2019년도 2차 전문계약직 및 개방형직위 채용 공고

1. 채용분야 및 인원

채용	채용분야		직 무 내 용	근무부서 (근무지*)
데이터괴학자 -Data Scientist- (부장급)		1명	■ 데이터 과학자·분석가(Data Scientist·Analyst)로 구성된 데이터분석팀 업무 총괄 ■ AI 최신 분석기술을 통한 인사이트 도출, 진단 및 예측 업무 총괄 ■ 빅데이터 전처리, 활용, 성과 및 운영관리, 세부 실행계획 수립 등	데이터 사이언스
데이터기술자 -Data Engineer- (부장급) 개방형직위		1명	■ 데이터 · 소프트웨어 기술자(Engineer)로 구성된 데이터처리팀 업무 총괄 ■ 데이터 표준화, 수집, 처리, 저장 및 품질관리 업무 총괄 ■ 빅데이터 전략에 맞는 DB(정형·비정형) 및 대용량 데이터 처리 시스템 구축 등	(서울시투소)
재무 담 (차장	당	1명	 ・민간석탄 발전기 총괄원가 산정 및 검증 ・투자보수율 및 정산조정계수 산정, 전력구입비 검증 등 재무분석 ・VC(정부승인차액계약) 및 전력시장제도 개선 관련 재무영향 검토 등 	전 력 시장처 (본사)
출자 재무 ^{(차장}		1명	■ 전력그룹사 예·결산 분석, 재무현황 및 재무이슈 분석·보고 ■출자회사 재무진단 및 경영컨설팅, 개선방안 제시 ■ 재무적 이슈의 연결재무제표 영향분석 및 실적관리 등	경 영 혁신처 (본사)
국제 재무	연결 결산 분야	1명	■ 연결 재무제표 작성(주석 포함), 연결결산 실적 분석 ■ 대내·외 요인 변동에 따른 연결기준 재무영향 분석 ■ 국제회계기준 개정 등 이슈분석 및 실무적용방안 검토 등	재무처 (본사)
담당 (차장급)	해외 사업 분야	1명	■ IPP사업(민자발전사업) 및 발전사업 Valuation, 재원조달 업무 ■경제성 분석, 금융구조 설계, 재원 확보 및 금융 리스크 관리 ■PF 재원조달 및 재무모델 분석·검토, 금융계약 협상 지원 등	해외사업 개 발 처 (본사)
	등 산 담당 당급)	1명	 ▶ 보유 부동산 활용 및 개발관련 사업기획, 관리(위·신탁사 관리 통제) ▶ 부동산 활용 및 개발사업 사업비 적정성 검토 및 사업리스크 분석 ▶ 부동산 개발 관련 도시계획·건축 분야 기본계획 수립 및 대관 인허가 업무 등 	재무처 (본사)
약 관 담 (차정	당	1명	■ 영업·요금관련 주요현안에 대한 법률 검토 및 자문 ■ 약관 및 국내·외 중요 계약서, 사규 제·개정 등의 법률 검토 및 자문 ■ 입법대응 및 소송업무 법률지원, 중요 법적분쟁 해결 지원 등	영 업 계획처 (본사)

채용	분야	인원	직 무 내 용	근무부서 (근무지)
해외사업 리 <u>스크관리</u> 담 당 (차장급)		1명	 해외 운영중 발전자산 수익률 실적 및 전망분석 등 운영중 사업 리스크 검토 및 의사결정 정보 제공 해외사업 경영성과 산출 및 분석 등 	해외사업 관 리 처 (본사)
국제	해외 사업 분야	1명	 해외사업 관련 법무 업무(각종 문서 및 계약서 작성· 검토) 해외사업 관련 각종 회의 및 협상 참여, 국제중재 및 소송 관련 업무 해외사업 관련 국내·외 법률자문사 선정 및 관리 등 	해외사업 개 발 처 (서울사무소)
계약 담당 (차장급)	원전 분야	2명	■ UAE 등 원전사업 관련 국제계약 사항 검토 및 제반 법률 자문 ■ 주주계약서, 시공 및 운전용역계약 등 협력계약 검토 및 자문 ■ 주요 협상지원(對 발주처, 협력사 등) 및 클레임 대응논리 개발, 대응 등	해외원전 사업처 ^{또는} UAE원전 건설처 (서울사무소)
화력 설계 (차장	담당	1명	■해외 화력(석탄화력, 복합화력, 담수복합 등)분야 발전소 기본설계 ■발전소 최적화 모델링을 위한 프로그램(GT Pro, ST Pro 등) 운영 ■주기기(터빈, 보일러, HRSG 등), EPC 시장조사 및 가격 협상 등	해외발전 기 술 처
태양 설계 (차장	담당	1명	■ 부지평가 및 Site Visit을 통한 예비타당성 조사 ■ 태양광 발전 주기기 구성 및 전력망 접속설계 ■ PVsyst를 활용한 EYA(Energy Yield Assessment) 작성 등	(본사)

- * 근무지 : 본사(전라남도 나주시), 서울사무소(서울특별시 서초구)
 - ☞ 회사 인사운영상 필요시 타 지역으로 변경될 수 있음
- ※ 채용분야별 직무 설명자료 : [붙임 1] 참고

2. 채용형태 : 별정직 계약직원

- □ 계약기간 2년, 업무성과에 따라 재계약 가능
- □ 급여수준은 경력에 따라 산정, 연봉협상을 통해 최종 결정
 - ※ 공사 직원이 개방형직위에 지원하여 임용될 경우,
 - 공사 직원으로서 신분 유지되며, 임용기간동안 이동 대상에서 제외
 - 본사 순환기준 산정기간에서 제외
 - 보수는 관련 규정을 따르며, 임금피크제 대상자는 임기 중 임금피크제 적용 제외

