국가유공자(보훈대상자)입니다. 국법으로 기업에서 의무채용 중 입니다.

-주요 내용-

정보보호 및 관리:

비밀정보의 취급, 관리, 폐기절차를 따라 정보시스템의 보안관리를 수행합니다

시설 및 인력관리:

건물, 중요시설 출입통제, 경계강화, 외부인관리 및 신원조회 등을 수행합니다

보안사고 대응:

보안사고 예방, 조사 및 재발 방지대책을 수립 및 시행합니다

보안규정 및 정책수립:

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

“조선밥터의 IT세력 배후”

국가보안:

국가 기밀보호, 국가 보안시설 및 장비의 보안측정을 담당하며 공직자 신원조사 등을 수행합니다

조직보안:

외부인 출입통제 및 식별, 중요시설 경계강화, 보안위반자 심사 및 처리 등의 업무를 수행합니다

정보통신 보안:

정보통신망의 보안, 침입차단 시스템 관리, USB 등 보조기억매체 보안관리, 정보시스템 저장매체 보안처리 등의 업무를 수행합니다

보안규정:

보안업무는 보안업무규정, 정보통신 보안업무 세부지침, 각 기관의 보안업무 관련훈령 및 세칙에 따라 수행합니다

=====

II. 국가유공자 대량선발 [기업 명품화]

1. 국가와 국민 그리고 당신들의 가족을 위해, 전쟁에서 안타깝게 전사와 희생하신 분들입니다.

3.1 운동으로 고문당하고 희생당하고,

6.25 전쟁에서 무공세우다 전사하고,

강제로 징집된 군대에서 사망하시고 부상입으신,

그분들 덕분에 우리와 당신들이 살아있는 것입니다.

독립 70년만에 우리나라는 국방력 세계2위, 방산업 세계1위, 국력 세계 4위가 되었습니다.

저는 기업의 보안/안보 뿐만 아니라, 빌딩경영관리사로서 근무중인 기업을 명품화시켜 순이익을 극대화 시키는데 앞장서왔습니다. 기업의 명품화를 위해, 고급아파트, 빌딩, 본사 등의 건물에 반드시 국가유공자를 보안=안보로 채용해야 합니다.

빌딩건물의 카운터와 보안=안보는 회사의 존경받는 대표자들 입니다

회사의 얼굴이며 이미지입니다. 존경받는 국가유공자(국가보훈대상자)를 선발해야 합니다. 회사는 가장 중요한 홍보와 마케팅에서 이익을 추구해야합니다. 그 나라에 수출하고 싶으면 그 나라가 좋아하는 것으로 홍보해야합니다. 미국과 유럽에 물건을 수출하고 싶으면 6.25참전 국가유공자를 대량선발하면 됩니다.

대한민국 주식상장 회사들 숫자는 2300개, 수익의 80%가 대기업입니다

시가총액 1651조입니다. 대한민국은 혈연-»자계증-»학연-»지연-»경력 순으로 사회에서 인정받고 성공합니다.

공무원 자식만 공무원에 합격시켜주고, 대기업도 자신의 자식들만 뽑습니다. 대기업과 공무원간 연결고리는 국가유공자입니다. 공을 세우거나 30년 봉직 생활후 국가유공자가 됩니다. 그들 자손들이 퍼져 나가서 신민주주의와 신자본주의를 만들고 있습니다. 결국 5:5 사회에서 2:8 사회가 되었습니다.

미래에 투자해야 합니다

국가유공자 집안들과 결혼해야 공무원과 정부와 결혼하는 것입니다. 회사는 공무원과 정부와 무조건 연결되어 있으며 그들은 모두 국가유공자의 가점을 받고 공무원이 되었습니다. 사업과 투자시 국가유공자와 자격증 보유량 많은 회사가 타회사들보다 유리할 수 밖에 없습니다. 국가의 혜택을 더욱 많이 받고 발전할 수 밖에 없는 시스템입니다. 국가유공자를 대규모로 채용 할 수록 정부와 공무원에 회사의 영향력을 행사하게 됩니다. 각종규제와 세금과 투자정보에서 앞서게 됩니다. 기업이 수십배 이상 발전하며 순식간에 국가대표 대기업 그룹이 됩니다. 회사는 공무원, 정부와 무조건 연결되어 있으며 사업과 투자시에 국가유공자와 자격증 보유량 많은 회사가 타회사들보다 유리할 수 밖에 없습니다. 국가의 혜택을 더욱 많이받고 더욱 더 발전할 수 밖에 없는 시스템입니다.

2. 국가유공자(국가보훈 대상자) 채용법

전쟁, 테러, 방화, 폭력등의 방지법에 의해 빌딩과 국가주요시설을 방어해야합니다. 국가보훈부 장관명령과 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 제34조에 의해 국법으로 전체인원의 8~20%를 국가유공자(국가 보훈대상자) 고용명령으로 의무적 채용해야 합니다. 장애인은 4%입니다.

경비,보안관련 인원 전체를, 국가유공자(국가보훈대상자)로 선발해야 합니다

국가는 국가유공자를 위한 취업지원 중 입니다. 국가기관, 지방자치단체, 군부대, 국립학교와 공립학교, 사립학교, 20명 이상 공·사기업체 또는 공·사단체 등이 포함됩니다. 홍보 및 다양한 마케팅사업 등으로 의무채용 대상자를 국가와 기업이 적극적인 채용 및 활용을 해야하며, 활용방안으로는 전시테러와 조폭출현 등의 비상사태에 방어하는, 출입관리 경비 보안쪽 일자리에 아주 긍정적인 인식을 갖고 있었습니다. 오버TO 10%정도 운영하고, 기존 경비,보안인원을 청소부와 시설 등으로 부서 이동시키고, 경비,보안관련 인원전체를 국가유공자(국가보훈대상자)로 선발해야 합니다. 또한 국가의 세금감면 및 장려금 지급등의 적극적 고용지원 자세가 필요합니

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

프랑스령 기니공화국

국법위반시 부족한 인원수 1인당, 월 1천만원의 과태료를 부과하게 되어있습니다. 거짓신고와 자료제출 거부 등도 300만원 과태료대상입니다. 과태료 반복누적시, 행정처분, 벌점부과, 면허사업정지, 면허사업취소 등에 처해집니다. 형사처벌로 벌금형에 처해지고, 결국 전과자가 되고 구속됩니다.

=====

III. 공군 간부경력 7년 3개월 [국가안보와 기업보안 중요성]

1. 보안(안보)의 전문성 [전문성과 경험을 발휘하다]

할아버지는 군대를 3번 입대하신 6.25참전 국가유공자시며, 전 군대를 2번 입대한 국가유공자입니다. 7.3년 동안 군 생활을 했습니다. 북한, 중국, 러시아, 일본의 핵 미사일과 스텔스기를 포착, 차단방어하는 중요직책으로 맡은바 임무를 철저히 수행하여 영공통제를 철저히 방어한 통제반장이었습니다. 대학교 때부터 개인적으로 차량레이더를 제작하는 동아리회장 및 컴퓨터공학과를 졸업할 때까지 교수님의 실습조교, 학생조교였습니다.

프로그램과 네트워크, 시스템분야에서 완벽한 점수를 받았으며 공군 제 8전투 비행단에서 미군과 1년간 통제근무 후, 동기 2천명중 단 2명만 선발되는 1/1000 확률을 뚫고, 전투기 조종사보다 위대한 레이더 기술자로 선발되었습니다. 관제대대 레이더장비의 운용 보수업무를 담당하며 전문역량을 키울 수 있었습니다. 특히, 저의 전용기종 레이더는 한 대당 500억원의 장비로서 공군이 보유중인 수많은 전략자산 중에서도 가장 중요한 장비로 분류되었습니다. 전국 수백대의 레이더를 네트워크로 만들어 미국 본토방어까지 담당하는 사드방어 체제의 일부였고, 전함방어 공격 체제인 이지스 핵심시스템을 담당했습니다.

그만큼, 이를 관리하는 뛰어난 집중력과 전문성 및 책임감을 갖춰야했고, 저는 치열한 경쟁을 이겨 이 역할을 담당하게 되었습니다. 너무도 중요한 자리였고 특수보직인 만큼 최선을 다해 저의 소임에 몰입했고, 레이더장비를 관리했던 7년 동안 단 한 번의 중단없이 레이더를 운용할 수 있었습니다. 공군레이더 6번 고장으로 밤샘작업을 하며 완벽수리했고, 최우수정비사로 발탁되어, 공군사령관상을 2차례나 수상받고, 대대지휘관상을 4차례 받았습니다. 그만큼 탁월한 인재라는 것을 증명하며 자부합니다. 영내생활을 3년으로 늘리면서까지 비상시 대비 태세를 완성시켜나갔고, 무사고를 7년이라는 힘든과업을 달성하여 6차례표창을 받았을 정도로 전문성과 책임감을 인정받을 수 있었습니다. 비록, IMF당시에 심각한 실업으로 인하여 직업군인의 채용을 급격하게 늘린 상태여서 2010년에 불가피한 군인력 감축이 단행되어 전역을 결심하였습니다.

스텔스잡는 레이더인 AN/TPS-77의 국내도입 후 테스트 기간동안, 수십번의 고장과 수백번의 정비, 그리고 7년간의 야간근무에서도 열정과 조국방어 대한 신념으로 무사히 기간을 마친결과, 수입에 일관하던 레이더산업을 LG, 삼성등과 함께 국내자체 개발하게 되어 이제는 해외 방산수출 1등공신이 되었습니다. 마침 러시아와 우크라이나 전쟁 중에, 한국산 레이더의 성능입증과 미국대비 저렴한 가격으로, 전세계에 수출에 노력한결과, 현재 대한민국은 방위산업 부분 수출 1위 국가가 되었습니다. 모든 어뢰 미사일 포탄, 전투기, 탱크에도 레이더가 필수로 장착되어 있게 되었습니다. K-9, KF-21전투기, 대공미사일등 수십조원의 무기수출 결과의 밑바탕에는 저의 피나는 노력과 거대한 성과가 깔려있었던 것입니다.

또한, 공군 통제반장 7년동안 레이더 시스템의 소프트웨어를 무단 방출했던 국가스파이를 검거 할 수 있었습니다. 스카이라인, 항해라인, 레이더 성능 테스트결과지 등 국가기밀 수십가지를 무단 반출한 고참들 수십명을 구속시켰고, 그 공으로 대기업 추천장을 받을 수 있었습니다. 제가 전역한 후 북한에서 연평도 도발 미 포격사건, 천안함 침몰사건, 무인기 침략사건, 중국 러시아의 폭격기 전투기의 무단 영공 침입사건등은 그들의 보복성 조치라고 판단됩니다.

재입대를 하라는 군대의 선후배들의 수많은 만류와 제의를 거부하고, 저는 신한카드, 롯데카드, 롯데 오피스텔등에서 수많은 보이스피싱들을 구속시키며 국가를 안전하게 보위하고 있습니다. 최근 에스텍-신한카드 본사 야간조장 1년, 롯데카드 본사 주임 3개월의 업무에서처럼 1년간 24시간 철동같은 보안유지로 군대에서처럼 단 한차례의 보안의 허점과 사고를 유발하지 않았고 철통방어를 해냈습니다. 군대나 사회, 대기업에서와 같이 똑같은 더 이상의 높은 역량을 발휘하겠습니다.

2. 성장 과정 [멈추지 않는 열정과 도전정신으로 최고로 거듭남]

끝없이 도전했고 원하는 것은 반드시 쟁취해왔다고 자부합니다. 그 과정에서 많은 좌절과 어려움이 있었던 것은 사실이지만, 저는 이를 슬기롭게 극복해 나갔고 오히려 더 큰 성공을 이루는 계기로 삼아 성장 할 수 있었습니다. 저는 대학시절부터 이런 남다른 기질을 인정받을 수 있었습니다. 토목과를 전공하며 대학생활중에도 정식 사원으로 채용되어 사회생활을 시작할 수 있었습니다. 또한 군 입대 이후에 부대 내에서도 성실한 생활 태도를 인정받아 부사관으로 추천될 정도로 인정받을 수 있었습니다.

20년 전부터 온라인 바이럴 마케팅 시장의 성장성을 보았고, 사업을 하면서 길러온 마케팅적 노하우를 활용하고자 마케팅 회사를 설립하여 5년 동안 성공적으로 운영하였습니다. 그리고 이런 저의 능력을 알아봐 준 '닥터포헤어'라는 헤어디자인 업체에 스카웃 제의를 받아 홍보/마케팅 및 지점장의 역할을 현재까지 수행중이며, 올해는 전체 지점 중 최대 매출액을 달성하며, 1.2억이 넘는 연봉을 받을 정도로 성공한 삶을 살고 있습니다. 이처럼 분야를 막론하고 기회를 찾기 위한 노력과 도전으로 성과를 만들어 왔고, 이제는 제가 가진 전문역량을 활용해서 보다 또 다른 영역에서 도전을 꿈꾸고 있습니다. 그리고 레이더 분야의 전문가라는 저의 목표도 반드시 이루어 나갈 것입니다.

3. 대인 관계

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

마크애니, 대한민국 공군에서 개발 1등으로 근무하셨고, 당시 2개소관에 근무하시던 1400명에서 1700명전으로 늘고, 야간직무로도 근무하셨답니다. 그후 군에, 제1군사령단 모든 대기업들에서 근무평정 1등급, 진급 1순위를 항상 유지하고 있었습니다.

