

2015년 채용확정형 행복장학생 모집 안내

건축, 토목, 지반 등 건설분야 CAE 소프트웨어 시장 점유율 세계 1위 마이다스아이티!
 위대한 기업으로 성장하는 마이다스아이티의 미래를 이끌 열정있는 인재를 모십니다.

1. 모집 분야별 상세 모집요강

모집분야	직무분야	세부 분야	관련전공
웹솔루션 개발분야	웹솔루션 개발	1. 웹 솔루션/모바일 개발 [자격사항] - java/C++ 등 객체지향 프로그래밍 개발 능력이 우수한 자 - DB 구조, 알고리즘 에 대한 지식이 우수한 자 - HTML, jsp, JavaScript, css 에 대한 지식이 우수한 자 - jQuery, AngularJS, JavaScript, Node.js, netty 유경험자 - 웹, DB서버 구축 및 운영/유지 능력	컴퓨터 관련 전공
		2. 대규모 데이터베이스 설계 및 운영 [자격사항] - 데이터베이스 설계 및 DBMS에 대한 이해도 - MS SQL, Oracle, MySQL(MariaDB)등 DBMS 설계 및 운영 능력	
공학기술용 S/W개발분야	응용S/W 개발	1. Midas 프로그램 관련 신규 기능 개발 및 유지 보수 개발 2. 신제품 UI/프레임워크/요소망 생성 엔진 개발 3. CAD 커널 및 3D 기하 형상 모델링 기능 개발 [자격사항(공통)] - 객체지향언어를 이용한 윈도우 프로그래밍 능력 보유자	컴퓨터 관련 전공
	그래픽스 개발	1. 고급 렌더링 기술 및 렌더링 엔진 개발 2. 대규모 모델 관리 및 가시화 3. 그래픽스 기반 UI/UX 등의 기능 개발 [자격사항(공통)] - OpenGL 및 객체지향언어를 이용한 윈도우 프로그래밍 능력 보유자	
	해석 개발	1. 비선형 유한요소해석 프로그램 개발 - 비선형 재료모델(금속,콘크리트,고무,지반등) 해석프로그램 개발 - 토목/지반 유한요소해석(비선형/침투/압밀 등) 프로그램 개발 2. 신뢰성 기반 최적화 프로그램 개발 - 신뢰성 해석 모델(프로그램) 개발 - 최적화 프로그램(신뢰성 기반) 개발 - 치수/위상최적화 프로그램 개발 [자격사항(공통)] - 비선형 유한요소법/수치해석/재료모델 개발 경험자 - 확률론적 해석모델 또는 최적화 알고리즘 개발 경험자 - 프로그래밍 언어(C++/Fortran 등) 경험자	

2. 지원대상

- ① 고교 : 2016년 2월 졸업(예정)자
 - ② 학사 : 3학년 1학기~ 4학년 2학기 재학생
 - ③ 석사 : 1~4학기 재학생
 - ④ 박사 : 2016년 2월 이내 졸업 가능자
- ※ 병역특례 : 석사 이상 지원 가능

3. 장학생 지원 혜택

- ① 학비 전액 지원
- ② 학업 장려금 지원
- ③ 방학 실무교육 지원
- ④ 졸업 후 채용 확정

※ 장학금 수혜기간에 따라 의무근무기간 설정

4. 전형절차

서류전형 > 필기/실기전형 > 면접전형 > 최종선발

5. 접수방법

- ① 접수기간 : **2015. 4. 3(금) ~ 4. 20(월) 23시 59분까지**
 - ② 접수방법 : 온라인접수 (당사 채용사이트 : www.midasit.com)
- ※ 전형 합격자는 유선으로 별도 통보해 드립니다.

6. 문의처

- 마이다스아이티 인사기획팀 (Tel : 031-789-2191,2020 / e-mail : recruit@midasit.com)