3. 지원자격

□ 공통사항

○ 연 령: 제한 없음

○ 병역사항 : 병역법 제 76조에서 정한 병역의무 불이행 사실이 없는 자

○ 기타사항 : 당사 인사관리규정 제11조([붙임 2])의 결격사유가 없는 자

□ 분야별 지원자격

구 분	자 격 요 건
데 이 터 과 학 자 -Data Scientist-	(필수) 관련학과* 석사 이상 학위 취득자 및 실무경력** 보유자 * 관련학과: Data Science, 컴퓨터과학, 통계학, 수학, 공학 또는 유사학과 ** 실무경력: 아래 경력사항을 모두 충족하는 자 ① 데이터 분석과제를 여러 팀들과 협업하여 사업화에 적용(3년 이상) - 빅데이터 서비스, 환경분석, 분석모델(AI, 머신러닝등)의 정의, 활용, 성과·운영관리 수립 ② AI 및 분석 알고리즘과 관련 도구의 이해 및 활용(5년 이상) - AI, Machine Learning, Deep Learning, Statistics, TensorFlow, Keras, AutoML 등 ③ Linux환경 개발 경험 및 Python, R, Java, SQL, C/C++ 등 활용(7년 이상) ④ 전력, 에너지, IoT, 센서응용, 영상인식, NLP, 음성인식 분야 등에 대한 개발 (우대) 관련학과 박사학위 취득자, 관련업무 경험자(소프트웨어·데이터 분야 팀 리딩, 다양한 대량의 데이터 Source에 대한 시각화 솔루션 개발, 분산처리 및 실시간 처리 시스템[Backend] 활용[Hadoop, Spark, Storm, Flink, HDFS 등], Public Cloud[AWS, Azure 등] 기반 개발방법론 적용)
데 이 터 기 술 자 -Data Engineer-	(필수) 관련학과* 학위 취득자 및 데이터/소프트웨어 개발 실무경력** 10년 이상인 자 * 관련학과 : 컴퓨터과학, 컴퓨터공학, SW공학, 정보통신공학 또는 유사학과 ** 실무경력 : 아래 경력사항을 모두 충족하는 자 ① 데이터 처리과제를 여러 팀들과 협업하여 사업화에 적용 ② 분산처리 및 실시간 처리 시스템(Backend) 활용 개발 - Hadoop, Spark, Storm, Flink, HDFS 등 ③ 대규모 사이트 DB관리자, DB아키텍처, SW개발 업무 수행 - 각종 DBMS, ETL도구, DB설계, 데이터 품질방법론 등 ④ Public Cloud(AWS, Azure 등) 기반 개발 ⑤ Python, SQL, Java, C/C++, R, Scala 등의 사용 (우대) 관련학과 박사학위 취득자, 관련업무 경험자(데이터 아키텍트/소프트웨어 아키텍트 및 팀 리딩, AI·머신러닝・딥러닝의 이해, 전력・에너지・IoT・센서응용・영상인식・음성인식・NLP 등 분야 개발, 시각화를 포함한 Frontend 시스템 개발, DevOps[Agile, Scrum 등]과 같은 개발방법론 적용)
재무분석담당	(필수) KICPA, AICPA, 공인재무분석사(CFA) 중 1개 이상 자격증 보유자 (우대) 전력산업 회계 및 컨설팅, 회계법인 근무경력 2년 이상인 자, 투자 사업성 분석 업무경험자

	구	분		자 격 요 건
	I	正		
		_	사 당	(필수) KICPA, AICPA, 세무사, 공인재무분석사(CFA), 국제재무위험관리사(FRM) 중 1개 이상 자격증 보유자 (우대) 회계법인 근무경력 2년 이상인 자, 투자 사업성 분석 및 재무진단(컨설팅 등) 업무경험자, 상경계열(회계학, 경영학 등) 전공자
-	제	연결결 분 (_	(필수) KICPA, AICPA 중 1개 이상 자격증 보유자 (우대) 회계법인 근무경력 2년 이상인 자, 전력·에너지, 연결결산 분야 업무경험자, 회계관련(회계, 경영 등) 전공자, 영어능통자,
재 담	무당	해 있 사 분 (_	(필수) 관련학과* 학위 취득 후 실무경력** 3년 이상인 자 *관련학과 : 경영, 경제, 회계, 통계 등 관련 전공 **실무경력 : 재원조달, 사업성분석·검토, 금융계약 협상 등 (우대) KICPA, AICPA, CFA, FRM, CP3P 등 관련자격 보유자, 전력·에너지분야 해외사업 업무경험자, 영어능통자
부개	발		산 당	(필수) 관련학과* 학사학위 취득 후 실무경력** 7년 이상인 자 또는 관련학과 석사학위 취득 후 실무경력 5년 이상인 자 * 관련학과 : 건축, 도시계획, 부동산 등 관련 전공 ** 실무경력 : 건설사, 시행사, 엔지니어링 및 건축사 사무소, 부동산 컨설팅사 등에서 부동산 개발업무 (우대) 사업기획 ~ 완료까지 개발 프로젝트 수행 유경험자
약관운영담당		당	(필수) 국내변호사 자격 보유자로서 실무경력 2년 이상인 자 (우대) 민법 및 공정거래 분야 실무경력 1년 이상인 자, 영업·요금관련 법률지식 보유자, 영어능통자	
해 외 사 업 리스크관리담당		_	(필수) 관련학과* 학위 취득 후 실무경력** 3년 이상인 자 *관련학과 : 경영, 경제, 회계 등 관련 전공 **실무경력 : 재무분석, 경제성분석, 국제리스크관리 등 (우대) KICPA, AICPA, CFA, FRM 등 관련자격 보유자, 전력·에너지분야 해외사업 업무경험자, 영어능통자	
국	국 제	해외사 분	업 야	(필수) 영미권 변호사 자격증 보유자 (우대) 해외변호사 실무경력 3년 이상인 자, 전력·에너지 또는 건설분야 업무경험자, 영어능통자
	약 당	원전분	!	(필수) 영미권 변호사 자격증 보유자 (우대) 영미권 소재 로스쿨 졸업자 중 JD 학위 보유자 해외변호사 실무경력 3년 이상인 자, 전력·에너지분야 해외사업 및 클레임 업무경험자, 영어능통자

