

# 2017년 CJ 제일제당

## 해외 신입/경력 연구원 모집

### 지원 자격

- 학력 및 경력 사항

신입	경력
해외 정규대학 석사 또는 박사학위 보유자 또는 취득예정자	해외 정규대학 Post Doc 또는 석/박사 학위 취득 후 경력 보유자

- 지원분야별 상세 직무와 전공/경력이 부합하는 자
- 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 병역 필 또는 면제자

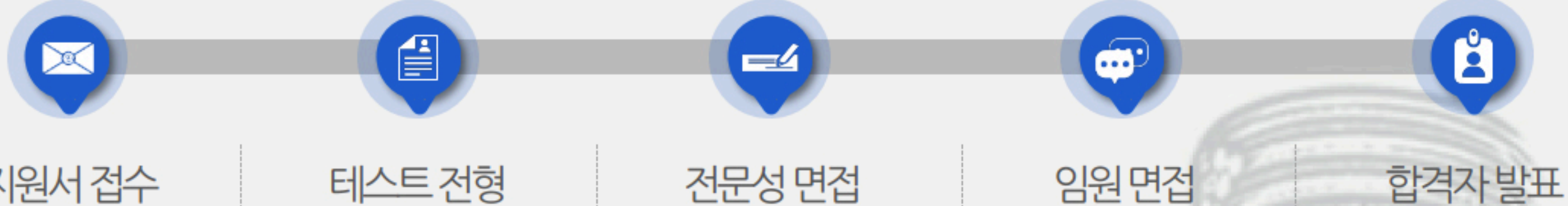
### 지원 방법

- CJ제일제당 Global R&D 서류접수 페이지 접속 후 CV 업로드  
- Shorten URL : <https://goo.gl/1ssnry>  
(※ <http://recruit.cj.net/recruit/openApply/OpenApplyList/page.fo>)

### 모집 부문

모집 부문	상세 분야	관련 전공
BIO	정제	미생물학, 발효공학, 분자생물학, 생명공학, 생물학, 생물화학공학, 생화학, 유전공학, 화학, 효소공학, Metabolomics 및 관련 전공 우대
	균주개발	
	발효공정	
	OMICS	
	분석	
	화학공정	
	BIOMASS	
효소		
생물자원	제품/기술개발	동물영양학, 미생물학, 수의학, 천연물, 축산학, 해양수산물학 및 관련 전공 우대
	분석	
소재	효소	미생물학, 생명공학, 식품공학, 식품영양학, 효소공학, 생물화학 및 관련 전공 우대
	발효	
	Application (신소재기반)	
식품	발효가공식품	식품공학, 식품영양학, 생명공학, 미생물학 및 관련 전공 우대
	소재가공식품	
	수산가공식품	
	육가공식품	
	편의식품	
	건강기능식품	
	냉동가공식품	
	관능검사	
	품종개발	
헬스케어	신약 Discovery	유기합성(화학) 및 관련 전공 우대
	약리연구	약학, 수의학, 생물학, 생화학, 화학 및 관련 전공 우대
	Vaccine/면역학 BIO의약 (항체연구)	약학, 유기합성(화학), 생물학, 생화학, 화학 및 관련 전공 우대

### 전형 절차



- 지원서 제출시 개별 채용 검토 및 Process가 시작됩니다.
- 각 단계별 결과는 등록된 이메일을 통해 공지됩니다.
- 합격자에 한하여 이후 일정 별도 공지 드립니다.
- 최종합격 후 별도의 처우 및 입사일자 협의가 진행됩니다.

### 기타사항

- 지원서 허위 기재 시 입사가 취소될 수 있습니다.
- 취업보호대상자는 관계법령에 의거 우대합니다.
- 문의처 : haesoo.park@cj.net