

태광산업·대한화섬 2024년 상반기 수시 대졸신입 모집

모집기간 '24.4.30(화) ~ '24.5.19(일) 23시



섬유·석유화학의 미래를 이끄는 큰 힘 대한민국을 대표하는 기업입니다.

History

- | | | | |
|-------------|--|-------------|---------------------------------------|
| 1950 | 태광산업 창립 | 1993 | 태광중앙연구소 설립(대덕연구단지)
상장법인 최우수기업대상 수상 |
| 1961 | 태광산업 주식회사 법인 설립 | 1995 | 국내 최초 섬유·석유화학 수직계열화 완성(PTA공장 준공) |
| 1963 | 가야공장(소모방) 설립 | 2003 | 태광화섬(상숙) 유한공사 설립 |
| 1977 | 반여공장(면방) 설립 | 2009 | 개성공장 준공 |
| 1979 | 국내 최초 스판덱스 생산 | 2012 | 국내 최초 탄소섬유 상업생산 |
| 1981 | 수출 1억불탑 수상 | 2014 | LMF 상업생산 |
| 1987 | 한국경영대상 최우수기업상 수상 | 2015 | 아라미드섬유 상업생산 |
| 1988 | 태광기술연구소 설립(울산공장)
국내 최초 탄소섬유 파일럿 공장 준공
재무비율평가 최우수기업상 수상 | 2016 | 제 53회 무역의 날 '10억불 수출탑' 수상 |

섬유

태광산업은 국내에서 유일하게 화섬 및 직물을 생산하는 종합 섬유 기업입니다. 나일론, 아크릴, 스판덱스, LMF, 모다크릴, 아라미드, 폴리에스터(대한화섬) 등 화섬 뿐만 아니라 폴리에스테르 직물 등 다양한 섬유제품 생산체계를 갖춰 다양한 고객들의 니즈를 충족시킬 수 있는 국내 유일의 기업입니다.



아크릴



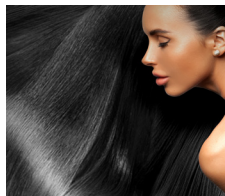
나일론



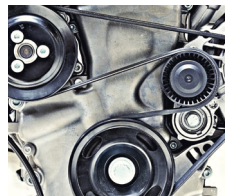
스판덱스



LMF



모다크릴



아라미드

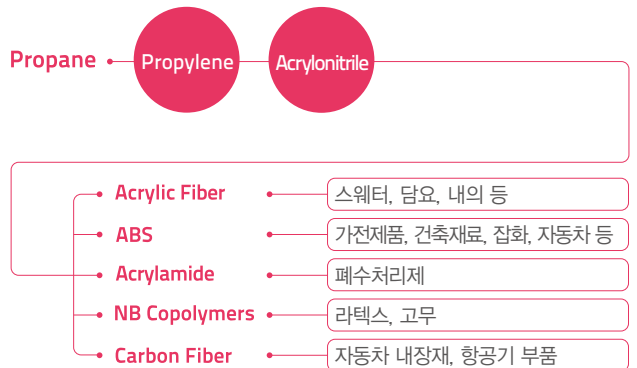
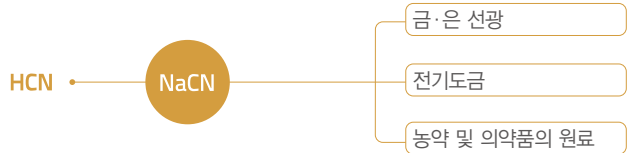
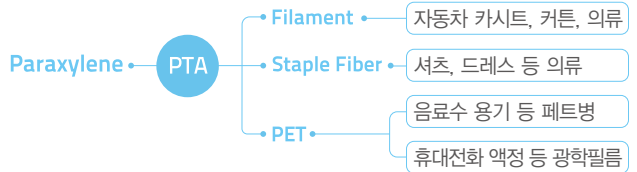


폴리에스테르직물

석유화학



태광산업은 1995년 PTA를 시작으로 Propylene, AN, NaCN 등을 생산하며 석유화학 산업을 본격적으로 시작하였습니다. 2010년 이후부터는 과산화수소, 아세토니트릴, 황산암모늄 등의 신제품을 생산하며 사업 영역을 확대하였습니다.



모집기간

'24.4.30(화) ~ '24.5.19(일) 23시

지원방법

태광그룹 채용 홈페이지를 통한 온라인 지원
(taekwang.recruiter.co.kr)

필수 지원자격

- I. 정규 4년제 대학(원) 기졸업자 및 '24년 8월내 졸업예정자
- II. 해외여행 및 출장에 결격 사유가 없는 자
- III. TOEIC 혹은 Speaking(TOEIC Speaking, OPIC 한정)
점수 기준 1개 이상 충족자

※ 마감일 기준 유효기간 2년 이내 공인 어학점수 기준
- TOEIC: 750점 이상
- TOEIC Speaking: IM2 이상
- OPIC: IM2 이상

전형과정



지원서
접수

4/30 ~ 5/19 23시



AI 온라인 역량검사
5월중

(서류전형 합격자에 한해 실시)



실무 및 임원면접
6월중

(one-day 진행예정)



입사
7월

※ 채용전형 진행 과정에 따라 일정 조정 가능 ※ 제출서류는 서류전형 합격자에 한해 개별 안내 ※ 신체검사 별도 실시

기타안내사항

- ※ 취업보호 대상자(장애, 보훈 등)는 관계 법령에 의거하여 우대합니다.
- ※ 태광그룹 계열사간 중복지원은 불가합니다.
- ※ 최종 합격 후 졸업예정자의 졸업 자격 미취득 시 합격이 취소될 수 있습니다.
- ※ 지원서 내용이 사실과 다르거나 증빙이 불가할 경우 합격이 취소될 수 있습니다.
- ※ 배치 직무는 지원자의 역량과 직무별 요건을 고려하여 다른 분야로 제안할 수 있습니다.