	구	분		자 격 요 건	
화 설	력 계	발 담	전 당	(필수) 화력발전소 설계 업무경력* 5년 이상인 자 * 설비구성 최적화 프로그램(GT/ST Pro, GT/ST Master,	
태 설	태 양 광 발 전 설 계 담 당			(필수) 국내·외 태양광단지 설계 업무경력 3년 이상인 자(우대) 태양광발전설비 건설 및 운영 업무경험자, 신재생발전 설비기사, 전기·기계관련 기사 이상 자격증 보유자 토익 스피킹 6등급 이상 또는 토익 700점 이상 보유자* * '17. 8.20. 이후에 응시하고, 지원서 접수마감일까지 발표한 국내 정기시험	

4. 전형절차

구	분	평 가 내 용	동점자처리	일정 (예정)	
1차 전형 (7배수*)	■ 서류심사	자기소개서, 경력 등 종합평가 (100점)	동 점 자		8. 19 ~ 8. 20
* 채용인원이 2명인 경우 5배수	전원합격 이성거사 저/브 파저		8. 17 [서울 스페이스쉐어 대치센터]		
2차 전형 (1배수)	• 종합면접 (PT포함)	전문성, 조직적합도 등 종합평가 (100점) ※ PT 발표자료 제출		9. 5 ~ 9. 6 [한전 인재개발원]	
최종 전형	• 신원조사, 신체검사	적/부 판정	-	※ 입사(예정)일 : 9월말	

- ※ 상기 일정은 변경될 수 있으며, 세부 사항은 추후 채용홈페이지 '공지사항' 란에 공지
- ※ 전형단계별 합격자 확인은 본인이 직접 채용홈페이지에서 로그인 후 확인(개별 통보하지 않음)

5. 지원서 접수 : '19.8.6(화) 14:00 ~ 8.13(화) 14:00

- □ 한전 채용홈페이지(http://recruit.kepco.co.kr)에서 온라인 접수
 - ※ 접수마감시간에는 동시접속에 의한 시스템 장애가 우려되니 시간여유를 두고 지원

□ 제출서류 : zip파일(15MB 미만)로 압축하여 지원서 접수시 첨부

제출서	류	내 용	비고
자기소개서		■ 지원서 접수시 채용홈페이지에 직접 입력 ※ 개인 인적사항(성명, 가족관계, 출신학교, 지역 등) 내용 기재 금지 ☞ 정보 노출 시 감점처리 할 수 있음	[붙임 3] 참고
자격증 사 본	필수	■ [약관운영, 국제계약담당(해외사업, 원전)] 변호사 자격증 ■ [재무분석, 출자회사재무, 국제재무담당(연결결산)] KICPA, AICPA 등 지원자격으로 기재된 관련자격증	pdf/jpg
' -	<u>우</u> 대	■ 채용분야별 관련자격증	(원본스캔) 사진,
증명서 사 본	필수	 [데이터과학자, 데이터기술자, 국제재무(해외사업), 부동산개발, 해외사업리스크관리, 화력발전설계, 태양광발전설계담당] 지원자격 관련분야 경력증명서(근무회사 직인 날인된 소정양식) ※ 데이터과학자, 데이터기술자는 지원자격 관련 경력증명서 모두 제출 [데이터과학자, 데이터기술자, 국제재무(해외사업), 부동산개발, 해외사업리스크관리] 졸업증명서 	지 년, 생년월일 등 개인 인적사항 블라인드 처리 후 제출
	<u>우</u> 대	■ 경력증명서 및 졸업증명서, 어학증명서	

[※] 입사지원시 온라인으로 제출한 지원서 및 자기소개서, 증빙자료 등은 채용서류 반환대상이 아님

6. 기타 사항

- □ 지원서 접수 시 입력착오 등으로 인한 불합격이나 손해에 대한 모든 책임은 지원자에게 있음
- □ 서류심사는 지원자가 제출한 내용만으로 합격자 사정을 하며, 각종 증빙서류는 자격요건 확인 목적으로만 활용
 - 블라인드 채용 : 입사지원서 상 사진, 학교명, 가족관계 등 개인정보 기재란 없음 □ 지원서(자기소개서 포함) 작성 시 개인 인적사항 관련 내용 일체 기재 금지
- □ 지원서 허위 작성, 가점사항 허위 또는 착오 입력, 증빙서 위·변조, 시험부정 행위자 등은 불합격 처리하고, 향후 5년간 당사 입사지원을 제한할 수 있음
- □ 자의 또는 타의에 의한 부정청탁으로 인해 합격된 사실이 확인될 경우 당해 합격을 취소할 수 있으며, 향후 5년간 공공기관 채용시험 응시자격을 제한할 수 있음

- □ 해당분야 적임자가 없는 경우 선발하지 않을 수 있음
- □ 2차 전형 합격자의 신체검사·신원조사 부적격 판정시 또는 최종합격자 미입사시, 부정채용 등에 의해 합격되지 못한 피해자 구제시 예비합격자(채용분야별 선발예정인원의 1배수)를 최종합격 처리 할 수 있음
- □ 이의신청 안내
 - 접수기간 : 최종합격자 발표일로부터 15일간
 - 접수방법:「한전 채용홈페이지 입사지원관리 이의신청」에 신청내용 기재
 - 이의신청 처리 대상 : 예외사유가 아닌 경우, 이의제기 내용 검토 및 답변 시행

[이의신청 처리 예외 사유]

- 1) 채용시험과 무관한 문의 및 질의사항 등
- 2) 개인정보(응시자, 시험출제자, 평가관련자 등), 지적재산권(외부 출제기관) 등 타 법령에 저촉되는 경우
- 3) 기타 상기 사유에 준하는 사항

