

# 2026년 상반기 신입사원·채용연계형 인턴 채용

회사 소개 및 전형 안내 / 인사팀



## PERFORMANCE HIGHLIGHTS

### 1 HOUSING

#### 고품질 주거 브랜드 '푸르지오'

- 누적('11~'24) 주택 공급실적 1위 및 '19~'21년 3년 연속 주택공급 1위
- 세계 3대 디자인 어워드 업계 최다 수상(독일 iF 디자인 어워드, Reddot, 미국 IDEA/2021~2025)

### 2 ARCHITECTURE

#### 말레이시아 텔레콤 사옥

- 대나무 새순을 형상화한 말레이시아의 랜드마크
- 지상 77층, 높이 310m의 초고층 인텔리전트 빌딩

### 3 CIVIL WORKS

#### 거가대로

- 경남 거제시~부산 강서구간 총 8.2km(해저침매터널 3.7km + 사장교 4.5km), 세계 최장(180m) 단일 합체 18개 연결, 세계 최초 외해 건설, 세계 최대 수심(48m) 해저터널
- 2011 올해의 '토목구조물 대상' 수상

### 4 PLANTS

#### 나이지리아 LNG(1~3, 5~7호기)

- 아프리카 최대 산유국이자 천연가스 매장량 세계 9위인 나이지리아의 보니섬 내 1~3호기 및 5~6호기 준공, 현재 건설중인 7호기는 국내 건설사 최초 LNG 액화플랜트 EPC 원청사로 사업 참여



1



2



3



4

## 2026년 상반기 신입사원 · 채용연계형 인턴 채용

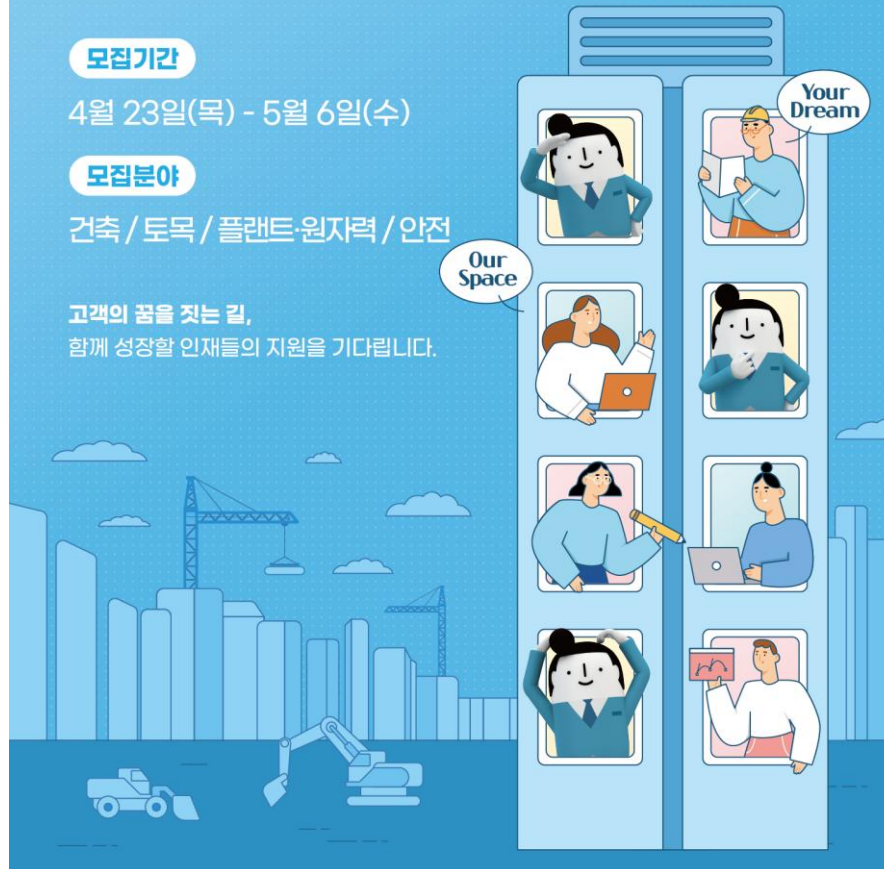
### 모집기간

4월 23일(목) - 5월 6일(수)

### 모집분야

건축 / 토목 / 플랜트·원자력 / 안전

고객의 꿈을 찾는 길,  
함께 성장할 인재들의 지원을 기다립니다.



## 모집분야(신입사원)

분야	모집구분	수행업무	관련 전공	우대 및 기타사항
건축	건축시공	건축시공, 공무	건축(공)학 및 관련 전공	
	구조	건축구조	건축(공)학 및 관련 전공	석사 학위 이상 우대
	건축기계설비	기계설비 시공(주택/건축 현장)	기계, 설비 및 관련 전공	
	건축전기설비	전기설비 시공(주택/건축 현장)	전기, 전자 및 관련 전공	
	건축토목	토목설계 및 시공(주택/건축 현장)	토질, 수자원, 상하수도 관련 전공	
	영업개발	도시정비사업(기획, 사업관리)	상경제열, 법정, 부동산학 및 관련 전공	
토목	토목시공	토목시공, 공무, 견적, 사업관리	토목공학, 교통 및 관련 전공	
	토목토질설계	토질설계	토목공학 및 관련 전공	석사 학위 이상 우대
	토목구조설계	구조설계	토목공학 및 관련 전공	석사 학위 이상 우대
	토목항만설계	항만설계	토목공학 및 관련 전공	석사 학위 이상 우대
	토목도로설계	도로설계	토목공학 및 관련 전공	석사 학위 이상 우대
	토목BIM	BIM	토목공학 및 관련 전공	석사 학위 이상 우대
	연구개발(신입/경력)	지반 연구개발	토목공학 및 관련 전공	석사 학위 이상 우대
	토목기계설비	기계설비 시공(토목 현장)	기계, 설비 및 관련 전공	
	토목전기설비	전기설비 시공(토목 현장)	전기, 전자 및 관련 전공	
플랜트 · 원자력	플랜트건축	시공, 설계(건축/구조 및 설계관리), 사업관리	건축(공)학 및 관련 전공	
	플랜트토목	시공, 설계(토목 및 설계관리), 사업관리	토목공학 및 관련 전공	
	플랜트기계	시공(기계, 배관), 설계(기계, 배관 및 설계관리), 사업관리	기계, 설비 및 관련 전공	
	플랜트전기	시공(전기, 계장), 설계(전기, 계장 및 설계관리), 사업관리	전기, 전자 및 관련 전공	
	원자력	시공(원자력), 설계(원자력), 사업관리	원자력 및 관련 전공	
안전	안전	안전관리(국내/해외현장)	안전공학 및 관련 전공	산업안전/건설안전기사 必