4. 직무상 강점 [전문성과 역량, 탁월한 책임감을 갖추]

보안장비를 운용하는 일은 고도집중력과 사명감이 바탕 되는 일입니다. 무엇보다 장비오류는 치명적사고로 이어져 인적물적 손실을 야기하기 때문에, 작은 변화에도 민감하게 반응해야하며 강한책임감을 가지고 매순간을 집중해야 합니다. 따라서 저는 다음과 같은 강점을 키워오면서 레이더, 보안분야에 꼭 필요한 역량을 갖추어 왔습니다.

첫째, 전문적 이해와 풍부한 운용경험을 보유하고였습니다. 7년간 레이더정비 부서관으로 근무하며 공군의 최첨단 레이더장비를 직접 관리운용 하였으며, 이를 위해 필요지식을 충실하게 쌓아왔습니다. 그리고 완벽운용으로써 부대와 전우들의 신뢰를 받을 수 있었습니다.

둘째, 보안장비를 운용함에 있어서 이 정보를 취급하는 다양한 부서와 정확하면서도 효과적으로 소통하는 것은 매우 중요합니다. 그리고 단순히 정보를 전달하는 것을 넘어서, 상대를 설득하기 위해서는 각종 전문지식과 언변이 바탕이 되어야합니다. 따라서 저는 많은 경험을 하려했고 각종 자격증을 취득하면서, 효과적으로 상대에게 다가가고 친분을 쌓는 방법을 키워왔습니다.

마지막으로 탁월한 책임감을 갖추었다는 것입니다. 제가 살아오면서 이런 성공경험을 할 수 있었던 것은, 남보다 뛰어난 능력 이전에 포기하지 않는 책임감 바탕이 있었기 때문입니다. 앞으로도 어떤 일이든 강한집중력으로 답을 찾기위해 노력할 것이며, 익숙함에 오류에 빠지기 보단 더 나은 방법을 찾아서 반드시 문제를 해결할 것입니다.

5. 입사 후 포부 [회사와 국가보안을 지킨 매출상승의 아이디어 파수꾼]

2020년 대학원 의장선출되며, 국방부와 정부에 레이더와 미사일의 꾸준한 자국 기술개발을 요청했습니다. 사정거리 500km, 1기당 5천만원 짜리 토마호크 미사일 3만기로 이라크전을 승리했기 때문입니다. 꾸준한 기술개발과 대량생산으로 저렴하게 수출한다면, 국방부의 국방력향상 및 정부세금수입과 국민들의 취업자리까지 확보할 수 있기 때문입니다. 과거 공군본부에서 수입된 AN/TPS-77, AN/TPS-43, AN/TPS-65, AN/FPS-117 미국레이더를 운영정비하면서 배운 지식들을 국내 LG, 삼성등에 기술이전시키는데 큰 도움을 주었습니다. 그로인해, 국내 자체제작한 레이더의 판매확대로 전세계 방산 1위로 만든 저입니다.

군 전역후 그 기술중, 엑셀, 파워포인트, 네트워크, 컴퓨터, 프로그래밍 등을 사회에서 사용하여, 10년 이상 인테리어, 개발, 공사, 시공, 감리등을 하였습니다. 그 경험을 바탕으로 현재 보안, 경비 업으로 이동하였고, 여러가지 다양한 지식경험 기술들과 경험들을 활용하여, 보안근무시, 단 한차례의 무단침입을 허용하지 않았고, 고층 건물 내부의 발열, 쇼트, 합선, 누전, 화재등의 인명사고와 건물시설의 사고등 한차례의 사고도 없이 철통같이 회사와 건물, 직원들의 생명을 지킬 수 있었습니다.

수년간 많은경험을 하면서 깨달은 것은, 더 많은 돈을 벌고 성공하는 것보다 진정으로 제가 하고 싶은 일에서 종사하며 보람을 찾는 것이 행복한 삶이라는 것입니다. 따라서 자신의 삶을 되짚어 가며, 그 해답을 찾고자 몇 년간 고민을 이어왔고, 새로운 도전 또한 멈추지 않았습니다. 그 결과, 전문가로서 아무나 할 수 없는 일이라는 자부심으로 제 자신에 일에 몰입했던 공군간부 시절이 어쩌면 제가 가장 행복하게 살아왔던 순간이었다는 확신이 들었기에 저는 레이더분야의 전문가로서 새로운 길을 걷고자 하며, 다음과 같은 목표를 세웠습니다.

단기적으로 제가 담당할 직무를 이해하는데 집중할 것입니다. 과거에 공군에서 운용하는 레이더를 셀 수도 없이 다루어 보고 공부해 왔지만, 많은시간이 지난만큼 과거의 레이더장비와는 분명 차이점이 있을 것입니다. 따라서 저는 이런 부분에서 부족함이 없는 인재가 되고자 다시 한 번 열정을 발휘하여 공부를 할 것이며, 부족함 없는 지식을 바탕으로 저의 업무를 실행해 나갈 것입니다.

또한 함께 근무하는 수많은 동료들과도 긍정적인 대인관계를 형성해 나가며, 조직내에서 가장 친근하고 믿을 수 있는 사람이 될 것입니다. 장기적으로는 쇼트, 발열, 화재, 인명사고, 무단출입 방어등의 단순히 직무의 운용을 넘어서, 세계 최고의 회사를 발전시키는데 기여하고 싶습니다. 레이더를 수입하던 대한민국이 거꾸로 세계 1위의 레이더 수출국이 된 것처럼, 귀사의 사업보탬 되도록, 아이디어와 기술적부분에서 큰 발전을 이루겠습니다. 기존의 배움을 더하면서, 배운 것을 융합하여 직무를 운용하는 것을 넘어, 더 나은 매출 향상을 낼수 있도록 기여하겠습니다.

회사발전에 기여할 수 있는 인재로 성장하는 것이 저의 궁극적인 목표입니다. 보안.경비분야 최고의 전문가로서 인정받고 회사성장과 국민안전, 나아가서는 대한민국이 발전하는데 큰 역할을 하겠습니다.

=====

IV. 저는 빌딩경영관리사입니다 [보안업무에 지원]

저는 전시는 물론 평시에도 빌딩과 국가주요시설 방어, 테러 방화 폭력 시위등의 방지와 누전 감전 쇼트 화재등 인명사고 및 사망사고 방지를 위해 주차장 포함 전층순찰하며, 공군 경력포함 약 10년간 안전과 보안을 지켜왔습니다. 또한 빌딩경영관리사 자격증을 공군입대전인 2004년 취득하여(20년전) 대형 건축물(빌딩)의 빌딩

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

또, 클라이언트 4시간에서 50시간도 근무하셨던 커리어 경험도 있습니다. 또한 기업에서 근무할 때에도 클라이언트 대응, 설계, 시공, 시공예정액 검토에 관련된 다했습니다.

1. 빌딩유지 및 보수관리:

설비, 시설, 안전관리 등 빌딩전반의 유지보수 관리를 담당합니다

2. 경영계획 수립:

빌딩운영전략, 예산관리, 수익창출 계획등 수립실행합니다

3. 임대 및 마케팅관리:

임차인유치, 임대료관리, 건물홍보 등 빌딩운영의 전반적 마케팅활동을 수행합니다

빌딩경영관리사 합격:

빌딩관리개론, 빌딩행정관리론, 빌딩관계법규, 빌딩경영위험관리론, 빌딩경영관리실무

건설재료사 합격:

콘크리트공학: 콘크리트재료, 배합, 제조, 시공, 품질관리등

건설시공관리: 건설공사 시공계획, 공정관리, 안전관리, 품질관리등

건설재료시험: 건설현장에 사용재료(골재, 시멘트, 철근 등)종류특성, 시험방법등

토질기초: 토질 역학적 특성, 기초종류, 시공방법 등

정보처리사 합격:

전자계산기: 컴퓨터시스템 기본적구조, 동작원리, 구성요소등

패키지활용: 스프레드시트, 워드프로세서 등 다양한 소프트웨어 패키지 활용법

PC운영체제: 윈도우, 리눅스 등 PC운영체제 기본개념, 사용방법

정보통신: 네트워크, 인터넷, 통신프로토콜 등 정보통신내용

필답형진행: 데이터베이스, 프로그래밍, 시스템분석설계 등 실무능력평가

신진 과학기술 고등학교 [92/100점 수석졸업]

실용수학, 공통과학, 실무영어, 제도, 역학, 토목계획, 토목설계, 수리토질, 공업실습, 측량, 토목재료, 현장실습

명지전문대 건축과 [83점 3.2/4.5 졸업]

공업물리, 수리학실험, 응용역학, 측량학실습, 토목재료실험, 토목전산, 상하수도공학, 응용측량연습, 자동화토목설계, 철근콘트리트, 토질역학실험, 강구조공학실습,

기초공학, 사진측량, 수문 및 하천공학, 토목시공학, 토목재료실험측정, 현장실습, p.s 콘크리트

극동대 컴퓨터학과 [85점, 3.4/4.5 졸업]

자료구조론, 디지털공학, 이산수학, 프로그래밍어, 프로그래밍, 운영체제, 윈도우 프로그래밍, 컴퓨터과학개론, 컴퓨터구조, 정보처리, 컴퓨터 그래픽, 프로그래밍어,

정보보호, 멀티미디어저작, 졸업논문작품, 컴퓨터신기술, 모바일프로그래밍, 컴퓨터산업기술, 객체지향 프로그래밍, 기초회로이론, 컴퓨터시스템, 모바일프로그래밍

=====

V. 대기업경력 1년 6개월과 전문성 [인재유출방어와 테러행위방어]

1. 타워링 대형화재 사고를 막았습니다. 수천명 생명을 살림

대기업에서 1년 6개월간 한팀의 운명을 책임진 팀장으로서 경력을 쌓았습니다. 팀장은 근본적으로 결정하는 사람입니다. 만약 팀장이 우유부단해서 상습적으로 결정을 미룬다면, 그 스트레스는 팀장 개인을 넘어서 팀 전체의 스트레스가 됩니다. 팀장이 모든일을 잘하고 팔방미인이 되어야 부하들이 따릅니다. 회사생활은 전쟁터입니다. 타회사 팀장에 비해 업무적으로 법적으로 지식적으로 경험적으로 뒤쳐진다면, 회사까지 실적이 저하되고 파산에 이릅니다. 팀장시절 쌓이기 시작하는 평판은 평생 자신을 따라다닙니다. 회사를 떠나 다른분야의 일을 해도 그쪽에서 전화문의를 하기 때문에 결국 다 알게됩니다.

털새와 직장내 괴롭힘으로 계약직과 정규직들의 피해가 심각합니다

적발시 회사의 신고로 가해자는 구속됩니다. 회사입장에서 빠른대처가 필요합니다. 이런 잘못된 회사 갑질과 털새, 직장내 괴롭힘은 반드시 근절되어야 회사가 존재로의 위기에서 살아 남을 수 있습니다. 갑질신고를 의무화하고, 반기마다 설문조사 실시, 갑질시 해임과 구속까지 시켜야 합니다.

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

국가가 기업에 인권을 지킬 때, 두꺼운 벽에 기업에 적용된 법률과, 인권과, 조국, 기업, 조국에 대한 등, 여러가지로 인해 기업에 대한 시선이 집중된다. 국내에서 조폭활동은 불가능하며, 조직에 가입한 해도 징역10년 입입니다. 그들은 한국말을 잘하는 불법 이주자, 불법 체류자 외국인들입니다. 신규인력 선발시 그들끼리 뭉쳐서 허위 신고하고 일 몰아주고 괴롭혀서 쫓아내는 것 입니다.

2. 조폭들을 해임시켜야 합니다. 수천명 생명을 살림

저는, 롯데캐슬 오피스텔 40층 쌍둥이 건물 보안경비원 시절, 각종마다 연결되어있는 비상 탈출계단의 전등 75개를 수리해달라고 과장님한테 보고 후 거절하자 주민들이 단체로 시설반장과 소장님을 고발했고, 그들이 절 고의적으로 해임시켰습니다. 오히려 저는 1200세대 사장님들의 추천으로, 신한카드 야간조장으로 스카우트되었습니다. 이렇게 평판은 계속 평생 유지됩니다. 일반적으로 전구불량, 소켓불량, 전력 케이블 불량, 전력차단기 불량등, 대부분 쇼트와 누전으로 화재 발생시, 수천명의 도망칠 곳 없는 고층건물의 주민들의 엄청난 사망자와 전 재산 상실과 복구 불가능한 엄청난 재난이 발생합니다. 점검과 교체를 거부한 소장과 시설반장은 시설물 파괴죄와 시설물 복구 명령 거부죄로 구속되어야 합니다.

3. 대기업에서 사망보상금 사기꾼 3명을 구속시킴

한부서에 10명이 있었는데 2024년 소장의 딸이 사망하고 사망보상금 수령했습니다.

몇개월 후 보안실장 첫째 아들사망 후 한달간 부정휴가사용, 사망보상금 수령했습니다.

1년후 2025년에, 보안실장 둘째 아들사망 후 한달간 부정휴가사용, 사망보상금 수령했습니다.

같은부서 야간조원의 부모님도 사망하고 15일간 휴가와 사망보상금 수령했습니다.

팀장후보인 제가 그것을 신고해 소문이 돌자, 소장과 범인들이 테러를 저지르고 저에게 뒤집어씌워 저를 강제로 퇴사시켰는데, 그들 3명 전원 구속수사중이며 저는 그 공로와 본사 사장님들 추천으로 대기업의 보안주임으로 스카웃 되었습니다.