7. 문 의 처

□ 한전 채용 홈페이지(http://recruit.kepco.co.kr) 내 Q&A 게시판 활용

데이터과학자 채용직무 설명자료

7084	○ н	가 되어되겠어어요여그ઠ/감으라므ઠ\			
근무부서		사 데이터사이언스연구소(서울사무소)			
	○ 데이터 분석, AI(인공지능) 기술을 바탕으로 현업 데이터의				
핵심책무		즈니스 가치 제고 및 데이터분석 업무 총괄(팀장)			
		이터 처리팀, 프로토타입 개발팀 및 현업부서 등과의 협업			
직무수행	O AI	최신 분석기술로 인사이트 도출하고, 진단 및 예측 등 수행			
내 용	O 빅	데이터 처리, 활용, 성과 및 운영관리, 세부 실행계획 수립			
필요자격	필수	O Data Science, 컴퓨터과학, 통계학, 수학, 공학 또는 유시학과 석사 이상 학위 취득자			
글쓰시 즉	우대	○ 상기 필수자격 관련 박사 학위 취득자			
피스티시	필수	○ 데이터 분석, 진단 및 예측 관련 지식 전반			
필요지식	우대	○ 데이터·소프트웨어 엔지니어링 및 UI/UX 개발 관련 지식			
		아래 경력사항을 모두 충족하는 자			
		① 데이터 분석과제를 여러 팀들과 협업하여 사업화에 적용(3년 이상)			
		- 빅데이터 서비스, 환경분석, 분석모델(AI, 머신러닝 등)을 정의하고			
		이에 대한 활용과 성과 및 운영관리 수립			
	필수	② AI 및 분석 알고리즘과 관련 도구의 이해 및 활용(5년 이상)			
		- AI, Machine Learning, Deep Learning, Statistics, TensorFlow, Keras, AutoML 등			
피스커크		③ Linux환경 개발 경험 및 Python, R, Java, SQL, C/C++ 등 활용(7년이상)			
필요경력		④ 전력, 에너지, IoT, 센서응용, 영상인식, NLP, 음성인식 분야 등에 대한 개발			
		○ 소프트웨어·데이터 분야 팀 리딩			
		○ 다양한 대량의 데이터 Source에 대한 시각화 솔루션 개발			
	우대	○ 분산처리 및 실시간 처리 시스템(Backend) 활용 경험			
		- Hadoop, Spark, Storm, Flink, HDFS 등			
		○ Public Cloud(AWS, Azure 등) 기반 개발방법론 적용 경험			
	O 빅	데이터 분석, 진단, 예측 및 성능향상 등 업무수행 능력			
필요역량	O 빅	데이터 분석과제 수행 등을 위한 실무능력			
직무수행	0 전	력사업의 특성을 이해하고 전략적·분석적으로 사고하는 태도			
태 도					

