

|주|미|다|스|이|티

우리가  
가장  
자신있는 것,  
**사람 키우기**  
입니다.



 **미다스 채용확정형 행복장학생 모집**

1. 모집분야

모집분야	세부분야	직무 분야	관련 전공
공학기술용 S/W 개발분야	건설분야 설계기술 개발	- 글로벌 설계코드 개발 및 기술지원	건축/토목 관련 전공
	해석 기술개발	- 비선형 유한요소 해석(재료, 접촉, 유체), 최적화 알고리즘을 활용한 해석기능 개발	건축/토목/기계 관련 전공
	응용 SW 개발	- DB 구조, 알고리즘, 고급 GUI 개발	건축/토목/기계 /컴퓨터 관련 전공

	CFD 기술	- CFD 기술지원, Bench Marking Test, 기술교육	기계 관련 전공
	2D CAD 개발	- 2D 도면 생성 기능 개발, 정보 CAD 관련 기능 개발	컴퓨터 관련 전공
	그래픽스 개발	- 랜더링 엔진 개발	컴퓨터 관련 전공
웹 어플리케이션 개발 분야	웹 개발	- 데이터 분석 및 설계 - ERP/CRM/MIS 등 웹 어플리케이션 개발	수학/통계/컴퓨터 관련 전공

## 2. 지원대상

- ① 학사 : 3 학년 1 학기~2 학기, 4 학년 1 학기 재학생
- ② 석사 : 1~3 학기 재학생
- ③ 박사 : 2015 년 2 월 졸업 예정자
- ※ 병역특례 : 석사 이상 지원 가능

## 3. 장학생 지원 혜택

- ① 등록금 전액 지원
- ② 학업 장려금 지원
- ③ 방학 실무교육 지원

## 4. 전형 절차



## 5. 접수 방법

① 접수 기간 : 2014. 4. 14(월) ~ 4. 30(수)

② 접수 방법 : 온라인 접수 (당사 채용사이트 : [www.midasit.com](http://www.midasit.com))

※ 전형 합격자는 유선으로 별도 통보해 드립니다.



접수하기

## 마이다스 행복장학생 모집 설명회

### 1. 행복장학제도 설명회

학교	날짜	장소	시간
서울대학교	2014.04.08 (화)	공대 301 동 103 호	PM 4:00 ~ 5:00
연세대학교	2014.04.09 (수)	제 1 공학관 328 호	PM 4:00 ~ 5:00
한양대학교	2014.04.10 (목)	HIT 606 호	PM 4:00 ~ 5:00
인하대학교	2014.04.15 (화)	학생관 3 층 회의실	PM 4:00 ~ 5:00
성균관대학교	2014.04.17 (목)	제 2 공학관 26106 강의실	PM 4:00 ~ 5:00



신청하기

참석고객을 위한  
특별한 혜택



도서 "우리가 꿈꾸는 회사"  
선착순 30명 제공



고급노트  
참석자 전원 제공

## 2. 문의처

마이다스아이티 인사기획파트

TEL : 031-789-2020 / 4281

e-mail : [recruit@midasit.com](mailto:recruit@midasit.com)



회사 소개 브로슈어

본 메일은 연구실 홈페이지 구성원 공개 정보를 통해 발송되었습니다.  
e-mail의 수신을 더 이상 원하지 않으시면 [\[수신거부\]](#)를 클릭해 주시기 바랍니다.



Copyright © Since 1989 MIDAS Information Technology Co.,  
Ltd. All rights Reserved.

경기도 성남시 분당구 판교로 228 번길 17, B 동  
마이다스아이티 (463-400)