4. 대기업에서 조폭들을 구속수사 시킴

대한민국의 대표건물로 대기업 본관건물이며 전층 33층 중 지하주차장이 7층이나 되는 초거대 건물에서 발생한 상황입니다. 상주 근무인원 3천명이며 몇년전 고층에서 누전화재가 발생해서 뉴스에 특필된 사건입니다. 그 사고로 인해 건물가치가 수직하강해서, 건물을 강제로 매각 당했습니다. 입사초기부터 원인인지 저의 고유임무인 전층순찰과 지하주차장 순찰을 고의적으로 보안팀장이 막고있었습니다. 저는 그 화재와 사망사고를 사전에 방지하기 위하여 지하주차장에서 누전, 쇼트 화재 등을 매일순찰, 매일 파손사고 사진 30장 이상을 찍어서 보안팀장에게 보고했습니다.

지하1층 상가의 인부가 누전의심 상황에 기절사고 발생

구급차가 출동했는데, 그전에도 몇 번 더 같은 인명사고가 발생 했었다고 합니다. 주차장범퍼를 수리하지 않으면 고가의 자동차의 타이어나 후면 부분이 파손되고 운행중 차선 이탈, 전복사고 등으로 큰 대형사고가 발생합니다. 순찰결과 평소 지하 주차장 7개층 전부에서 주차장의 주차범퍼와 벽범퍼, 기둥범퍼가 전체의 30% 정도인, 100곳 이상이 파손되었는데도 수리하긴는 커녕, 오히려 제가 보고한 보안팀장의 귀와 입을 막고 자신의 잘못이 아니며 바쁘니 나중에 하겠다며 보안팀장한테 욕하고 발뺌하고 있었습니다. 결국 시설반장을 신고해서 해임 구속시켰습니다.

5. 보안주임이 자신의 월급을 올려주고 대한항공사장으로 임명하라며 저한테 강요했습니다

저보다 1달 빨리 입사했으니 고참이고, 자신이 "박근혜 대통령 집안의 장손이고, 왕족"이라면서,

"나를 이 회사의 사장을 시켜달라", "이 건물의 이사장을 시켜달라",

"대한민국 국방부장관을 시켜달라"고, 문자와 카카오톡으로 강요했습니다.

저는 완강히 거부하며, 끝까지 사장님을 지키다가

시설수리 거부종인, 시설반장 편드는 보안주임에게 화가나서 훈계했는데

보안팀장이 "수많은 사람들이 다봤으니, 절대 봐줄 수 없다"면서 사유서 제출을 강요했습니다.

저는 불합리한 처사에 화가나서 즉시 퇴사 의사를 밝혔습니다.

관리소장님이 직접 사직서를 가져왔고

면담중, "하루에 시설파손 30개 수리요청"용, "보안팀장님한테 사진 찍어 보고올리면",

"30개중 단 3개만 시설반장님한테 올라갑니다", "그마저도 다 거절당합니다"

"시설물파괴와 순찰미비로 형사처벌받고 구속되기 전에 제가 퇴사하겠습니다" 말하자,

"공군 장교님이신데!, 시설물순찰 안해도 되는데!" 라고 말도 안되는 무책임한 변명을 받았습니다.

퇴사후 보안주임이

"내가 국가유공자를 뺏다"면서, "짜랐다"면서, "이제 내가 팀장이다!" 하면서 사람들에게 소문내고 자랑질하고 다녔습니다.

이런 일이 참으로 흔합니다. 그만큼 많은 불순분자들이 국내와 회사에 침투했다는 것입니다. 불법 밀입국자, 불법 체류자가 60만명이고, 불법공문서조작, 사문서 조작, 이력서 조작, 경력서 조작과 불법으로 뒤통 주고, 고참들에게 자리를 사서 입사합니다. 주임자리가 2천만원에 현금거래 된다고 합니다. 그들은 모두 반란군인 하나

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

참으로 경악스러운 일입니다 [세월호 침몰사태 원인입니다. 완전한 테러집단 입니다]

전세계가 비웃고 있습니다. 세월호의 안전불감증이 이렇게 커졌습니다. 반성해야 합니다. 참으로 사회적으로 심각하고, 회사에 막대한 피해를 주는 일입니다. 현장에 서 일어나는 괴롭힘과 시기, 질투로 처내기, 빼기, 찢라내기, 일몰아서 괴롭히고, 실수하기 기다렸다가, 물어 뜯어서 쫓아내기식 입니다. 녹음기를 항상 휴대하며 불법 녹음하고, 감시하고, 소문냅니다. 징역10년의 중형에 처해집니다.

6. 삼풍백화점 붕괴사고 원인

직장내의 괴롭힘과 가르쳐 주는 것은 엄연히 다릅니다. 쉬운 일은 팀장만 하고, 자신들도 똑바로 못하면서 지적질만 잘합니다. 욕에 고함치기는 조폭 수준입니다. 조폭 기업의 현직조폭 부장들이 건물관리 소장들 시켜, 조폭조직 내부의 바지사장들을 과장임명 후, 횡령범죄를 저지르며 횡령과정 중 갓은핑계 삼아 전직원 해임과, 조폭 들로만 신입 채용. 화재와 부실공사, 부실관리로 인한 총체적 부실로 삼풍백화점 같은 붕괴사고가 발생합니다. 사고 발생시, 조폭기업은 보상금 받고 좋아하고, 소장들은 조폭들에게 대리구속 댓가로 수십억씩 받고 좋아합니다.

조폭들에게 협조 잘하는 부서가, 경비,보안 조직입니다. 해결책은, 오버TO 10%정도 운영하고, 기존 경비,보안인원을 청소부와 시설 등으로 이동시켜 경비와 보안 전 체를, 국가유공자(국가보훈대상자)로 선발해야 합니다.

=====

VI. 보안산업 투자와 발전방향 제시

1. 보안산업 투자는 디지털전환 및 생성형 AI위협 증가로 인해 다시금 주목받고 있으며, 25년 2분기에는 투자회복세를 보였습니다. 투자유인을 통해 국내 사이버 보안을 강화하고, 이를 통해 국가안보를 높이는 선순환 구조를 만드는 것이 중요하며, 특히 AI와 같은 신기술 발전과 복합적인 보안요구에 대응하는 검증된 기업에 대규모 모두가 이루어지고 있습니다.

-투자동향 및 배경-

투자 회복세:

25년 2분기 사이버 보안자금 투자가 25% 증가, 투자회복 조짐입니다

디지털전환 가속화:

기업들이 디지털 전환을 가속화하면서 사이버 보안위협이 증가하고 투자필요성이 커졌습니다

AI기술 위협:

생성형 AI의 발달은 새로운 사이버 보안취약점을 제시하며 보안투자를 더욱 중요하게 만들고 있습니다

국가사이버 보안강화:

사이버 보안산업 투자를 통해 산업전반의 보안수준을 높이고 국가 사이버안보를 강화할 수 있습니다

-투자 고려사항-

검증된 기업투자:

시장에서 검증된 기술력을 가진 사이버 보안기업에 대규모 투자가 집중되는 경향을 보입니다

AI시대 대비:

AI기술 발전과 함께 보안투자를 확대해야 하며, 예방중심의 접근이 필요합니다

기업의 정보보호 투자:

대기업들의 정보보호 투자액은 1000억원 정도입니다

-향후 전망-

산업활성화 기대:

보안투자 유인을 통해 국내 사이버 보안산업이 활성화될 것으로 기대됩니다

글로벌 수준도약:

산업전반 보안투자가 확대되면 국내산업의 보안수준이 글로벌 수준으로 도약하는 데 기여할 수 있습니다

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

기록과 같습니다. 국내 사이버 보안산업 관련 2년 동안 관련 11.03% 성장했고, 세계성장률(11.3%)의 2배가 됩니다. 25년에 투자적용 금액과 초기에 시장 규모를 받고 있습니다. 디지털 전환가속화, 생성AI위협, 복합적 보안요구가 확대되고 보안기술에 대한 수요증가하고 있으며, 25년 2분기 사이버 보안산업 자금 조달규모는 전년동기대비 25%증가한 42억 달러를 기록하며 투자시장의 회복가능성을 시사하고 있습니다.

사이버 보안채용기업 핀포인트 서치그룹이 사이버 보안시장의 정량적변화를 분석한 25년 2분기 사이버 보안투자 보고서를 발표했습니다. 총 118건의 거래기록, 이중 100건은 자금조달 라운드, 18건은 인수·합병건으로 집계되었습니다. 전체 자금조달액은 42억 달러로, 24년 2분기 기록인 34억 달러 대비 25%증가수치입니다. 라운드수는 전년대비 큰 변화가 없었으나, 평균 거래규모의 증가가 전체 자금조달 총액 상승 견인하였습니다. 보안투자 시장에서 개별기업에 대한 선택집중적투자가 이루어지고 있음을 나타냅니다. 25년 1분기 조달액이 22억 달러였던 것과 비교하면 두 배입니다. 25년 상반기전체 누적투자금은 64억 달러로, 24년대비 13%증가수치입니다.

100건 자금조달 중 8건은 1억 달러를 초과했고, 초대형투자가 전체자금의 55%를 차지했습니다. 투자자들이 확실한 성장성과 시장 진입전략을 보유한 사이버 보안 기업에 집중적 자금배분하고 있음을 보여줍니다. 특히 시드 및 시리즈 A단계의 초기 스타트업 투자는 전체 라운드의 56%를 차지하며 강세유지했지만, 전분기 대비 6%감소수치로 초기 투자선호가 다소 약화된 경향을 반영합니다. 25년 2분기 사이버 보안투자 시장은 회복신호와 구조적 변화공존하고 있습니다. 투자자는 보다 정교한 평가기준을 바탕으로 특정기업에 집중중이며, 성장가능성과 시장대응력이 검증된기업에 대규모 자금투입하는 경향을 나타나고 있습니다. 사이버 보안산업이 양적팽창에서 질적 경쟁력 중심으로 재편되고 있다고 생각합니다.

25년 하반기 성공을 위해서 사이버 보안기업들이 화려한 기능보다는 명확한 가치제안, 강력한 시장진출 실행력, 그리고 측정가능한 성과를 보여줘야 한다고 생각합니다. 기준은 더 높지만 기본원칙을 준수할 수 있는 기업이라면 상당한 보상을 받을 수 있다고 생각합니다.

=====

VII. 보이스피싱 잡는 역추적 AI시스템에 개발투자 해야합니다

1. 보안 퍼스트 전략

대기업들이 보안투자 인력을 지속적 증강 추세중입니다. 올해 보안투자를 30%이상 늘릴 계획인데, 향후 5년 동안 약 7000억원 투자를 집행할 것으로 예상됩니다. 기업에 막대한 피해를 주고, 국민경제를 파탄에 빠뜨리는 해커집단인 보이스피싱을 막아야합니다. CEO 보안전담 조직인 정보보안센터를 신설하고, 보안 거버넌스, 보안예방, 보안대응 등 3대 축을 중심으로 보안체계를 강화해야 합니다.

2. 계획·예방·대응 3단계 보안체계 강화

보안계획을 위해 정보보호를 총괄하는 사내 보안전담 조직인 정보보안 센터를 만들고, 보안을 포함한 사내 주요 의사결정 과정에 참여 적극적으로 참여시켜야 합니다. 보안예방을 위한 해킹 등 내부정보를 겨냥한 사이버 위협에 대비하기 위한 작업입니다. 블랙박스 모의해킹을 진행시켜 외부 화이트해커 집단에게 해킹을 의뢰해 취약점을 찾아내는 방식입니다. 외부의 공격을 최소화해 고객이 안심하고 자사 서비스를 이용할 수 있도록 하는 것이 목표입니다. 보안대응을 고도화하기 위해서 AI 기반 관제체계를 강화해야 합니다. 모든 접근을 신뢰하지 않고 항상 검증을 수행하는 보안모델을 구축하여 AI를 활용한 비정상적 접근통제와 이상행위 탐지조치를 전면 자동화하는 시스템입니다.

3. AI활용한 보이스피싱 대응 풀패키지 구축

정보보안 협의체를 구성해서 보이스피싱과 스미싱으로 인한 고객피해를 막기위해 민·관이 동시에 참여해야합니다. 1단계인 모니터링 단계에서부터, AI기반 데이터 통합분석과 대응체계인 고객피해방지 분석시스템을 통해 보이스피싱과 스미싱 위협을 24시간 탐지하고, 스팸문자 차단과 더불어 악성 링크 접속차단 등 조치가 이뤄집니다. 범죄조직이 운영하는 악성앱 서버를 직접 추적해 보이스피싱 조직의 악성앱이 설치된 스마트폰을 장악해야합니다. 일명 거꾸로 해킹하는 방식입니다.

2단계는 악성앱이 스마트폰에 깔리면 걸려오는 전화를 모두 차단하는 건 물론, 범죄 조직이 거는 전화를 경찰과 검찰 등의 공식 번호로 표시되도록 조작할 수 있습니다. 피해자가 112로 신고해도 범죄조직으로 전화가 연결되도록 하거나 피해자 몰래 카메라를 실행해 위치정보를 파악할 수도 있습니다. 실제 악성앱 서버추적을 통해 해당서버에 접속한 이력이 있는 고객을 직접 확인한 후, 분석된 악성앱 서버접속을 네트워크 망에서 직접차단하고 있으며, 관련정보를 경찰에 알리고 있습니다. 지난 2분기 경찰에 접수된 전체 보이스피싱 사건 중 약 23%는 대기업 AI가 악성 앱 서버를 추적해 경찰에 전달한 건 들입니다.

마지막 단계인 긴급대응 단계에서 악성앱이 설치된 고객대상으로 즉각적인 조치가 이뤄집니다. 악성앱 서버추적 등 자체 분석결과 고객의 악성앱 설치가 확인되면 카카오톡 알림톡을 즉시발송합니다. 악성앱 감염 알림톡은 지난 6월30일 시행 이후 약 3000명의 고객에게 발송됐습니다. 향후 개발방향을 범죄조직의 실제 통화패턴을 AI에 학습시켜, 피해 우려가 큰 고객에게 경찰 등이 즉시보호를 제공할 수 있는 시스템 쪽으로 구축시켜서 판매망을 넓힌다면, 많은 발전과 기업이익을 발생시킬 수 있다고 생각합니다.