데이터기술자 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 데이터사이언스연구소(서울사무소)				
핵심책무	O 테	이터·소프트웨어 엔지니어링 업무 총괄(팀장)			
~~~~	O 테	○ 데이터 분석팀, 프로토타입 개발팀 및 현업부서 등과의 협업			
	0 각	종 기기, 설비(서버 등)의 데이터 수집, 데이터 Governance,			
직무수행	데이터 표준화 및 품질 관리				
내 용	○ 한전 빅데이터 전략에 맞는 DB구축(정형·비정형), 데이터 표준화				
	○ 대용량 데이터 처리 시스템 구축, 실험 및 평가				
필요자격	필수	○ 컴퓨터과학, 컴퓨터공학, SW공학, 정보통신공학 또는 유사학과 학위 취득자			
2441	우대	○ 상기 필수자격 관련 박사 학위 취득자			
필요지식	필수	○ 데이터·소프트웨어 엔지니어링 관련 지식 전반			
	우대	○ UI/UX 개발 및 데이터 분석 관련 지식			
		○ 데이터/소프트웨어 개발 실무경력 10년 이상인 자			
		(아래 경력사항을 모두 충족하는 자)			
		(1) 데이터 처리과제를 여러 팀들과 협업하여 사업화에 적용			
		(2) 분산처리 및 실시간 처리 시스템(Backend) 활용 개발			
	필수	- Hadoop, Spark, Storm, Flink, HDFS 등			
		(3) 대규모 사이트 DB관리자, DB아키텍처, SW개발 업무 수행			
필요경력		- 각종 DBMS, ETL도구, DB설계, 데이터 품질방법론 등			
2407		(4) Public Cloud(AWS, Azure 등) 기반 개발			
		(5) Python, SQL, Java, C/C++, R, Scala 등 사용			
		○ 데이터 아키텍트/소프트웨어 아키텍트 및 팀 리딩			
		○ AI·머신러닝·딥러닝의 이해			
	우대	○ 전력·에너지·IoT·센서응용·영상인식·음성인식·NLP 등 분야 개발			
		○ 시각화를 포함한 Frontend 시스템 개발			
		○ DevOps(Agile, Scrum 등)과 같은 개발방법론 적용			
필요역량	〇 빅	데이터 수집, 처리, 저장, 시각화 등 업무수행 능력			
르쓰 기 이	0 빅	데이터 처리과제 수행 등을 위한 실무능력			
직무수행	O 전	력사업의 특성을 이해하고 전략적·분석적으로 사고하는 태도			
태 도	○ 조직 내외부와 소통하고 적극적으로 협조하는 성실한 태도				

# 재무분석담당 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본	○ 본사 전력시장처			
핵심책무	○ 민간석탄 총괄원가 적정성 검증 및 거래제도 재무영향 분석				
직무수행 내 용	<ul> <li>□ 민간석탄 발전기 총괄원가 산정 및 검증</li> <li>○ 투자보수율 산정, 정산조정계수 산정, 전력구입비 검증 등 재무분석</li> <li>○ VC(Vesting Contract, 정부승인차액계약) 및 전력시장제도 개선 관련 재무영향 검토</li> <li>○ 민간석탄 총 투자비 확정을 위한 실재성, 적절성 수행</li> <li>○ 건설 중인 민간석탄 투자비 사전심사수행</li> <li>○ 1GW급 민간석탄 표준투자비 산정검증</li> </ul>				
필요자격	필수	○ KICPA, AICPA, 공인재무분석사(CFA) 중 1개 이상 자격증 소지자			
필요지식	필수	○ 회계 및 재무관리 지식			
필요경력	우대	<ul><li>○ 전력산업 회계 및 컨설팅 실무경력 2년 이상인 자</li><li>○ 회계법인 근무경력 2년 이상인 자</li><li>○ 투자 사업성 분석 업무경험자</li></ul>			
필요역량	<ul> <li>○ 전문적으로 재무분석 업무를 수행할 수 있는 능력</li> <li>○ 정확하고 신속한 커뮤니케이션으로 사업 효율성을 제고시키는 능력</li> <li>○ 합리적 문제 해결 및 대안 제시 능력</li> </ul>				
직무수행 태 도	○ 업무 수행시 철저한 사전조사를 시행하는 적극적 태도 ○ 전력사업의 특성을 이해하고 전략적·종합적으로 사고하는 태도				

## 출자회사재무담당 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 경영혁신처					
핵심책무	○ 전력그룹사의 재무현황, 주요 재무이슈 검토·분석으로 성과창출					
	○ 그룹사 예산안 종합정리 및 예산편성의 적정성 검토 ○ 그룹사 결산실적 취합 및 주요 집행실적, 전년대비 증감분석					
	○ 그룹사 재무정책이 그룹사 및 한전에 미치는 영향력 분석					
	○ 신설 SPC 사업계획서(수익률, 사업성 등) 적정성 검토					
직무수행	○ SPC 경영관리 분야(중장기 재무계획 등) 이사회 안건 검토					
내 용	○ SPC 재무진단·경영컨설팅 시행 및 개선안 도출					
	○ 투・출자 회사 재무현황 등 재무관련 공시자료 작성・검토					
	○ IR관련 발전회사 분기별 실적분석 및 자료작성					
	○ 발전자회사와 민간발전사 재무구조 비교분석 및 개선방안 도출					
	○ 그룹사 및 SPC 주요 재무이슈 검토·분석, 재무 데이터 관리					
필요자격	필수 O KICPA, AICPA, 세무사, 공인재무분석사(CFA), 국제재무위험관리사(FRM) 중 1개 이상 자격증 소지자					
	우대 ○ 상경계열(회계학, 경영학 등) 전공자					
필요지식	필수 ○ 회계 및 재무분석 관련 이론 및 실무지식					
필요경력	<ul><li>우대</li><li>○ 회계법인 근무경력 2년 이상인 자</li><li>○ 투자 사업성 분석 및 재무진단(컨설팅 등) 업무경험자</li></ul>					
필요역량	<ul> <li>○ 데이터 관리 : 출자회사들의 재무실적, 공시자료 누적관리</li> <li>○ 전문성 : 폭넓은 지식을 토대로 기업의 재무현안을 분석</li> <li>○ 종합적 분석 : 재무실적과 경영상황 분석으로 종합적 개선안 도출</li> </ul>					
직무수행 태 도	○ 도전정신과 혁신의지를 가지고 개선을 추구하는 성과지향적 자세 ○ 근면과 성실을 기반으로 열정적으로 업무에 임하는 자세					

#### 국제재무담당(연결결산) 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본·	○ 본사 재무처		
핵심책무	○ 전	○ 전력그룹사 연결결산 수행, 회계이슈 분석 및 재무영향 검토		