## 모집분야(채용연계형 인턴)

분야	모집구분	수행업무	관련 전공	우대 및 기타사항
건축	건축시공	건축시공, 공무	건축(공)학 및 관련 전공	
	건축기계설비	기계설비 시공(주택/건축 현장)	기계, 설비 및 관련 전공	
	건축전기설비	전기설비 시공(주택/건축 현장)	전기, 전자 및 관련 전공	
토목	토목시공	토목시공, 공무, 건축, 사업관리	토목공학, 교통 및 관련 전공	
플랜트 · 원자력	플랜트건축	시공, 설계(건축/구조 및 설계관리), 사업관리	건축(공)학 및 관련 전공	
	플랜트토목	시공, 설계(토목 및 설계관리), 사업관리	토목공학 및 관련 전공	
	플랜트기계	시공(기계, 배관), 설계(기계, 배관 및 설계관리), 사업관리	기계, 설비 및 관련 전공	
	플랜트전기	시공(전기, 계장), 설계(전기, 계장 및 설계관리), 사업관리	전기, 전자 및 관련 전공	
	원자력	시공(원자력), 설계(원자력), 사업관리	원자력 및 관련 전공	

# 전형 일정

구 분	4월		5월				6월				7월				
	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5
설명회	4/21(화) ~														
서류전형	4/23(목) ~ 5/6(수)														
필기전형					5/23(토)										
AI Speaking TEST						~ 5/31(일)									
1차 면접							6/1(월) ~ 6/5(금)								
2차 면접									6/16(화) ~ 6/18(목)						
예비소집일										6/25(목) ~ 6/26(금)					
입 사											7/1(수)				
인턴 교육											7/1(수) ~ 7/3(금)				
국내현장 실습												7/6(월) ~ 7/31(금) 이후 2027.01.01附 입사			

# 전형 상세

## ✓ 서류전형(10배수 선발)

- 서류 심사 및 자기소개서 평가
- 전체 자기소개서 多人 복수 평가 실시
- [변경] 기존 4개 문항에서 3개 문항으로 변화
- [변경] 문항당 글자 수 700자에서 1,000자로 확대
- [Key Point] 질문에 적절한 내용을 분량에 맞게 작성 필수(경험에서 본인의 행동 및 역할을 구체적으로 작성)

## ✓ 필기전형(4배수 선발)

- 일시 및 장소 : 2026년 5월 23일 토요일 / 서울고등학교(예정)

구 분	인성검사	적성검사
문항 수	340 문항	65 문항
소요시간	50분	55분
내 용	핵심가치, 인재상 및 조직생활 적합도	언어자료판단, 수치자료판단, 상황판단

# 전형 상세

## ✓ 1차 면접(2배수 선발)

- 일시 및 장소 : 2026년 6월 1일(월) ~ 5일(금) / 대우건설 본사(서울 을지로4가)

구 분	면접방식	시 간	면접 내용
AI Speaking TEST(영어)	온라인	20분	• 공인영어성적 대비 실전 영어 스피킹 실력 검증 [면접 前 사전 실시]
BEI(Behavior Event Interview)	3:1 면접		• 과거 경험(자기소개서 포함)을 통해 직무 역량을 평가하는 면접
BC(Business Case)	2:1 면접		• 제시된 문제의 전체 정보를 분석하고, 자신의 주장을 정보에 근거하여 논리적으로 서술하는 면접

## ✓ 2차 면접

- 일시 및 장소 : 2026년 6월 16일(화) ~ 18일(목) / 대우건설 본사(서울 을지로4가)

구 분	면접방식	시 간	면접 내용
임원/팀장 면접	3:1 면접	20분	• 심층 인성 면접 통한 지원자 역량 종합 검증

# 채용연계형 인턴

## ✓ 응시자격

- 2027년 1월 1일 입사 가능한 자
  - 現 4-1학기 재학생부터 지원 가능
  - 단, 2027년 2월 이전 졸업 가능하고 2026년 7월 중 국내현장 실습이 가능한 자
- 인턴의 경우, 공인 어학성적(TOEIC Speaking, OPIc) 제출 필수 X

## ✓ 인턴십 프로그램

- 인턴 교육(3일) : 2026년 7월 1일(수) ~ 3일(금)
  - 교육장소 : 대우건설 본사(서울 을지로)
- 국내현장 실습(4주) : 2026년 7월 6일(월) ~ 31일(금)
  - 이후 실습기간 평가 포함 8~9월 中 최종 심사 후 입사 확정