사회적 문제로 번진 민생사기 범죄에 대응하기 위해 민관협동 정보보안 협의체 구성제안합니다. 경찰청, 과학기술정보통신부, 방송통신위원회, 개인정보보호위원회, 국립과학수사연구원 등, 보안을 목표로 협업해서 모든 통신사와 단말기 제조사, 금융사 등 민간영역과 공공영역의 유관 부서·기관이 모두 모여 연합전선을 구축하고

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

VIII. 보안경비 시장규모 점유율, 성장산업 유형별 분석

경비보호 서비스 시장보고서 범위

2024년 시장규모: US\$247.75 Billion

2033년 시장규모: US\$407.28 Billion

연간성장률: (CAGR) 5.7%

지역범위: 글로벌

경비보호 서비스 시장개요

글로벌 경비원 서비스 시장가치는 2,477억 달러로 평가되었고 4072억 달러로 증가 할 것으로 예상, 2033년까지 CAGR이 5.7%로 예상됩니다. 경비보호 서비스 시장에는, 보안 담당자의 안전, 자산 및 전문보안 서비스를 통한 도난파괴 및 기타위협으로 인한 자산보호 서비스가 포함됩니다. 물리적순찰, 접근통제, 감시비상 대응 포함입니다. 보호서비스는 안전보안 문제의 증가에 따라 주거상업 및 산업구역을 포함한 많은 부문으로 확산되었습니다. 경비보호 서비스는 사회적안전과 치안 기여 범위가 크며 국가와 기업재난 및 테러위험 완화에 필수적입니다.

원격 모니터링 및 사이버보안은 시장성장을 유도합니다

경비원 서비스 시장의 새로운 변화는, 기술과 AI감시 시스템, 드론 등과 함께 보안서비스로 평가됩니다. 보안요원이 중앙집중식 위치에서 여러 사이트를 모니터링중 이기 때문에, 주요추세는 원격모니터링 및 가상보호입니다. 실시간 응답효율을 향상시켜 효율성을 높이고 운영비용을 줄입니다. 시장은 물리적보안과 함께 디지털 자산보호를 위한 사이버보안 솔루션을 요구중입니다.

1. 보안경비 서비스 시장분류

가드: 회사보호 활동입니다. 비즈니스, 주거지역 및 시설에 물리적보호를 제공하기 위한 보안요원을 배치해야합니다. 경비원들은 구내순찰하고, 접근통제 관리하고 재산과 안전을 보장합니다. 보호 서비스에 대한 수요증가는 다양한 부문에서 보안문제가 증가한 결과입니다.

이벤트 보안: 행사 중 개인과 직원 및 자산을 보호합니다. 군중제어, 액세스관리 및 비상대응 역할입니다. 콘서트, 스포츠 대회 및 컨벤션 같은 큰 대회가 열릴수록, 보안수요를 상승시키고 있습니다.

경영진 보호보안: CEO또는 임원진들 보안조치를 취하며, 긴밀한 보호용 여행보안가로 구성됩니다. 글로벌 위협증가와 경영진의 개인정보 및 경영진보호에 대한 안전수요가 증가하고 있습니다.

BFSI: 은행, 금융 서비스 및 보험(BFSI) 부문의 보안서비스는 부동산 및 디지털 인프라 모두 보호합니다. 보안 요원은 지점 및 ATM의 현금관리를 합니다. 점점 더 많은 사이버범죄와 금융기관에 대한 물리적위협으로 인해 수요가 증가했습니다.

2. 보안위협이 증가하면 수요증가하여 시장성장을 촉진합니다

도난과 테러에서 기물파손에 이르기까지 전문보안 서비스수요가 증가중입니다. 사람들과 기업은 안전조치에 더 투자하여 보안업이 성장하고 있습니다.

기술혁신 투자증가가 주도하여 시장성장을 촉진합니다

감시시스템과 인공지능을 포함한 경비보호 서비스분야의 기술발전은 업계를 혁신시켰으며, 쉽고 효과적인 운영수행 프로그램을 개발했고 혁신의 결과, 회사가 부가가치 보안솔루션에 투자하게 유도했습니다.

첨단기술 통합은 시장성장 잠재력을 유발합니다

AI 및 IoT와 같은 첨단기술과 물리적보호를 통합하는 것은, 경비원 서비스 시장성장을 위한 매우 유망한 기회가 될 것으로 예상됩니다. 더 좋은 안전성 및 감시를 보장 하기 위해 포괄적인 시스템이 필요하기 때문에, 시장은 고급 통합기술 시스템에 의존 할 것입니다. 이로 인해 소매, 의료 및 중요한 인프라와 같은 부문에서 발전 할 수 있는 강력한 기회가 발생합니다.

경비원 서비스 시장의 성장은, AI, 드론 또는 감시 시스템을 포함한 고급기술로 성장할 것 입니다. 민간과 기업등 모든 분야에서, 정부와 서비스 제공을 강화하기 위해 함께 연결될 것입니다. 고품질을 대상으로하는 특별 보안역할을 위한 훈련 프로그램으로, 회사들이 다양한 부문에서 점점 더 많은 요구를 충족시키기 위해 노력해야 할 것입니다.

=====

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

1. 조선공조 기록

"조선개국의 모든 공은 "의산군 좌의정" 남은공에게, 즉위에 대한 모든 공은 "의성군 영의정" 남재공에게 있소."

-태조 이성계 즉위 축하연 연설중 발표-

"나의 장인이신 "의령부원군 의성군 영의정" 남재님의 아들에게, 내 딸을 시집 보냈다(세종대왕의 동생)"

-태종 이방원의 발표-

"내가 세종대왕을 왕으로 뽑았다."

-어전회의에서 "의령부원군 영의정" 남재의 발표-

"개국의 공과 내 즉위의 공이 가장 크신, 의령부원군 남재님과 친동생 의산군 남은공을 종묘배향공신에 봉해, 영원히 태조대왕님과 같이 제사받도록 하겠다."

-세종대왕 발표-

"남재가 죽었다. 세종이 5박 6일 국장을 선언하고 상복 착용후, 문무백관 수천명과 함께 몸소 사저로 찾아와 슬퍼하는 남재의 장남에게 맞절하고, 남재에게 세번 절하며 스스로 조문을 읽고, 슬피 울었다. 갓은 금은보화와 양식을 내려 가족들을 위로했다."

-조선왕조 실록-

2. 출사표. 국가와 가문영광을 위하여. 대학원 의장활동 중 윤석열 대통령을 구속시킴

2017년 세월호 침몰사태로 300명을 사망시킨, 하나회 두목 "주범 박근혜 대통령이 꿈속에서 찾아와 살려달라고 저한테 싹씩 빌었습니다" 저는 발로 엉덩을 걷어차면서 "너도, 나 만큼 7년동안 군대를 다녀오너라"하고 꿈에서 깼는데, 그 다음날 이명박 대통령과 함께 7년간의 구속이 결정되었고 문재인 대통령이 당선되었습니다. 하나회는 일본에서 하나비로 불리는 조폭무사 집단입니다. 조선의 국모 명성황후의 직접적인 살인범죄 집단들입니다. 남한에 군사반란을 일으켜 침략한 하나회와의 전쟁이, "이제 시작된 것입니다"

2019년 "조선개국공신 충경공 의산군 영의정 남재", "임진왜란 의병장 장관 남국신", "군입대 3번하신, 6.25참전 국가유공자 남성희" 친조부님의 뜻에 따라 그분들의 꿈인 대학원 총장이 되기 위해, 2번 입대한 공군간부 7년 3개월 동안의 길었던 생활을 마무리하며 가문을 빛내기 위하여 공파계손 50자의 본명을 밝혀 서울 특수대학원에 진학하게 되었습니다.

"조선개국공신 종묘배향공신", "의령남씨 남재", "충경공파,직제공파,목사공파,가선대부파,동지공파,진사공파손 25세 남인우"

대학원 전교수석과 UN대학원 국제안보 명예박사가 됨(네이버,다음에 인물로 등록됨)

2020년 대학원 1학년 1학기에 전과목 100점/100점 학점평균 4.5/4.5 올 A+ 학점을 받았습니다. 가족상담 및 가족치료 A+, 사회복지 행정론 A+, 장애인복지연구 A+, 빈곤연구 A, 사회복지학개론 A, 인간행동과 사회환경연구 A, 전교수석이며, 원우회에서 축하표창장과 장학금을 받았으나 장학금 전액을 원우회에 전액 기부하였습니다.

서울 특수대학원 의장당선과, 민주당 정당혁신위원회 국민혁신위원회에 임명됨

2021년 전교 장학생 수석경력과, 네이버, 다음싸이트, 조선일보, 중앙일보에 인물등록과 인재등록됨을 홍보하여 “단독출마 후 97%의 득표율로 당선되었습니다” 당선 공약사항으로 “학교명을 서울사이버 특수대학원에서” “사이버를 빼겠다고 공약했는데”, 교육부장관님이 허락해주셔서, “공약을 성공시켰습니다” 그 공으로 총학 생회장과, 원우회장, 의장을 동시에 겸임하였고, 안철수 대통령 후보를 윤석열 대통령후보와 통합시켜서 윤석열 대통령을 불과 30만표 차로 당선시키는데 크게 기여했습니다. 특히, 법원에서 수년전간 사형선고를 안하고 있었던 반란군 대장 하나회 전두환, 노태우 대통령들을 조사후 정부에 발표했습니다. 100장의 사진을 일일이 치열분석후 명의 한개당, 1조 100명의 무장간첩들의 정체를 밝혀냈고 치열분석 보고서를 정부에 제출하여 정부에서 일주일 만에 두 대통령들의 사망발표를 했습니다.

민주당 이재명 대통령선거 대책위원회 총괄특보단 특별보좌관에 임명됨

2022년 북한 핵미사일 지원관련, 노무현 대통령의 친구인 문재인대통령 주도의 화천대유 관련조사로 조국 대표가 구속되었고 이재명 대통령 후보는 집행유예를 받고 5번의 재판이 추가되어 구속위기에 처해있었던 시점에, 국회의원 출마를 위해 2학년 2학기에 휴학을 하였으나 당에서 지방 전문대 출신을 부정공천 선발함에 따라 정치의 뜻을 접고, 교수님들의 추천으로 자택 근처의 대기업에 취직하였습니다.

민주당 정치혁신위원회 국민혁신위원회에 임명됨

2023년 뇌물로 부정공천 받아 당선된 33명의 동명이인 현직 의원들을 수사시켰습니다. 경찰차 수천대가 출동했고 보이스피싱 수천명 구속과 경찰내 하나회 조직원 5천명 전원구속, 수천억원대의 보이스피싱 피해를 막을 수 있었습니다. 반란군 하나회 국내본진을 궤멸시켰습니다. 그로 인해 반란군 동원숫자를 300명으로 줄여 반란실패를 시키는데 가장 크게 기여했습니다. 특히, 법원, 경찰서, 병원, 공기업, 공공건물 등에 간첩과 보이스피싱의 출입 방지용 지문체크를 의무화 했으며, 위조하기 쉬운 현재 주민등록증의 개혁과 재발급을 20년 만에 이루어냈습니다. 또한 조폭단체 가입시 집과 차량, 핸드폰, 통장, 보험 구입금지등 조폭과 보이스피싱 처벌법 강

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

향상된 업무 효율성, 비용 절감, 고객 만족도 향상, 데이터 기반 의사결정, 유연한 업무 환경 조성

2024년 중국에서 집으로 배탈 된 작은 우편물을 확인해보니 히틀러 사진 한장이 들어있었고, 봉투속에서 이상한 냄새가 나서 경찰서에 신고 했습니다. 조사결과 서울중앙우체국에도 폭발물로 의심되는 수상한 우편물 32개가 있었고, 경찰차 400대를 출동시켜 건물내부의 1천 7백 명을 대피시키며 폭발물과, 코로나 바이러스에 서 소중한 대한민국 국민들 수천, 수만명의 목숨을 살릴 수 있었습니다. 확인결과 중국에서 테러 단체가 보낸 우편물로 확인되었고, 반란군 하나회의 정체와 그들의 실체를 확인 할 수 있었습니다.

국가유공자(국가 보훈대상자)가 되고, 조국혁신당 대의원에 임명됨

2025년 대학원에서 의정활동을 하며 부정부패를 조사하던 중 유튜브와 구글과 네이버등의 기사와 사진들을 통해 한명의 명의로 서로 다른 치열을 가진 100명의 대통령과 정치인들이 간첩활동한다는 진실을 알게되어, 110, 111, 112, 113, 114, 120, 182, 1390에 무려 3만 5천번을 문자로 신고하였고, 반란군 조직인 하나회의 정체가 해외조폭과 간첩연합 이라는 사실을 전세계에 알렸습니다. 반란계획을 사전에 알리고 강제로 조사 시켰던 것입니다. 6개월 후에 윤석열 대통령이 300명으로 반란을 시도했지만 실패했고, 현재 감옥에 구속 수감되어 있습니다. 저는 그 공적으로 국가유공자(국가 보훈대상자)가 되었습니다. 결과적으로 이재명 대통령을 구속해서 구원하고 대통령에 당선시켰습니다.