직무수행 내 용	<ul> <li>○ 연결 재무제표 작성(주석 포함), 연결결산 실적 분석</li> <li>○ 대내・외 요인 변동에 따른 연결기준 재무영향 분석</li> <li>○ 국제회계기준 개정 등 이슈 분석 및 실무 적용방안 검토</li> <li>○ 전력그룹사 표준회계정책 수립</li> <li>○ 해외사업 실적분석 및 회계이슈 자문</li> <li>○ 해외법인 재무분야 Patrol 추진</li> </ul>			
필요자격	필수	O KICPA, AICPA 중 1개 이상 자격증 소지자		
	우대 필수	○ 회계관련(회계, 경영 등) 전공자 ○ 회계 및 재무분석 관련 이론과 실무지식		
필요지식	우대	○ 영어능통자		
필요경력	우대	○ 회계법인 근무경력 2년 이상인 자 ○ 전력·에너지, 연결결산 분야 업무경험자		
필요역량	<ul> <li>○ 전문적으로 결산, 재무분석 업무를 수행할 수 있는 능력</li> <li>○ 정확하고 신속한 커뮤니케이션으로 업무 효율성을 제고시키는 능력</li> <li>○ 합리적 문제 해결 및 대안 제시 능력</li> </ul>			
직무수행 태 도		무 수행시 철저한 사전조사를 시행하는 적극적인 태도 력사업의 특성을 이해하고 전략적·종합적으로 사고하는 태도		

## 국제재무담당(해외사업) 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 해외사업개발처	
핵심책무	○ 해외사업 사업성 분석 및 재원 조달(Project Financing)	
직무수행 내 용	○ 해외사업 추진을 위한 재원 확보(금융기관 협상 등) ○ 재무모델 분석 및 검토(Financial Model 세부사항 분석 등) ○ PF 전반적 프로세스 관리 ○ 해외사업 경제성 분석(수익성, Feasibility 등 분석) ○ 해외사업 타당성 검토 및 금융리스크 관리 ○ 대주단 관리(선정, 계약협상, 정보제공 등) ○ 재정자문사 선정 및 역무 관리 ○ 재원조달 전략 수립 ○ 재원조달 조건 협상(기관별 조달조건 협상) ○ 금융계약 협상	
필요자격	필수 우대	○ 관련학과(경영, 경제, 회계, 통계 등) 학위 취득자 ○ KICPA, AICPA, CFA, FRM, CP3P 등 관련자격 보유자
필요지식		
=- ' '	우대	○ 영어 능통자
필요경력	필수	○ 직무관련 실무경력* 3년 이상인 자 * 재원조달, 사업성 분석·검토, 금융계약 협상 등
	우대	○ 전력·에너지 분야 해외사업 업무경험자
필요역량	○ 영문계약서 및 문서를 이해하고 원활하게 작성/소통할 수 있는 능력 ○ 해외사업 재원조달 전략수립 및 검토를 통한 최적모델 도출 가능 ○ 해외사업 PF에 관련된 전반적인 업무 능력	
직무수행 태 도	○ 업무에 대한 적극적 태도와 상급자의 지시를 시행하려는 의지 ○ 능동적인 태도를 통한 업무수행 능력 개발 의지	

# 부동산개발담당 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 재무처	
핵심책무	○ 보유부동산 활용 및 개발 관련 사업기획 및 관리 업무	
직무수행 내 용	<ul> <li>○ 부동산 활용 및 개발사업 기획설계 업무 (입지, 시설, 법규 검토 등)</li> <li>○ 부동산 개발관련 건축분석 및 도시계획 변경 인허가 업무</li> <li>- 개발컨셉 설정, 건축규모 검토, 대관 인허가 지원 등</li> <li>○ 부동산 개발사업 전반 사업관리 및 리스크 분석</li> <li>- 위·신탁사 감독·통제, 사업비 적정성 검토, 건설사업 관리 등</li> <li>○ 보유 부동산 활용 및 개발을 위한 건축·도시계획 분야 노하우 전수</li> </ul>	
필요자격	필수	○ 관련학과(건축, 도시계획, 부동산 등) 학위 취득자
필요지식	필수	○ 부동산에 대한 전반적 이해와 개발사업에 필요한 도시계획 및 건축, 부동산 분야의 전문지식
필요경력	필수	○ 관련분야 실무경력* 7년 이상인 자(석사학위 취득자 : 5년) * 건설사, 시행사, 엔지니어링 및 건축사 사무소, 부동산 컨설팅사 등에서 부동산 개발업무
	우대	○ 사업기획 ~ 완료까지 개발 프로젝트 수행 유경험자
필요역량	<ul> <li>○ 부동산 활용 및 개발사업 추진 시 도시계획 변경 및 원할한 인허가 업무를 수행할 수 있는 외부 네트워킹과 실무지식 필요</li> <li>○ 부동산개발 추진시 사업기획부터 정산까지 사업전반의 프로젝트를 관리할 수 있는 역량</li> </ul>	
직무수행 태 도	<ul> <li>○ 공사 직원으로서의 성실성과 협력적인 업무수행 자세</li> <li>○ 업무 수행시 철저한 사전조사를 시행하는 적극적인 태도</li> <li>○ 전력사업의 특성을 이해하고 전략적·종합적으로 사고하는 태도</li> </ul>	

## 약관운영담당 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 영업계획처	
핵심책무	○ 신속·정확한 법률자문을 통한 회사 법률리스크 관리 및 영업·요금관련 경영현안에 대한 의사결정 지원	
직무수행 내 용	<ul> <li>○ 영업・요금과 관련한 주요 현안의 영업계획처 실・부 법률검토 요청사항 검토・자문</li> <li>○ 주요사업 실무TF 참여를 통한 실무추진 협업</li> <li>○ 약관 및 중요 계약서 법률검토 및 자문</li> <li>○ 본사 영업・요금 실무부서 법률관련 문의사항 답변 및 자문</li> <li>○ 입법대응 법률지원(법안 분석, 조문 작성, 국회 및 정부 설득)</li> <li>○ 소송업무 법률지원(법률쟁점 분석, 변론 참석, 대응방향 협의)</li> <li>○ 영업・요금 관련 중요 법적분쟁 해결 지원</li> <li>○ 사규 및 지침 제・개정 실무에 대한 법률 검토 및 관련 지원</li> </ul>	
필요자격	필수 ○ 국내변호사 자격 보유자	
필요지식	필수 ○ 국내 법률지식 전반  아대 ○ 영업·요금관련 법률 지식  ○ 영어능통자	
	필수 ○ 국내변호사 실무경력 2년 이상인 자	
필요경력	우대 ○ 민법 및 공정거래 분야 실무경력 1년 이상인 자	
필요역량	<ul> <li>○ 법률을 종합적으로 해석하고 분석하는 능력</li> <li>○ 합리적인 문제 해결 및 대안 제시 능력</li> <li>○ 사안의 핵심을 정확히 이해하고 전략적・종합적으로 사고하는 태도</li> </ul>	
직무수행 태 도	○ 회사관련 법률문제에 대하여 적극적으로 해결방안을 제시하는 태도 ○ 실무부서와 적극적으로 협업하고 새로운 분야의 지식을 학습하는 태도	

## 해외사업리스크관리담당 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 해외사업관리처		
핵심책무	○ 해외 운영중 사업 리스크 관리		