인재상



신의

Faith

함께 일하고 원칙을 준수하며
신리를 쌓는 사람



변화

Change

늘 새롭게 변화하고
성장하는 사람



실행

Execution

현장에서 답을 찾고
앞장서 실천하는 사람

복리후생제도

생활



식대포인트 지급 (* 공장의 경우 구내식당 지원), 상품권 선물,
출산 축하금 및 선물, 유치원 입학 축하금, 주택자금 대출,
자녀 학자금 지원, 상조서비스 지원, 사내 헬스키퍼 안마 서비스

의료



임직원 및 배우자 종합검진 지원, 단체상해보험 가입

여가/ 휴양



콘도 및 휴양시설 지원, 야유회비 지원, 동호회비 지원

교육



자기계발비, 온라인 교육수강 지원, 어학수강 및 어학 시험비 지원

포상



장기근속 포상, 스팟 인센티브, 우수사원 및 태광인상 시상

문의처

이메일 : jyh1070@taekwang.co.kr 혹은

전 화 : 02-3406-0348로 문의해주시기 바랍니다.

태광산업 모집분야

사업장	모집분야	관련전공	업무내용
본사	인사	상경계열 법정계열 교육학 등 관련 인문계열	· 인사관리 실무
	구매	상경계열 법정계열 어문계열 공학계열 등	· 설비, 자재, 원료 등 구매 업무 전반 · 물류, 포장재, 임가공 등 계약 관리 · 구매환경 자료 조사 및 분석
	석유화학 영업	상경계열 법정계열 어문계열 공학계열 등	· 국내/외 신규고객 유치 및 기존 거래처 영업 및 관리 · 제품관리 및 출하 등 물류관리 · 시장분석 등
	섬유영업	상경계열 법정계열 어문계열 공학계열 등	· 국내/외 신규고객 유치 및 기존 거래처 영업 및 관리 · 제품관리 및 출하 등 물류관리 · 시장분석 등
석유화학 공장	석유화학 생산	화학공학 및 공학계열	· 생산계획 수립 · 공정관리, 공정설계, 공정개선 등 · PSM 등 안전관리
섬유공장	섬유생산	섬유공학 고분자공학 화학공학	· 생산계획 수립 · 공정관리, 공정설계, 공정개선 등 · PSM 등 안전관리
	공무	기계공학 및 관련 공학계열	· 기계 설비 관리 및 유지보수
	계전	전기공학 및 관련 공학계열	· 전기 설비 관리 및 유지보수
	안전환경	안전공학 환경공학	· 안전환경 정기관리 및 현장관리

대한화성 모집분야

사업장	모집분야	관련전공	업무내용
PEF공장	공무	기계공학 및 관련 공학계열	· 기계 설비 관리 및 유지보수

우대 지원자격

근무지

- 1. 일반기업 인사행정 업무 경험자
- 2. OA 활용 우수자
- 3. 노동관련 법령 이해 등 관련 학습 경험자

- 1. 영어 활용능력 우수
- 2. 제 2외국어(중국어, 일본어 등) 가능자
- 3. 제조업(화학), 물류업종 및 유사 업종 경험자

- 1. 영어 활용능력 우수
- 2. 제 2외국어(일어, 프랑스어, 스페인어) 가능자
- 3. 해외 인턴십 경험자
- 4. 석유화학산업 관련 배경지식 보유 or 유사 업종 경험자
- 5. 외향적이고 적극적인 의사소통 능력

- 1. 영어 활용능력 우수
- 2. 제 2외국어(스페인어, 포르투갈어) 가능자
- 3. 해외 인턴십 경험자
- 4. 섬유산업 관련 배경지식 보유 or 유사 업종 경험자
- 5. 외향적이고 적극적인 의사소통 능력

- 1. 화공기사 등 화학공학 관련 자격 취득자
- 2. 산업안전기사, 위험물산업기사 자격 취득자
- 3. 석유화학 및 정밀화학 등 관련 업종 경험자

- 1. 화공기사 등 화학공학 관련 자격 취득자
- 2. 산업안전기사, 위험물산업기사 자격 취득자
- 3. 섬유산업 관련 업종 경험자

- 1. 일반기계기사, 공조냉동기계기사 등 관련 자격 취득자

- 1. 전기기사 등 관련 자격 취득자

- 1. 수질환경기사, 대기환경기사 등 관련 자격 취득자
- 2. 산업안전기사, 소방설비기사 등 관련 자격 취득자
- 3. 안전/환경 기획, 현장 진단 및 개선 관련 경험자

서울

울산

우대 지원자격

근무지

- 1. 일반기계기사, 공조냉동기계기사 등 관련 자격 취득자

울산

 TAEKWANG

 DAEHAN