3. 공산당과 반란군 정체

해외조폭:

공산국 중국 연변과 산둥반도와 상해등에 설치되어있는 군사훈련 학교. 러시아, 중국, 북한, 베트남 등의 군대

무장간첩:

공산국 전체에서 지문동일한, 군인들선발 100명 1인조로 훈련시킴

국내외에 침투시켜 비행기테러, 산불테러, 광주사태등 내란반란 실행시킴

간첩연합:

1. 공산국 국정원 예하 초, 중, 고, 대학등의 연기연예인 학교
2. 공산국과 국내대학에 설치 되어있는 공자학원 출신

[1차 침략]

1987 -전두환이 총국세 7조원 중, 7천억 횡령

1988 서울 올림픽 개최, 인도양 민항기 추락

1991 -김영삼과 노태우가, 총국세 27조 중 4조원을 러시아에 빌려줌

1992 소련파산과 김일성 사망, 채무불이행

1993 반란군 하나회 숙청, 전남 민항기 추락

1995 삼풍백화점 붕괴

1997 전세계 한국IMF, 광 민항기 추락

[2차 침략]

1998 -김대중과 노무현이 총국세 100조 중 8조원을 북한에 빌려줌

2000 김대중 노벨평화상 수상

2001 미국 911테러(3천명 사망) 아프가니스탄 전쟁

2002 연평도 해전사태, 김해공항 민항기 추락

2003 바그다드의 유엔본부 폭탄테러

2004 노무현 탄핵소추안 통과

2006 노무현의 불법도박 바다이야기, 보이스피싱 시작년도

2007 서브프라임, 세계 국가부도 사태

[3차 침략]

2008 -노무현과 조희팔 5조원 사기도피 후 비트코인 환전

2010 천안함 침몰사태

2011 김정일 사망, 채무불이행

2012 JP모건, 국가 부동산 파산사태

2014 세월호 침몰

2017 중국의 대만침공 공식선언

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

2017~2023 7억 6천만원 4억 6천만원

[4차 침략]

2019 -박근혜와 이명박 330억 횡령죄로 구속

2019 윤석열 검찰총장 취임, 중국발 코로나바이러스로 전세계 전염사태

2021 보이스피싱 4만명 구속수사중 윤석열이 대부분 무죄방면

2022 -윤석열이 국고 4조원 횡령, 러시아의 우크라이나 침략전쟁

2023 미국이 비트코인 4조원 압류

2025 LA산불테러(건물 2만채, 237조원 피해)

2025 미국내 공산당 1400만명 강제추방

2025 윤석열 구속중, 산불테러40개 동시발생, 전남 민항기 추락

반란군 하나회는 공산당 일부고, 국가 채무불이행으로 파산시키기위해 공산당 간첩돈으로 돈선거, 불법선거로 공산당의 부하 대통령을 당선시켜 반란군을 동원한 국가점령과 노조를 총동원한 국가전복을 자행했습니다. 공산당에 대한 충성심으로 무리한 차관을 실행시킨 결과, UN과 미국의회의 압력으로 세계수출의 무역로와 판매망이 막히고, 대출 실행이 막혀 IMF가 터졌습니다. 돈을 안 갚으려 군대를 시켜 민항기 추락, 세월호 침몰, 삼품백화점 붕괴사건들을 수십건씩 터트려 국민들을 협박했습니다. 나라를 점령하기 위해 군대를 박정희, 전두환에게 보내 반란군 사태와 광주사태를 터트렸습니다. 동일지문과 지문스티커를 장착후 대통령 행세를 한 전두환들 수백명은 1980년 총세금량 7조원중 7천억을 횡령했고, 윤석열은 700조원 중 70조를 노려 4조를 횡령한 상태였습니다. 그들은 공산당의 대장이며 국가파산시키는 매국노들입니다.

이런 윤석열을 제가 3만 5천번 문자신고로 구속시켰습니다.

이 엄청난 테러와 반란군 사태를 방지하기 위한 차관13조원,조희팔5조원의 비트코인 화수법안을 건의했고, 출입구와 사무실 입구마다 지문과 홍채인식 오픈방식 도입건의, 자신의 주민번호나 명의사용시 핸드폰으로 바로 통지 기능등을 정부에 건의하였습니다. 러시아의 두번째 파산으로, 러시아와 중국에 투자한 모든나라에 IMF가 터질것입니다. 러시아와 중국이 모든 조폭의 돈을 회수해서 제2의 IMF가 터지기전에, 불법체류자 60만명 포함 모든 조폭과 반란군의 전재산을 압류하고 강제추방, 구속시켜서 국가의 파산과 멸망을 막아야합니다.

국제정치사회적으로 매우긴급한 이상황에 과거부정한 윤리의식 바탕으로 일괄확일적 교육목적으로 개인의사상과 자유의식을 침해하는 초유의사태가 계속적이고 연속적인 사회지탄을 받을만한 방법으로 사고도와 사고집단 내에서 꾸준히 자행되고있습니다. 이땅에 태어나 국민자유법인 대한민국 헌법에 명시되어있는 "국민의 자유를 침해하지 못한다"의 법에 위반하는 행동을 지속적으로 유발시 사법과 형법 법적으로 처벌받게되어있습니다. 지금이라도 반성하고 자숙하는 모습을 피고인 "사교주"가 진정으로 보여야 할 때입니다.

사회문화 윤리적으로 국제다변화시대에 돌입한 시점에, 전국민 10%가 외국인과 결혼한 다국적 국가에 살고있습니다. 이러한때에 자신만의 구태의연한 생각과 믿음으로 과거에 세뇌당한 방식으로 또다른 피해자를 대량생산하고 교주가되려고 발버둥치는 자들이 많습니다. 유일신교를 악용하여 자신이 신의 대부인양 목사행세하며 주변사람들을 이분법적인 사고방식을 주입시켜 자신을 신으로 떠받들게 만들어 추앙받고자 사고집단을 제작하고 고의적이고 악의적인 납치방법으로 사람들에게 애국심을 선도하는 국제마피아 조직이 활개를 칩니다. 대부분 신천지 영생교집단이고 반미반중 외치며 사람들을 끌어들여 애국집단 극우집단 행세를 하고다닙니다. 이같은 불미스럽고 저질스러운 사회적지탄을 받는 사람들 처벌법이 있는데 헌법에 "종교의 자유를 보장한다"이며, 징역 10년 이상의 형사처벌을 받습니다. 정신과 법적 도움을 받고싶다면 저를 찾아와주십시오. 적절한방향으로 적법하고 최적의 올바른 자문을 구해드리겠습니다.

유엔대학원 국제안보 명예박사 남인우

=====

X. 이상시, 건축무한 육면각체 완벽해석 2019.09.

아파트—엘리베이터

네모난 상자각속의 네모난 상자속의 네모난 상자

라디오 방송국 인생

상상방송이 매일일상

보고듣고맛보고말하고 생각하고

현상마저 제어
사각 피라미드 건물

1. AU MAGASIN DE NOUVEAUTES

建築無限六面角體

사각형의내부의사각형의내부의사각형의내부의사각형 의내부의사각형

사각이난원운동의사각이난원운동의사각이난원

비누가통과하는혈관의비눗내를투시하는사람

지구를모형으로만들어진지구의를모형으로만들어진지구

거세된양말.(그여인의이름은워어즈였다)

빈혈면포. 당신의얼굴빛깔도참새다리같습네다

평행사변형대각선방향을추진하는막대한중량

마르세이유의봄을해람한코티의향수가맛이한동양의가을

쾌청의하늘에봉유하는Z백호.회충양약이라고씩어져있다

옥상정원. 원후를흉내내이고있는마드무아젤

만곡된직선을직선으로질주하는낙체공식

시계문자반에?에내리워진두개의젖은황혼

도아의내부의도아의내부의조롱의내부의카나리아의내부의감살문호의내부의인사

식당의문간에방금도착한자웅과같은봉우가헤어진다

검정잉크가엷질러진각설탕이삼륜차에실린다

명함을짓밟는군용장화.가구를질구하는조화금련

위에서내려오고밑에서올라가고위에서내려오고밑에서올라간사람은밑에서올라가지

아니한위에서내려오지아니한밑에서올라가지아니한위에서내려오지아니한사람

저여자의하반은저남자의상반에흡사하다.(나는애처로운해후에애처로워하는나)

사각이난케—스가건기시작한다.(소름이끼치는일이다)

라지에—터의근방에서승천하는굳빠이

바깥은비. 발광어류의군집이동

<<해석>>

AU MAGASIN DE NOUVEAUTES

建築無限六面角體

사각UFO내부,UN회의장,4개황제국연합,왕국연합

왕국내부의,귀족내부의,군사회의,장군회의,정보부건물

2차대전 발발직전이었다

대륙간 연합회의장에서 지구통일 침략전쟁 회의중

대표는 황제,왕족,종교지도자들

1차대후 연합국들 군사모임에 나타난 초능력자가

그들의 모든과거를 실시간별로 알아맞추며

세계2차대전을 예언하고 경고한 그는

혼혈인 스파이였다

항상 그랬듯이 예전부터 지켜지고 비밀리에 이어져온

상상만으로 목욕탕투시

목욕하는 사람몸 비눗물 냄새까지

정확하게 말하는 초능력자

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

단국대학교 신기술혁신센터 이음인

여신 어워즈—대상이었다

미사중인 늙은교인들, 당신은 동양혼혈인 같습니다

하늘을 비행중인 평행사변형 UFO를 목격

프랑스의 봄을 해킹,동양 냄새나는 가을로 바꿈

서양을 공격중인 코브라기동 엔진장착한 제로백호

공중정지 상태의 하늘공전을 흉내내고있는귀부인 파일럿

아날로그 스카이라인을 디지털 자기장이용 방식으로

비행중인 급강하 공격방식

터치스크린방식의 버튼에 UFO출입구가 내려지며 내부조명이 밝게빛남

출입구 내부 격벽과 입구스피커에서 들려오는 조롱소리

파일럿이 다가와 철창속에 가둔채 인사

식당문칸 넘어에서 방금도착한 곰과같은 시체가 해부되고있다

파란잉크색깔의 피가 넘치는 네모나게 잘린 하얀시체가 삼륜차에 계속쌓인다

카피인간을 짓밟는 군용장화.시의회를 질주하는

인과응보, 권선징악

위에서 가짜제작, 가짜가 진짜를 죽이고, 위에서 보복하고

가짜들도 보복하면, 보복하지 않은 가짜들

왕족진짜는,가짜행세중인 너의후배

저여자는 여장남자다

가짜가 적발되어 안타깝다

예전생각에 가짜가 안타까운 나

뜨거운 연기처럼 수직상승하며 사라지는

창문밖은 우주. 빛나는 UFO의 집단이동

-1932년 이상 김해경

2. 열하약도 No.2(미정고)

1931년의풍운을적절하게말하고있는탱크가한신의대무에적갈색으로녹슬어있다

객석의기동의내부(실험용알콜램프가등불노릇을하고있다)

벨이울린다

아해가삼십년전에사망한온천의재분출을보도한다

«해석»

비밀통로 no.2(위치모름)

1931년 가짜기사를 확실하게 말하고있는 싱크탱크가 나이트 왕의 고위 신하다

궁궐의 비밀공간 내부(전기가 들어오지 않는 방에서 알콜로 회의중)

방안에서 벨이울린다

왕자가 삼십년전에 초능력살인사건의 재등장을 브리핑한다

3. 진단 0 : 1

어떤환자의용태에관한문제

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

진단 0:1

26 · 10 · 1931

이상 책임의사 이상

«해석» 진단 0:1

어떤환자의용태에관한문제

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 ·
1 2 3 4 5 6 7 8 9 · 0
1 2 3 4 5 6 7 8 · 9 0
1 2 3 4 5 6 7 · 8 9 0
1 2 3 4 5 6 · 7 8 9 0
1 2 3 4 5 · 6 7 8 9 0
1 2 3 4 · 5 6 7 8 9 0
1 2 3 · 4 5 6 7 8 9 0
1 2 · 3 4 5 6 7 8 9 0
1 · 2 3 4 5 6 7 8 9 0
· 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

진단 0:1

26 · 10 · 1931

이상 책임의사 이상

왕이 뇌파도청 피해자

진단.도열시 숫자1, 0이 가짜들

프로펠러한테 지구 자기장에

뇌파잡혀 도청당함

프로펠러로 치료

반란시 고관대작들 100%참여.1931년

이상 책임의사 이상

4. 22년

전후좌우를제한유일한흔적에있어서

익단불서 목대부도

반왜소형의신의안전에서내가낙상한고사가있다

(장부 그것은침수된축사와다를것인가)

«해석» 22년

익단불서 목대부도,익은불서 목대부도

작은신이, 초능력으로 내 무릎을 공격해 무릎 꿇리었다
(왕들 그것은 뇌,정신,육체지배당한 가축과 다를것인가)