직무수행 내 용	<ul> <li>○ 해외 운영중 사업 심사분석을 통한 리스크 관리</li> <li>○ 운영 중 사업 리스크 검토기준 마련</li> <li>○ 현지법인 부채관리 관련 업무(차환, 환위험 등)</li> <li>○ 해외사업 리스크 심의 위원회, 기준수익률 검증 위원회 등사내 해외사업 심의 위원회에 재무 의견 제시</li> <li>○ 배당 및 재투자 의사결정 기초자료 분석 및 위원회 등 운영</li> <li>○ 해외사업 수행 관련 협상 참여 재무자문 및 지원</li> </ul>		
필요자격	필수	○ 관련학과(경영, 경제, 회계 등) 학위 취득자	
ᆯᅭᄭᇅ	우대	○ KICPA, AICPA, CFA, FRM 등 관련자격 보유자	
필요지식	필수	○ 해외 특수목적법인(SPV)의 재무제표 및 외부회계 감사보고서 분석, 국제조세 등 해외 리스크 관리 필요지식	
	우대	○ 영어능통자	
필요경력	필수	○ 재무분석, 경제성분석, 국제리스크관리 등 근무경력 3년 이상인 자	
글프정국	우대	○ 전력·에너지 분야 해외사업 업무경험자	
필요역량	<ul> <li>○ 재무제표 및 재무모델, 국제계약에 대한 이해를 바탕으로 해외사업 경영성과를 평가하고 대안을 제시할 수 있는 능력</li> <li>○ 손익, 자산・부채 변동 사유 분석 등 회계 전문지식을 가지고배당 및 재투자 의사결정 자료를 작성할 수 있는 능력</li> <li>○ 영문 보고서, 문서, 이메일을 이해하고 원활하게 작성할 수 있는 능력</li> </ul>		
직무수행 태 도	<ul> <li>○ 회사 관련 리스크 관리 업무시 철저한 사전조사 및 회사입장을 대변하는 적극적 태도</li> <li>○ 해외사업의 특성을 정확히 이해하고 전략적・종합적으로 사고하는 태도</li> </ul>		

#### 국제계약담당(해외사업) 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 해외사업개발처(서울사무소)		
핵심책무	○ 해외사업 관련 법률자문 및 계약협상 지원		
직무수행 내 용	<ul> <li>○ 해외사업 관련 각종 문서 작성(계약서 포함) 및 검토</li> <li>○ 해외사업 법률리스크 검토 분석 및 대응방안 마련</li> <li>○ 국제 중재 및 소송업무 수행, 지원</li> <li>○ 해외사업 리스크 심의 위원회, 기준수익률 검증 위원회 등 각종 사내 해외사업 심의 위원회에 법률검토 의견 제시</li> <li>○ 해외사업 관련 국내・외 법률자문사 선정 및 관리</li> <li>○ 해외사업 수행 관련 협상 참여 법률자문 및 지원 등</li> </ul>		
필요자격	필수 ○ 영미권 변호사 자격증 소지자		
필요지식	필수 ○ 영미권 계약 관련 법률이론과 실무지식 우대 ○ 영어능통자		
필요경력	<ul><li>○ 해외변호사 실무경력 3년 이상인 자</li><li>○ 전력・에너지 또는 건설분야 업무경험자</li></ul>		
필요역량	<ul> <li>○ 영문서류 이해 및 작성 능력과 원어민 수준 영어구사 실력</li> <li>○ 해외사업 법률이슈 분석 후 대응방안 제시 능력</li> <li>○ 영미법상 법률지식 및 계약당사자간 이견사항 종합 분석 후 법률자문 및 대응방안을 제시할 수 있는 능력</li> </ul>		
직무수행 태 도	○ 업무에 대한 적극적 태도와 상급자의 지시를 시행하려는 의지 ○ 회사 구성원에 대하여 최상의 법률서비스를 제공하려는 기본 마인드		

## 국제계약담당(원전) 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본사 해외원전사업처, UAE원전건설처(서울사무소)		
핵심책무	○ UAE 등 원전사업 관련 법률자문 및 계약협상 지원		
직무수행 내 용	<ul> <li>○ UAE 등 원전사업 관련 각종 문서 작성(계약서 포함) 및 검토</li> <li>○ UAE 등 원전사업 법률리스크 검토 분석 및 대응방안 마련</li> <li>○ 국제 중재 및 소송업무 수행, 지원</li> <li>○ UAE 등 원전사업 리스크 심의 위원회, 기준수익률 검증 위원회 등 각종 사내 해외사업 심의 위원회에 법률검토 의견 제시</li> <li>○ 국제계약 수행능력 향상을 위한 사내교육 참여</li> <li>○ UAE 등 원전사업 수행 관련 협상 참여 법률자문 및 지원 등</li> </ul>		
피스지거	필수	○ 영미권 변호사 자격증 소지자	
필요자격	우대	○ 영미권 소재 로스쿨 졸업자 중 JD 학위 취득자	
TIOTAL	필수	○ 영미권 계약 관련 법률이론과 실무지식	
필요지식	우대	○ 영어능통자	
필요경력	우대	○ 해외변호사 실무경력 3년 이상인 자 ○ 전력·에너지분야 해외사업 및 클레임 업무경험자	
필요역량	<ul> <li>○ 영문계약서 및 문서를 이해하고 원활하게 작성 할 수 있는 능력</li> <li>○ 원전사업 법률이슈 분석 후 대응방안 제시 능력</li> <li>○ 영미법상 법률지식 및 계약당사자간 이견사항 종합 분석* 후 법률자문 및 대응방안을 제시할 수 있는 능력</li> <li>* 계약서, 법규(판례), 업계 관행, 해외 유사사례 등 종합적 고려</li> </ul>		
직무수행 태 도	○ 업무에 대한 적극적 태도와 상급자의 지시를 시행하려는 의지 ○ 회사 구성원에 대하여 최상의 법률서비스를 제공하려는 기본 마인드		

## 화력발전설계담당 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본·	사 해외발전기술처	
핵심책무	○ 화력 발전소 기본설계, 최적화 모델 개발 등 해외사업개발 지원		
직무수행 내 용	<ul><li>발</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li><li>의</li>&lt;</ul>	의 화력(석탄화력, 복합화력, 담수복합 등)분야 발전소 기본설계 주처 기술규격(RFP)에 따른 EPC용 기술규격 작성 전소 최적화 모델링을 위한 프로그램(GT Pro, ST Pro 등) 운영고 효율, 최저 입찰가 구현을 위한 설비구성 설계 PC 설계 검증 및 발전소 구성 최적화를 위한 기술 지원기(터빈, 보일러, HRSG 등) 및 EPC 시장조사찰, 개발사업 EPC 가격 협상 지원신 기술동향 파악 및 적용 가능성 검토의 화력 IPP 시장 수주 경향 분석 및 입찰지원료원별, 지역별 기자재 사용 현황 및 EPC 시장 경쟁사 동향조사	
필요자격	우대	○ 미국기술사(PE), 프로젝트관리전문가(PMP) 자격증 보유자	