5. ㄹ8씨의출발

균열이생긴장가이녕의땅에한대의곤봉을꽃음

한대는한대대로커짐

수목이자라남

이상 꽃는것과자라나는것과의원만한융합을가르침

사막에성한한대의산호나무곁에서돼지같은사람이생매장당하는일을당하는일은없고

쓸쓸하게생매장하는것에의하여자살한다

만월은비행기보다신선하게공기속을추진하는것의신선이란산호나무의음울함을

더이상으로증대하는것의이전의일이다

윤부전지 전개된지구의를앞에두고서의설문일제

곤봉은사람에게지면을떠나는아크로바티를가르치는데사람은해득하는것은불가능인가

지구를굴착하라

동시에

생리작용이가져오는상식을포기하라

열심으로질주하고 또 열심으로질주하고 또 열심으로질주하고 또 열심으로질주하는

사람 은 열심으로질주하는 일들을정지한다

사막보다도정밀한절망은사람을불러세우는무표정한표정의 무지한한대의산호나무의

사람의발경의배방인전방에상대하는자말적인

공구때문이지만사람의절망은정밀한것을유지하는성격이다

지구를 굴착하라

동시에

사람의속명적발광은곤봉을내어미는것이어라#

*사실차8씨는자발적으로발광하였다. 그리하여어느덧차8씨의온실에는은화식물이꽃을

피우고있었다

눈물에젖은감광지가태양에마주쳐서는히스므레하게빛을내었다

균열이생긴장가이녕의땅에한대의곤봉을꽃음

한대는한대대로커짐

수목이자라남

이상 꽃는것과자라나는것과의원만한융합을가르침

사막에성한한대의산호나무곁에서돼지같은사람이생매장당하는일을당하는일은없고

쓸쓸하게생매장하는것에의하여자살한다

«해석» ㄹ8씨의출발

여의봉형태의 빛나는UFO를 화산분출구에 세로로 꽃음

한대가 수십대를 데려옴

수십대에서 드론들 방출. 큰나무처럼 보임

UFO가 항공모함되어 통제역할. 대대적인 훈련과 기지건설

사막에 UFO항공모함위 드론들이 줄지어정박

적들 장군이 체포나 항복당하기도전 순식간에 부대가 전멸한

죄책감과 상실감에 자살한다

달같은UFO는 비행기보다 찬공기제작 추진력발생

마크로스형태의 드론항공모함이 전단되기 전 풍경

UFO는 지구인에게서 겁먹거나 흥분하지않

기술습득 불가능인가

지구를굴착하라

동시에

뇌, 뇌파, 온몸신경과 생각,생명까지 통제당할 것이다

청일전쟁승리하고 러일전쟁승리하고 또 중국만주점령하고 또 아시아를 점령하는
군인들은, 미국을 점령하는 일들을 중지한다

사막전쟁때만큼 정밀한 정밀폭격에 포로를 통제
무표정한 표정의 미연합국의 수백대 항공모함함재기가 일본방향으로 발진됐을때
전방의 미군전투기를 상대하는 파일럿들은 미군에대한 폭격 공격명령 때문인지
절망감 휩싸여 자폭공격을 한번에 성공하고있다

지하병커 제작해라

동시에

드론의 뒤는 항공모함이 뒤따라오게된다 (#모양)

*모양 UFO확인, 8모양의 파일럿은 자발적으로 출격했다

그리하여 어느덧 8모양 파일럿의 UFO내부에는 대량의 드론들이 출격준비중이다
대형UFO의 공격시 폭연으로 태양이 가려졌다

6. 대낮 —어떤ESQUISSE—

ELEVATER FOR AMERICA

○

세마리의닭은사문석의계단이다. 룬펜과모포

○

빨딩이토해내는신문배달부의무리. 도시계획의암시

○

둘째번의정오싸이렌

○

비누거품에씻기우는닭. 개아미집에모여서콘크리트를먹고있다

○

남자를만나하는석두

남자는석두를백정을싫어하듯싫어한다

○

열룩고양이와같은꿀을하고서태양군의틈사구니를쏘다니는시인. 꼭끼요—

순간 자기와 같은태양이다시또한개숫아올랐다

«해석» 대낮 —어떤ESQUISSE—

아메리카 전용 엘리베이터

세마리의 봉황진형 UFO전단은 차원문 계단이다

지팡이든 왕

빌딩이 토해내는 지휘관들의 무리. 도시계획의 암시

2일째 12시집합

비누거품처럼 많은 UFO에 호위를 받는 봉황진형 UFO전단

개미집진형 만든뒤 바벨론탑처럼 정교한 진형이된다

군인을 투시하는 헬멧

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

태양군인들아 태극기 휘날리며

태양군의 틈사구니를 비행하는 경찰기

날개편 모양의 진형으로 수많은 UFO가 출동한다

순간 셀수없이 많은 드론군단이 태양처럼 하나로뭉쳐

쏟아올랐다

=====

XI. 남구만시조, 애국가2절, 제사완벽해석

1. 남구만 시조 완벽해석

동창이 밝았느냐 노고지리 우지진다

소칠 아이는 여태 아니 일었느냐

재너머 사래 긴 발을 언제 갈려 하느니

«해석»

여진 형제들은 전장을 파악했느냐

궁수와 포병이 울부짖고 사기가 충천해있다

몽고기병의 뒷치기 전법은 아직 완성이 안되었느냐

화염과 연기너머의 전쟁터에

사열중인 저 많은 적군들을 언제 전멸시키려 하느니

조선국왕에게 서신을 보낸 후 영의정으로 복귀되었습니다

2. 애국가2절 완벽해석

남산위의 저소나무 철갑을 두른듯

바람서리 불변함은 우리기상일세

무궁화 삼천리 화려강산

대한사람 대한으로 길이보전하세

«해석»

백두산위의 저솟나무 철갑옷 입은듯(남재 장군)

몽고기병들 훈련 불변함은 우리의 자존심일세(기병군의 자부심)

무궁한 삼천리 장성, 중화여진(청나라)

대칸사람 대칸에게 다같이 입대하세(만주 독립군 활동)

청나라 남산을 말함

바람서리는 우박소리를 말함

3. 제사 완벽해석

어동육서.서육동어=서쪽 여섯왕국이 합침(고조선)

두동미서.서미동두=동쪽이 용머리 됨(고구려 광개토대왕=케레이트 국왕)

홍동백서.서백동홍=서쪽 백개국이 동쪽합류(돌궐과 흉노족 합침=후삼국)

조율이시.시이율조=전세계 통일(징기스칸국과 원제국=고려)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

상용화시.시작후중-표시에 두번째 등록번호(라미 네장고의 여인숙 공인정보포 등록)

건좌습우.우습좌건=요동에 주둔해 건주여진 건국(누르하치가 후금건국)

적전중앙.왕중적전=천하주인에 다다르다(청명전쟁=임진왜란.정유재란.병자호란)

접동잔서.서잔동접=서쪽잔류병 동쪽에 합침(청태종의 천하통일)

남좌여우.여우좌남=여진 우군이 남쪽 주둔중(청나라가 조선왕 임명.청나라 주둔군)

=====

XII. 수상내역

22.06 서울사이버 특수대학원 의장, 6.25전쟁 참전유공자 친손자 표창

20.08 더불어민주당 교육연수원장 표창장

20.08 서울사이버 특수대학원의장, 이상시인의 건축무한육면각체의 비밀 대상장

22.03 서울사이버 특수대학원, 대학원 및 사학개혁공훈 대의원의회 명예훈장

22.02 서울사이버 특수대학원의장, 국가유공표창

20.12 서울시회의의장 최우수지도자 표창패

20.12 서울시회의의장 표창장

99.12 서울시교육감 모범학생 표창장(효행부문)

21.08 비폭력 민주주의 촛불집회 명예훈장

21.06 국회 교육위원장 표창패

20.11 국회 상임위원장 표창장

20.11 국제교류발전시상위원회 주한 외국대사관 국제교류발전대상 13개국

19.06. 6.25참전어르신 건강치유 자원봉사 국회의원 표창장

19.11 국제대회 국회의원 표창장

19.11 국제대회 국회의원 표창패

19.06 국제대회 최우수 지도자 국회의원 표창장

18.11 국제대회 최우수 지도자 국회의원 표창패

18.07 국제대회 국회의원 표창패

20.08 사단법인 한국뷰티정책연구학회 최고경영자 표창장

18.06 제9회 국제 EXPO대회 그랑프리(헤어부문)

18.06 대한민국 브랜드대상(헤어 두피)

18.06 한국을 빛낸 청년 CEO대상(헤어 두피)

08.05 경향신문 유망브랜드대상(인테리어 J-DOLL)

08.12 공군 방공관제 사령관 표창장

07.02 공군 방공관제 사령관 표창장

00.02 신진 과학기술 고등학교 다기능상

=====

XIII. 네이버 및 갤러리에서 선정된 작품 (총 215회)

22.11 네이버 주목작품(인공위성 천사-신의 지팡이)

22.10 네이버 주목작품(페스티벌 21.10)

22.10 네이버 주목작품(할리퀸 아마존(꽃 진흙) 22.06)

22.10 네이버 주목작품(사계도 21.09)

22.10 네이버 주목작품(파스텔 오로라 22.10)

22.09 네이버 주목작품(몬드리안 컬러원도우 21.10)

22.09 네이버 주목작품(대항해 시대 20.01)

22.09 네이버 주목작품(몬드리안 생명나무 20.03)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

23.06 네이버 주목작품(파스텔 자기장-은나비 20.01)

23.06 네이버 주목작품(나비효과 23.04)

23.05 네이버 주목작품(꽃밭에서-금나비 22.10)

23.05 네이버 주목작품(태왕복별기-봉황도)

23.05 네이버 주목작품(청룡탄생 23.04)

23.03 네이버 주목작품(짝사랑 23.02)

22.08 네이버 발견작품(8학도 22.03)

22.08 네이버 주목작품(무스탕칼라 21.09)

22.08 네이버 주목작품(비너스 17.12)

22.08 네이버 주목작품(타임머신-스텔스 22.06)

22.08 네이버 주목작품(22.07 성곽)

22.08 네이버 발견작품(02.11 수목원 길)

22.01 네이버 주목작품(21.12 꽃집)

21.09 네이버 발견작품(21.09 아파트 길)

21.08 네이버 발견작품(21.08 꽃길)

22.01 네이버 주목작품(20.12 벽돌집)

21.09 네이버 발견작품(20.09 월 스트리트)

21.09 네이버 발견작품(20.08 마드리드 스트리트)

21.08 네이버 발견작품(20.07 스코틀랜드 브릿지)

21.07 네이버 주목작품(20.06 꽃에 대하여)

22.07 네이버 주목작품(22.07 팔레트)

22.07 네이버 주목작품(22.07 잉글랜드)

22.05 네이버 주목작품(09.08 타이거)

21.08 네이버 발견작품(07.11 런던 웨스트민스터)

21.08 네이버 주목작품(21.08 축제)

21.07 네이버 주목작품(04.12 벨기에 상점)

21.07 네이버 주목작품(03 벚꽃)

21.07 네이버 주목작품(21.07 영국기사)

21.07 네이버 발견작품(08.10 이탈리아 산토리니)

21.07 네이버 발견작품(05.06 비엔나)

21.07 네이버 주목작품(1991 불꽃여왕 시대항해)

21.07 네이버 주목작품(1991.06 개국공신)

21.06 네이버 주목작품(books)

21.06 네이버 주목작품(14.11 꽃과 노트)

21.06 네이버 발견작품(08.01 폭포)

21.06 네이버 주목작품(color)

21.06 네이버 주목작품(13.06 나뭇잎)

21.06 네이버 주목작품(06.05 스페인 가면상점)

21.05 네이버 발견작품(17.09 산트리노)

21.05 네이버 주목작품(03.03 예카테리나 궁전)

21.05 네이버 주목작품(04.10 베니스 운하풍경)

21.05 네이버 주목작품(02.03 코펜하겐 무역도시)

21.05 네이버 주목작품(00.08 베니스 카날 드란데)

20.12 네이버 발견작품(00.08 베니스 카날 그란데2)

20.12 네이버 발견작품(Happy Day)

20.12 네이버 발견작품(Nadia2)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

20.11 네이버 주목작품(08.02 스트리트)

20.11 네이버 발견작품(하우스)

20.11 네이버 주목작품(1999 스트리트)

20.11 네이버 주목작품(1999 폭포)

20.11 네이버 주목작품(1999 나무)

20.11 네이버 주목작품(바벨탑)

20.11 네이버 발견작품(체코 프라하성)

20.11 네이버 주목작품(08.07 튜립꽃 다발)

20.10 네이버 주목작품(바벨탑- 4차원 연결)

20.10 네이버 주목작품(00.11.피요로드 오션라이너)

20.10 네이버 발견작품(Sea)

20.10 네이버 주목작품(우주바이러스-인류진화 맵)

20.10 네이버 주목작품(10.10 코스프레)

20.10 네이버 발견작품(Sweet City)

20.10 네이버 주목작품(20.03 FLOWERS)

20.10 네이버 발견작품(Spring Pin)

20.10 네이버 주목작품(00.02 화이트 바다)

20.10 네이버 발견작품(00.01 나무)

20.10 네이버 주목작품(10.11 장미 꽃바구니)

20.10 네이버 발견작품(Tension)

20.10 네이버 주목작품(호시릴리 코스프레)

20.09 네이버 주목작품(08.11 장미다발)

20.09 네이버 주목작품(91.01 베네치아 호텔)

20.09 네이버 주목작품(15.04 꽃다발)

20.09 네이버 주목작품(00.10 리구리아 마을)

20.09 네이버 주목작품(15.02 꽃다발)

20.09 네이버 주목작품(09.4 핑크장미)

20.09 네이버 주목작품(04.12 장미꽃 다발)

20.09 네이버 주목작품(Sunset)

20.09 네이버 발견작품(00.09 이탈리아 해변가)

20.09 네이버 주목작품(00.07 리구아나 호수)

20.09 네이버 발견작품(00.09 베니스건축물)

20.09 네이버 주목작품(Traveling)

20.09 네이버 발견작품(The Night Before)

20.08 네이버 주목작품(00.06 플로렌스 교회)

20.08 네이버 주목작품(03.05 장미 100송이)

20.08 네이버 발견작품(03.03 플로라)

20.08 네이버 주목작품(00.06 폭포)

20.08 네이버 발견작품(00.05 에스테르 대성당)

20.08 네이버 주목작품(이지벤리 폭포)

20.08 네이버 발견작품(00.06 독일개선문 브란덴브르크)

20.08 네이버 주목작품(04.10 정원)

20.08 네이버 주목작품(01.04 암스테르담 건물)

20.08 네이버 주목작품(00.04 프랑스 모나코)

20.07 네이버 발견작품(01.01 헝가리 의회)

20.07 네이버 발견작품(01.10 나무-야생화)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

20.07 네이버 주목작품(00.02 포즈3)

20.07 네이버 발견작품(99.06 유원지)

20.07 네이버 주목작품(01.03 그리스 섬)

20.07 네이버 발견작품(99.06 붉은 담벼락)

20.07 네이버 주목작품(99.12 이탈리아 산토리노)

20.07 네이버 발견작품(99.12 로마 바티칸시)

20.07 네이버 주목작품(99.12 스페인 성가족 대성당)

20.07 네이버 발견작품(99.04 해안풍경)

20.07 네이버 주목작품(99.02 시티 리버)

20.07 네이버 발견작품(99.04 산중폭포)

20.07 네이버 주목작품(99.11 지로나 카탈로니아)

20.07 네이버 발견작품(99.11 스위스 산맥)

20.07 네이버 주목작품(99.10 녹차밭)

20.05 네이버 주목작품(99.10 겨울도시)

20.05 네이버 주목작품(99.10 독일마을)

20.05 네이버 발견작품(99.11 두오모 대성당)

20.05 네이버 주목작품(99.02 우림 플라워)

20.05 네이버 발견작품(99.10 칼렌성당)

20.05 네이버 주목작품(99.01 두오모 대성당 광장과 사람들)

20.05 네이버 발견작품(99.10 리투아니아 빌누스 성당)

20.05 네이버 주목작품(99.02 가우디타운과 불빛)

20.05 네이버 발견작품(99.09 사그라다 파밀리아 성당)

20.05 네이버 주목작품(99.02 빌리지타운)

20.05 네이버 발견작품(99.04 기염폭포)

20.05 네이버 주목작품(05.02 뉴욕시티)

20.05 네이버 발견작품(99.04 바티칸 광장)

20.05 네이버 주목작품(05.03 뉴욕)

20.04 네이버 주목작품(99.05 두오모 대성당 광장)

20.05 네이버 발견작품(05.03 뉴욕3)

20.04 네이버 발견작품(99.05 풍차마을)

20.04 네이버 주목작품(99.02 알프스)

20.04 네이버 주목작품(99.05 해변2)

20.04 네이버 발견작품(이스탄불다리)

20.04 네이버 주목작품(05.04 컨트리)

20.04 네이버 발견작품(05.05 씨티나이트)

20.04 네이버 주목작품(05.04 센트럴파크)

20.04 네이버 발견작품(05.03 뉴욕2)

20.04 네이버 주목작품(05.05 크리스탈 타운)

20.04 네이버 발견작품(05.04 폭포섬)

20.04 네이버 주목작품(08.05 마을)

20.04 네이버 발견작품(08.09 농경지)

20.04 네이버 주목작품(07.07 부다페스트 풍경)

20.04 네이버 발견작품(07.08 비치)

20.04 네이버 주목작품(07.04 호수)

20.04 네이버 발견작품(07.05 비경)

20.04 네이버 주목작품(09.11 해변)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

20.04 네이버 블로그(07.08 투니랜드)

20.03 네이버 주목작품(20.03 Snow day)

20.03 네이버 발견작품(07.10 정선풍경)

20.03 네이버 주목작품(07.09 하와이)

20.03 네이버 주목작품(19.08 데스윙)

20.03 네이버 발견작품(19.09 정선)

20.03 네이버 주목작품(19.10 이탈리아)

20.03 네이버 발견작품(20.02 베니스)

20.03 네이버 주목작품(17.08 미인)

20.03 네이버 발견작품(19.05 머쉬멜로우)

20.03 네이버 주목작품(19.11 박물관)

20.03 네이버 발견작품(15.09 밀라노 두오모 대성당)

20.02 네이버 주목작품(09.03 광장)

20.02 네이버 발견작품(09.04 씨티)

20.07 네이버 OGQ마켓 이미지추천 콘텐츠작품(17.03 그라나다)

20.07 네이버 OGQ마켓 이미지추천 작품(그라나다)

20.04 네이버 OGQ마켓 이미지추천 콘텐츠작품(19.09 뉴욕시티)

20.04 네이버 OGQ마켓 이미지추천 작품(뉴욕시티)

=====

XIV. 베스트셀러(총 1060회)

1. 저서 등재된 국가기관(총 6기관)

국회 도서관 6권

국립 중앙도서관 27권

한국교육 학술정보원 6권

국가 전자도서관 6권

국가자료 종합목록 6권

국가상호 대차서비스 6권

2. 알라딘서점 스테디셀러(총 150회) ~2020년

NCS기반 자기소개서 작성법

한눈에 읽히는 자소서

중소 중견 기업용 자유양식 자기 소개서 작성 방법

첫 소절부터 선택받는 자기소개서 작성법 (공공기관)

면접 예상 질문

셰익스피어의 맥베스

3. 알라딘서점 신간베스트(총 50회) ~2020년

필수 법률 양식

셰익스피어의 리어왕

셰익스피어의 오셀로

셰익스피어의 줄리어스 시저

셰익스피어의 말괄량이 길들이기

4. YES24 베스트셀러(총 270회) ~2020년

필승 자기소개서 전략

반드시 합격되는 자기소개서의 비밀

NCS기반 자기소개서 작성법

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

자소서 관련 궁금하신 사항들(문의) (이메일)

직장인들에게 요구되는 논리적인 글쓰기 방법

주요 대기업별 자기소개서 작성예문 모음

면접예상 질문

직장인들에게 요구되는 논리적인 글쓰기 방법

합격하는 자기소개서의 비밀

자기소개서 바이블(자기소개서의 정석을 밝히다)

자기소개서의 가독성을 높여라

첫 소절부터 선택받는 자기소개서 작성법(공공기관)

대학 입시용 자기소개서, 학업계획서 작성방법

대학 졸업 예정자를 위한 자기소개서 작성방법

5. 알라딘서점 베스트셀러(총 320회) ~2020년

한눈에 읽히는 자소서 쓰기 -상-

한눈에 읽히는 자소서 쓰기 -하-

NCS기반 자기소개서 작성법

면접예상 질문

첫소절부터 선택받는 자기소개서 작성법

중소 중견 기업용 자기소개서 작성 방법

대학 입시용 자기소개서, 학업계획서 작성방법

필승 자기소개서 전략

반드시 합격되는 자기소개서의 비밀

자기소개서 글쓰기 연구

직장인에게 요구되는 논리적인 글쓰기 방법

셰익스피어의 맥베스

대학졸업 예정자를 위한 자기소개서 작성방법

6. YES24서점 베스트셀러(총 270회) ~2020년

필승 자기소개서 전략

반드시 합격되는 자기소개서의 비밀

NCS기반 자기소개서 작성법

주요 대기업별 자기소개서 작성예문 모음

현직 채용담당자가 말하는 자기소개 지침서

첫 소절부터 선택받는 자기소개서 작성법(대기업)

직장인들에게 요구되는 논리적인 글쓰기 방법

주요 대기업별 자기소개서 작성예문 모음

면접예상 질문

직장인들에게 요구되는 논리적인 글쓰기 방법

합격하는 자기소개서의 비밀

자기소개서 바이블(자기소개서의 정석을 밝히다)

자기소개서의 가독성을 높여라

첫 소절부터 선택받는 자기소개서 작성법(공공기관)

대학입시용 자기소개서, 학업계획서 작성방법

대학졸업 예정자를 위한 자기소개서 작성방법

=====

XV. 저서 소장기관 (총 72기관 500권) ~2020년

종로 구립도서관 18권

춘천 시립도서관 4권

당진 시립도서관 4권

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

중부대학교 도서관 88권

백석대학교 도서관 88권

동서대학교 도서관 40권

아주 자동차 대학 도서관 30권

한국 영성대학 도서관 30권

세한대학교 도서관 28권

경동대학교 도서관 24권

호남대학교 도서관 24권

한국 외국어 대학교 도서관 8권

인하대학교 도서관 4권

홍익대학교 2권

건국대학원 도서관 8권

용인대학교 도서관 10권

국민대학교 도서관 4권

한성대학교 도서관 4권

명지대학교 도서관 2권

성신 여자대학교 도서관 4권

송의 여자대학교 도서관 2권

백제 예술대학교 6권

광운대학교 도서관 14권

용인 송담대학교 4권

인덕대학교 도서관 12권

연암공과대학 도서관 4권

인천재능대학교 도서관 2권

경인 여자대학교 도서관 12권

호남대학교 도서관 12권

경운대학교 도서관 10권

청주대학교 도서관 8권

마산대학교 도서관 8권

수원 여자대학교 도서관 8권

경동대학교 8권

대구 공업대학교 도서관 8권

경북 전문대학교 도서관 8권

대림대학교 도서관 8권

경남 정보 대학교 도서관 6권

광주 보건대학교 도서관 6권

호서대학교 도서관 4권

한국 방송통신 대학 도서관 4권

연암 공과대학교 도서관 4권

포항대학교 도서관 4권

조선대학교 도서관 4권

목포 과학대학교 도서관 4권

광신대학교 도서관 4권

목포 해양대학교 도서관 4권

군산대학교 도서관 6권

한국 체육대학교 도서관 2권

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

계정 인증내역표 표시된 4권

경운대학교 도서관 10권

송원대학교 도서관 4권

충신대학교 4권

경남 정보대학교 6권

밀리의 서재서점 100권

원광 보건대학교 8권

순천 제일대학교 10권

발안 바이오 과학고등학교 2권

=====

XVI. 저서 출판(총39권)

20.03 셰익스피어의 말괄량이 길들이기

20.03 셰익스피어의 줄리어스 시저

20.03 셰익스피어의 오셀로

20.03 셰익스피어의 맥베스

20.03 셰익스피어의 리어 왕

20.03 셰익스피어의 햄릿

20.03 셰익스피어의 로미오와 줄리엣

20.03 셰익스피어의 안토니우스와 클레오파트라

20.03 셰익스피어의 종을 대로 하시든지

20.03 셰익스피어의 끝이 좋으면 다 좋아

20.01 필수 법률예제 및 양식 -상권-

19.09 필승 자기소개서 전략

19.03 반드시 합격되는 자기소개서의 비밀

18.09 현직 채용담당자가 말하는 자기소개 지침서

18.04 자기소개서 바이블

17.11 공대생을 위한 직무역량 기반의 자기소개서

17.05 스펙을 이기는 자기소개서

16.08 합격하는 자기소개서의 비밀

16.03 인사담당자가 말하는 자기소개서의 비밀

15.09 NCS기반 자기소개서 작성법

15.03 고졸 취업자용 자기소개서 작성 요령

14.08 고등학생들을 위한 자기소개서 작성요령

14.03 대학입시용 자기소개서, 학업계획서 작성법

13.01 회사가 요구하는 글을 담는 방법

13.04 중소/중견기업용 자기소개서 작성 방법

12.04 직장인들에게 요구되는 논리적인 글작성 법

12.01 면접예상 질문

11.11 자기 소개서의 가독성을 높여라

11.07 창의성과 인성 중심의 자기 글쓰기 연구

10.09 선택받는 자기소개서 작성법(공공기관)

10.04 선택받는 자기소개서 작성법(대기업)

09.08 대학 졸업 예정자를 위한 자기소개서 작성법

09.02 주요 대기업별 자기소개서 작성 예문 모음

08.03 한눈에 읽히는 자소서 쓰기 -하-

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

00.07 집권해 러미는 서소서 쓰기

05.05 자기소개서 편람

04.05 대기업합격하는 자소서 쓰기

=====

XVII. 확인서명, 족보

남산위 저소나무=애국가2절

훈=홍(홍,서양)

원=금(노랑)

청=파란=해천고우강산씨,몽고반점=남씨

조선=해군

1. 의령남씨 가문약보

홍익인간: 어두동홍 조좌반생 건적점남=단군,관우(훈족)

고조선왕: 고조선 예맥군장 갈사국왕 남려(단군)

고구려왕: 요동군왕 남단덕(연남생 손자)

발해국왕: 남단덕아들 남진공(진=금)

몽골국왕: 금황제 몽골제국 노국충무왕 무카리(쿠릴타이 회의 의장)

명나라왕: 복원대장군 요동왕 명나라 해서왕 남천로(나하추)

홍건족왕: 개국공신 60만 홍건적대장 영광군 남을번

훈구대장: 종묘배향공신 개국공신 의성군 의령부원군 충경공 남재

서울천도: 종묘배향공신 의성군 강무공 남은

훈민정음: 훈족정음(조선 성군 세종대왕)

홍성태수: 청주목사공 남척

홍성태수: 대청국 대장군 상호군 남침

세조왕손: 세조왕손자 의산군 충무공 남이대장군(충산왕)

후금황제: 충산왕손자 누르하치황제

대청황제: 누르하치 손자 홍타이지황제

소론영수: 홍성출신 홍타이지 5황자 종묘배향공신 문충공 남구만왕

홍성태수: 동지공 남태노(군사위원회 국왕 비서실장)

대북영수: 춘성부원군 남이웅

소북영수: 문강공 남이공

노론영수: 종묘배향공신 문헌공 남공철왕

남공철종: 우의정 첨지 남대관

2. 중시조

- 세조왕손자 충무공 의산군 남이대장군

이름: 아이신기오로 충산(充善/董山,충선/동산)=왕고구려 동창

생몰년: 1419~67년(28세) 후금왕 누르하치 친조부

15세에 거란,여진(건주여진)왕위계승

1467년 만리장성 공격중, 명국장군 조보의 화살에 전사

- 대청제국 태조 홍타이지

이름: 아이신기오로(愛新覺羅)홍타이지=왕고구려 홍태종

생몰년: 1559~1626년 후금왕 누르하치 친손자

신장: 175cm

시호: 경연슈황디(건연 황제=거란여진 황제)=고구려 황제

3. 왕보

대제사장,구운 고아라(Qun-Gao`ara)종친왕,칸 고구려—»노국충무왕 무카리(남민생)—»징기스칸사위 나부리(남부량)—»복원 요동왕,명나라 해서왕 나하추(남