	필수	○ 해외화력발전 입찰절차 및 전력구매계약 구조	
필요지식	우대	○ 토익 스피킹 6등급 이상 또는 토익 700점 이상 보유자* * '17. 8.20. 이후에 응시하고, 지원서 접수마감일까지 발표한 국내 정기시험	
	필수	○ 화력발전소 설계 업무경력* 5년 이상인 자 * 설비구성 최적화 프로그램(GT/ST Pro, GT/ST Master,	
필요경력		THERMOFLEX/PEACE) 등 운영 경험자	
	우대	○ 해외 입찰 업무경력 5년 이상인 자	
		문계약서 및 문서를 이해하고 원활하게 작성 할 수 있는 능력	
필요역량	_	주처 기술규격서 분석 후 발전소 기본설계 및 최적화 방안을 시할 수 있는 능력	
5 T T T T	에 시월 구 있는 등의 ○ 프로젝트별 주기기, EPC 가격을 분석하여 적정한 EPC 가격을		
		시할 수 있는 능력	
직무수행	○ 업무에 대한 적극적 태도와 상급자의 지시를 시행하려는 의지		
태 도	○ 회사 구성원과 협업하여 입찰, 개발사업을 수주하려는 기본 마인드		

#### 태양광발전설계담당 채용직무 설명자료

근무부서	○ 본·	사 해외발전기술처	
핵심책무	○ 해외 태양광사업 추진을 위해 설계 Tool(PVSyst 등)을 활용한 태양광발전 단지 최적 설계		
	O PV	'Syst 활용한 EYA(Energy Yield Assessment) 작성	
	○ 태	양광 발전 주기기 구성 및 전력망 접속 설계	
	○ 태'	양광 연계 ESS시스템 설계	
	○ 부	지평가 및 Site Visit을 통한 예비타당성 조사 수행	
직무수행	○ 발	전량 주요 손실량(Losses) 평가 및 산출	
내 용		양광 사업 EPC 비용검토	
	○ 태'	양광 사업 발주처(EPC사) Clarification 대응	
	○ 태'	양광 발전소 MFS(Minimum Functional Specification) 작성	
		양광 주기기(모듈,인버터) 및 보조기기 구매관리	
	○ 태'	양광 O&M(Operation & Maintenance) 최적 수행계획 수립	
필요자격	우대	○ 신재생발전 설비기사 자격증 보유자	
		○ 전기·기계관련 기사 이상 자격증 보유자	
		○ 태양광 발전관련 전기, 기계, 제어 및 에너지관리 전반	
	필수	○ 태양광단지 설계 Tool(PVsyst 등) 활용능력	
필요지식		○ 시방서, 도면 및 기타 기술서류 해석, 검토능력	
	우대	○ 토익 스피킹 6급 이상 또는 토익 700점 이상 보유자* * '17. 8.20. 이후에 응시하고, 지원서 접수마감일까지 발표한 국내 정기시험	
피스커리	필수	○ 국내·외 태양광단지 설계 업무경력 3년 이상인 자	
필요경력	우대	○ 태양광발전설비 건설 및 운영 유경험자	
	O 전	문지식 및 기술 : 발전시스템의 원리 및 설비구성,	
필요역량	운전 발전설비 정비 및 효율향상 기술		
글프릭당	○ 리더십 : 기획력, 조직관리 능력 및 통솔적 리더십		
	○ 대외관계 능력 : 유관기관 등과 소통 및 네트워킹		
직무수행	○ 신기술 정보 수집, 최신 트렌드 파악으로 업무프로세스 및 시스템 개선·적용		
태 도	○ 업무목표 달성을 위해 정보·자원을 제공할 수 있는 조직과 효과적인 관계 형성·유지		
-11 -1	0 고2	객지향, 미래지향적이며 빠른 상황판단과 창의적인 업무추진	

#### 신규채용자의 결격사유

(당사 인사관리규정 제11조)

- 1. 피성년후견인 또는 피한정후견인
- 2. 파산(破産) 선고를 받고 복권되지 아니한 자
- 3. 금고(禁錮) 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니한 자
- 4. 금고(禁錮) 이상의 형을 선고받고 그 집행유예기간이 끝난 날로부터 2년이 지나지 아니한 자
- 5. 금고(禁錮) 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예 기간 중에 있는 자
- 6. 징계(懲戒)에 의하여 해임의 처분을 받은 때로부터 5년이 지나지 아니한 자
- 7. 법원의 판결 또는 법률에 의하여 자격이 상실 또는 정지된 자
- 8. 공무원 또는 공공기관의 운영에 관한 법률에서 정한 공공기관의 임직원으로 재직 중 직무와 관련하여 형법 제355조(횡령, 배임) 및 제356조(업무상의 횡령과 배임)에 규정된 죄를 범한 자로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 아니한 자
- 9. 병역법 제76조에서 정한 병역의무 불이행자
- 10. 입사제출서류에 허위사실이 발견된 자
- 11. 신체검사 결과 불합격으로 판정된 자
- 12. 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」제82조에 따른 비위면직자 등의 취업제한적용을 받는 자
- 13. 공공기관에 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 날로부터 5년이 지나지 아니한 자
- 14. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」제2조에 규정된 죄를 범한 자로서 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 자
- 15. 미성년자에 대하여 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 파면· 해임되거나 형 또는 치료감호를 선고받아 그 형 또는 치료감호가 확정된 자 (집행유예를 선고받은 후 그 집행유예기간이 경과한 자를 포함한다)
  - 가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」제2조에 따른 성폭력 범죄
  - 나. 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」제2조 제2호에 따른 아동·청소년대상 성범죄

# <u>자기소개서 작성 양식</u>

1. 자기소개, 전공분야 및 지원동기
(띄어쓰기 포함 1,800자까지 작성 가능)
2. 주요업적 및 경력, 수상실적
(띄어쓰기 포함 1,800자까지 작성 가능)
※ <u>데이터과학자, 데이터기술자 지원자</u> 의 경우, 자격요건으로 기재된 경력별로 <u>"근무기간, 직무수행내용 등"을 반드시 기재</u>
3. 입사 후 목표 및 향후 업무수행 계획
(띄어쓰기 포함 1,800자까지 작성 가능)

☞ 자기소개서 작성시 개인 식별정보 절대 노출 금지 (성명, 수험번호, 성별, 출신지역, 출신학교, 가족관계 등)