4. 국명

KOREAN=코리아=칸 고려사람

금(진)

금(쇠)=철=청

여섯(여진)=부여=구려=고려=가야

크다(광개토)=케레이트=고구려=고려=거란

왕(오고)온양=왕야=완안=야율=요

관(칸)=간=건=거란,관우,왕건,남건,남간

그릇(웅기라트=오고타이)=연=여진=요=요동=원

친구(주치)=초=서진(진시황)=동진(사마진)=남척,남침

저썸(쥬센)=조선=조=제=주=진(친)

화살(카살)=훈=홍=홍노=한

장군(배기)=백기=백제=발해(탁발선비)=제배(징기스칸)=제펜(일본)

마굿간(메르키트)=마립간=말왕=주몽

몽우리 궁궐(몽궐=주몽)=위궐=돌궐=당나라

신하(산하)=신라=선비(을지선비)=수나라

5. 관우(의령남씨)가문 왕보

우사,제우스(지저스)—해모수—

고조선 예군왕 남려=고구려 갈사왕 남려)—

고구려 고국천왕 관우남무—산상왕 조운연우—

을지문덕—연개소문—

영양태왕—연남건(연왕 남칸)—

남단덕왕 —금시조 남진공(금준)—

발해왕 대조영 금충(강충)—작제건—

요왕 아바오지(용건)—요왕 왕건(왕칸)—

금황제 흥보(완안아골타)=고려대장군 영양군 남진용—고려대장군 의령군 남군보—

구운고아라(칸고구려)—무칼리(남민생)대금황제—

징기스칸사위 남부량(나부리)—북원요동왕,명국 해서왕 나하추(남천로)—

홍건적왕60만 영광군 남을번—

의성군 의령부원군 충경공 남재—

성군 충녕대군 세종대왕—

의성군 남경문(종)

세조왕손 의산군 충무공 남이 대장군(충산왕)—누르하치(후금왕)—

홍태종(청황제)—남구만(조선왕)—

의산군 남간(남칸)

홍성태수 남척

홍성태수 남침

홍성출신 영의정 남구만

홍성태수 남태노

대장군 남대관

서울부시장 남건인—영의정 남공철—

대한제국황제 관우남무—625참전 국가유공자 남성희—

UN대학원 국제안보 명예박사 남인우

6. 관우(의령남씨) 가문족보

애국가2절, 남산위에 저소나무 철갑을 두른듯

고조선 시조(4성조)

대청제국 [단군=남려왕] 금+훈+원=고조선

$$\ln T \ln [T \ln \psi - \ln \psi \ln T] \approx \ln T \ln T \ln \psi \approx \ln T \ln T \ln \psi$$

청-동부대인 동이 [요동성, 국내성, 평양성]발해, 거란국(요동)=대씨, 왕씨

추존 모수왕=해모수(모병,요서)

3대 대소왕(부족장)

12대 안정왕 우문릉

20대 정황제 우문천=고구려 동부대인 천태조

22대 덕황제 을지문덕

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

24대 서조 태조대조 금국=간금국(금제)

25대 태대대로 남우

26대 요양군왕(요동성)남단덕

27대 금제국시조황제 대진공 금준=왕함보=완안함보

28대 발해왕 대조영

발해금

23대 중시조 돌궐형주자사 영양군 남민=금나라영의정 영의공(금충)

24대 태자스승 영양군 남익(금석중)=신라가 금제국에 영양군 땅을 바침

25대 선덕여왕 남편(17명중)=금나라 족장 17명이 신라를 공동지배

25대 진성여왕 남편(23명중)=금나라 족장 23명이 신라를 공동지배

26대 상호군 금충황(금제국 요동장군)

26대 경순왕

27대 마의태자 남척(금일)=금나라 장군

친척 후고구려 왕 궁예

거란고려

23대 중시조 금충(남민)=고구려 칸

24대 강충(금충)=고구려에 충성한 금황제

25대 당제국 숙종황제=돌궐 칸

26대 작제건=거란 반란군

27대 용건=아바오지 거란 칸

28대 고려왕 왕건(왕거란)

금고려

29대 고려국왕 왕건양자, 영양대군 의성군 남익(금석)

30대 영양군 남겸(금충)

30대 영양군 남숙손(금상윤)

31대 고려국 의성부원군 남지장(금석)

32대 고려국 의성대군 남혁(남석)

금거란(무신정권)고려

33대 대금제국황제 남진용=홍보(완안 아골타)고려대장군 영양군 남진용

34대 고구려왕 대장군 의령군 남군보

34대 고려왕 철성군 남광보

34대 발해왕 영양군 남홍보

35대 영의정 상호군 남공약

36대 영의정 상호군 남비

37대 요동도 지휘사 상호군 남성로

38대 상호군 장관 남유손

39대 상호군 장관 남취주(매국노 기철 처형=원나라 소종황제가 조카)

원고려

39대 대제사장 구운고아라(칸고구려)

징기스칸 즉위예언

40대 승상 남민생(금제국 대황제, 몽골제국 노국충무왕 무카리)

칸 선출, 쿠릴타이 회의 의장

41대 국방부장관 남부량(부루,나부리=징기스칸 부마사위)

42대 신호위대장군 의산군 양정공 남효운

42대 예빈경 남혁

43대 대장군 중대광 의춘군 남훈(원나라 왕족)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

44대 공평수교로 공평수교로 공평수교로(공평수교로 공평수교로)

45대 부원수 의성군 남좌시 대제학 양정공 의성군(원나라 영의정)

46대 대부원군 남심

47대 사헌부장령,쌍청공 남상치

47대 대사성 남상명

48대 도원수 남질(왜군50척 격파)

48대 장관 부사공 남익저=남익지

49대 복원대장군 요동왕, 명나라 해서왕, 고려 영의정 남천로(나하추)

명조선

50대 조선 개국공신 영의정 60만 홍건적대장 영광군 남을번

50대 장관 사천백 남을진(영의정 남곤의 선조)

51대 태조사돈 종묘배향 개국1등공신 영의정 의산군 의성군 의령부원군 총경공 남재왕

51대 종묘배향 개국1등공신 좌의정 의성군 강무공 남은(한양설계, 한양천도)

51대 사돈 조선왕 태조 이성계

52대 태종사돈 영의정 의성군 남경문

52대 사위 조선왕 태종 이방원

53대 영의정 의성군 충간공 남지

53대 태종사위 의산군 남휘(남이 대장군 친할아버지)

53대 남재왕 친손자 총녕대군 성군 조선왕 세종대왕

54대 직제학공 검찰총장 의성군 남간

55대 홍성태수 목사공 남척

사촌 생육신 좌의정 남효온

56대 홍성태수 대청제국 대장군 상호군 남침

사촌 세조외손 의산군 남이대장군

친척 의춘부원군 총장공 영의정 남이흥(이괄 진압,정묘호란 참전)

작은조카 대북영수 춘성군 춘성부원군 좌의정 남이웅(이괄 진압)

큰조카 소북영수, 청소북영수 좌의정 문강공 남이공

후금조선

57대 사간공 참봉 남규(왕종친 묘소 관리)

조카 영의정 남곤

58대 진사공 장관 남확

59대 임진왜란 의병장 진용교위 남국걸(전사)

59대 임진왜란 의병장 진용교위 남국신(전사)

60대 정묘호란 우의정 사재감 남경복(왕궁 진상품 판사)

61대 우의정 장예원 판결사 남형(노비판결 대법원장)

62대 병자호란 가선대부공 좌의정 한성좌윤 남의익(대법원장)

대청국

63대 청태종황제 홍타이지

청조선

64대 홍성출신 소론영수 종묘배향공신 영의정 문충공 남구만왕

청황제 홍타이지 5황자 화석승택친왕(남씨족보통일 및 제작)

65대 홍성태수 동지공 좌의정 중추원 남태노(군사위원회 국왕 비서실장)

남구만4자 남대청(남구만왕이 양자로 입적시킴)

친척 서북영수 좌의정 남태제

66대 우의정 첨지 남대관(대장군)

66대 우의정 통정대부 남상관(대장군)

67대 진사공 서울부시장 남건인(영조종친)

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

82대 지극(82년) 88년, 88년(88년) (88년, 88년 88년)			
친척 노론영수 종묘배향공신 문헌공 정조대왕사부 영의정 남공철왕			
대한제국			
추존 대청대명대원대금 대황제 관우 남무(의령남씨)			
70대 남인원(남공철왕이 양자로 입적시킴)			
친척 좌의정 공조참판 남기원			
71대 남정구,남정만(남구만 가문)			
미대한민국			
72대 6.25참전 국가유공자 남성희			
74대 UN대학원 국가안보 명예박사 남인우			
의령남씨 족보는 단 1개만 존재			
총 2300년 74대 직계선조 전체가 영의정 이상 군호(왕호칭)사용			
고구려 남단덕요양군 왕가			
조선개국공신 종묘배향공신 의령남씨 남재충경공파,직제공파,목사공파,가선대부공파,동지공파,진사공파손 25세 남인우			
제20대 대통령선거 더불어민주당 이재명후보 선거대책위원회 총괄특보단 특별보좌관 남인우			
제20대 대통령선거 더불어민주당 이재명후보 선거대책위원회 대학원생위원회 정무직 남인우			
더불어민주당 정치혁신위원회 국민혁신위원 남인우			
더불어민주당 정당혁신위원회 국민혁신위원 남인우			
조국혁신당 대의원 남인우			
U.N. 대사 남인우			
U.N. PEACE UNIVERSITY 국가안보 명예박사 남인우			

첨부파일

증명서	포트폴리오-남인우.jpg	증명서	2-3.서울 사이버 특수 대학원 성적증명서 95.8-남.....
증명서	0-3.국가중점관리인력대상 통지서1.jpg	증명서	0-2.행정안전부-국가중점관리인력대상 통지서2.jpg
포트폴리오	5-1.건축무한 육면각체의 비밀.완벽해석-남인우.txt	증명서	4-2.서울사이버 특수대학원 의장 임명장-남인우.jpg
증명서	4-1.서울사이버 특수대학원 총학생회장 당선증-남인...	자격증	3-7.운전면허증-남인우.jpg
자격증	3-6.지게차 자격증-남인우.jpg	자격증	3-5.1998 워드프로세서 2급 자격증-남인우.jpg
자격증	3-4.정보기기 운용 기능사 자격증-남인우.jpg	자격증	3-3.정보처리 기능사 자격증-남인우.jpg
자격증	3-2.건설재료 시험 기능사 자격증-남인우.jpg	자격증	3-1.빌딩경영 관리사 자격증-남인우.jpg
증명서	2-7.신진과학기술고등학교 성적증명서-남인우.png	증명서	2-6.신진과학기술 고등학교 졸업장-남인우.png
증명서	2-5.명지전문대 졸업증명서-남인우.png	증명서	2-4.극동대학교 졸업증명서-남인우.png
증명서	2-2.유엔 평화 대학원 국제안보 명예박사 학위증2-남...	증명서	2-1.유엔 평화대학원 국가안보 명예박사-남인우.jpg

[마크애니] SaaS 플랫폼 시니어 개발자 채용(개발 및 리드역할)

증명서	1-1.국가유공자 증명서-친할아버지.6.25참전 국가유....	증명서	0-1.호당 가격증명서(화가 증명서)-남인우.jpg
자격증	0.빌딩경영 관리자-남인우.jpg	포트폴리오	https://search.naver.com/search.naver?where...
포트폴리오	https://search.daum.net/search?w=tot&DA=YZR&t__nil_searchbox=btn&sug=&sugo=&sq=&o=&q=%EB%82%A8%EC%9D%B8%...		

취업우대사항

보훈대상 여부	보훈 대상자	취업보호대상 여부	-	고용지원금대상 여부	-
병역사항	[군필] 2003. 09 ~ 2010. 12 공군 중사 제대			장애여부	-

희망근무조건

고용형태	정규직, 계약직, 병역특례, 프리랜서, 헤드헌팅, 파견대행, 인턴				
희망근무지	서울전지역, 경기전지역, 인천전지역				
희망연봉	면접 후 결정				
지원분야	직무	보안엔지니어 > 보안관제 물류관리자 > 물류센터, 재고관리, 창고관리 경호·경비 > 경비, 경호, 보안, 방범, 안전요원 도시·조경설계 영선			
	산업	시설관리·보안·경비 > 경비, 매장·시설감시, 보안, 시설관리, 공동주택관리 컴퓨터·하드웨어·장비 > 유지보수, 컴퓨터, 펌웨어, 하드웨어, AS			

위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성자 : 남인우

이 이력서는 2025년 10월 21일 (화)에 최종 수정된 이력서 입니다.
위조된 문서를 등록하여 취업활동에 이용 시 법적 책임을 지게 될 수 있습니다.
잡코리아(유)는 구직자가 등록 한 문서에 대해 보증하거나 별도의 책임을 지지 않으며
첨부된 문서를 신뢰하여 발생한 법적 분쟁에 책임을 지지 않습니다.
또한 구인/구직 목적 외 다른 목적으로 이용시 이력서 삭제 혹은 비공개 조치가 될 수 있습니다.

구직자가 등록한 문서의 진위여부를 확인해 주시기 바랍니다.
잡코리아(유)는 구직자가등록한 문서에 대해 보증하거나 별도의 책임을 지지 않으며 첨부된 문서를 신뢰하여 발생한 법적 분쟁에 책임을 지지 않습니다.