

# 상생협력 기술제안센터 사용자 매뉴얼

(협력사용)

posco

포스코이앤씨

2025.6

포스코이앤씨 상생기술협력섹션

# 1. 기술제안센터 개요

## ● 기술제안이란 ?

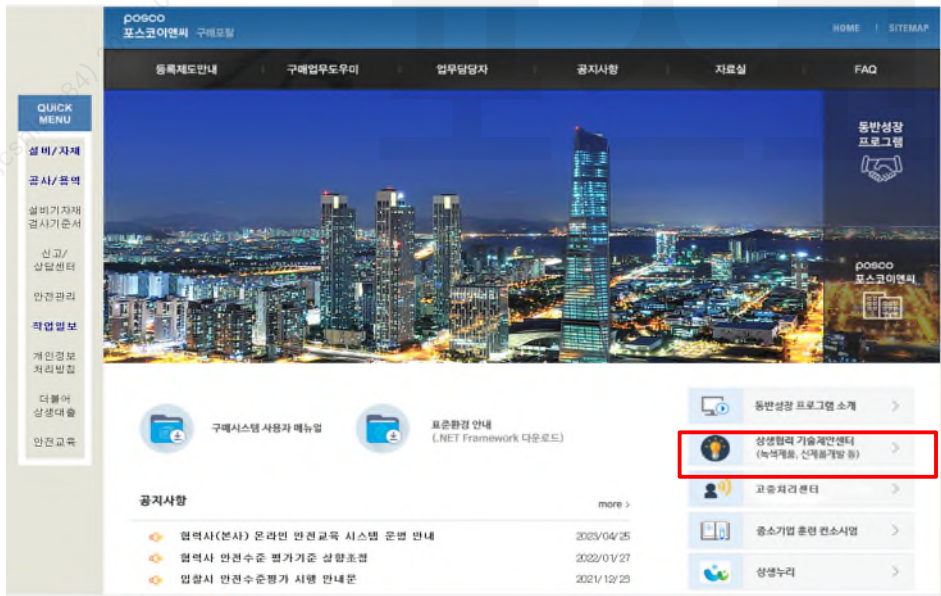
- 협력사와 포스코이앤씨가 공동 노력으로 개선(개발)하고 현장에 적용하여 원가절감, 생산성 향상 등에 기여할 수 있는 제안
- 제안대상은 신기술(신공법) 개발, 신제품 개발, 국산화 개발, 시공/품질 개선 등

## ● 기술제안 프로세스



## ● 『기술제안센터』는 어떻게 접속하나요?

- 포스코이앤씨 협력사 파트너포털 첫 화면에서 '상생협력(기술제안센터) 클릭'



### [유의사항]

※ 기술제안 접수는 『기술제안센터』를 창구로 하여 진행함을 원칙으로 하며, 제안센터 미 경유 시에는 구매계약이 제한 될 수 있습니다.

※ 현재 진행중인 건도 『기술제안센터』에 등록하여 주시기 바랍니다.

## 2. 기술제안센터 제도안내

화면명 : 기술제안 제도안내

화면경로 : 구매포털 > 기술제안센터 > 기술제안 > 제도안내

화면설명 : 기술제안 제안대상과 프로세스를 설명하는 화면

업무절차 및 기능 설명

**제도안내**

- 기술제안이란?  
협력사와 포스코건설의 공동 노력으로 개선(개발)하고 현장에 적용하여 원가절감, 생산성 향상 등에 기여할 수 있는 제안이며, 제안대상은 신기술(신공법) 개발, 신제품 개발, 국산화 개발, 시공/품질 개선 등입니다.  
⇒ 포스코건설과 무관한 판촉활동은 등록을 자제하여 주시기 바랍니다.
- 기술제안센터에 제안 시 아래와 같은 절차로 검토가 이루어집니다.  
상세내용은 사용자 매뉴얼을 참고하시기 바랍니다.  
⇒ 화면 우측상단 ? 클릭 후 다운로드 가능

시작 → 제안등록 → 1차 Screen → 심의대상선정 → 심의 → 과제채택 → 협약체결 → 과제수행 → 성과측정 → 종단

### ① 기술제안 제도안내

- 제안등록 시 우선 당사 적용 가능성을 확인함
- 다음으로 제안내용의 실현가능성 및 경제성을 검토하여 과제채택 여부 결정
- 협약체결 후 과제 수행
  - 측정지표, 합부 판정기준, 보상범위 등 명시
- 과제수행 후 성과검증
  - 협약서 기준에 따라 검증
- 성과검증 후 최종 성과보상 협의

※ 제안등록을 위해 메뉴탭의 제안등록 또는 절차 순서도의 제안등록을 클릭

### 3. 기술제안센터 제안등록

화면명 : 제안등록

화면경로 : 구매포털 > 기술제안센터 > 기술제안 > 제안등록

화면설명 : 개인정보 수집 및 취급 위탁 동의

업무절차 및 기능 설명

posco E&C

기술제안센터

Home > 기술제안센터 > 기술제안 > 제안등록

#### 제안등록

개인정보 수집 및 이용 동의

수집하는 개인정보의 항목	개인정보의 수집 및 이용 목적	개인정보 보유 및 이용기간	동의 거부권 및 거부 시 불이익
이름, 전화번호, 이메일, 사업자등록번호	기술안전센터	최초 수집일로부터 5년	동의하지 않을 권리가 있으며, 이 경우 기술제안 등록 불가

동의함  동의안함

개인정보 취급 위탁 동의

개인정보 취급 위탁을 받는 자 (수탁자)	개인정보 취급 위탁을 하는 업무의 내용
포스코 ICT	상생협력 기술제안센터 운영

동의함  동의안함

확인

- ② 제안등록을 위한 동의
- 개인정보 수집 및 이용 동의
  - 개인정보 취급 위탁 동의

### 3. 기술제안센터 제안등록

화면명 : 제안등록

화면경로 : 구매포털 > 기술제안센터 > 기술제안 > 제안등록

화면설명 : 기술제안을 등록하는 화면

업무절차 및 기능 설명

- ③ 기술제안 등록
  - 제안명은 용도, 제품 등을 명시
  - 제안구분
    - 신기술(신공법)개발, 신제품개발, 국산화개발, 시공/품질 개선 등을 Drop Down List로 선택
  - 업무구분
    - 설비, 자재, 공사, 용역, 기타를 Drop Down List로 선택
  - 제안자구분
    - 법인, 개인사업자 Drop Down List 선택
  - 협력사명 : 사업자등록증 기준작성
  - **이메일은 제안등록 및 조회 시 주요값으로 주요관리가 필요함**
  - 사업자등록번호 오류 시 등록제한
  - 제안 상세내용 작성
  - 정량적, 정성적 기대효과 작성
  - 제안등록양식을 다운로드 및 상세내용 작성 후 관련자료와 함께 첨부
  - 임시저장 : 등록하기 전에 입력한 내용을 수정, 저장하는 기능
  - 등록 : 제안내용을 등록 요청

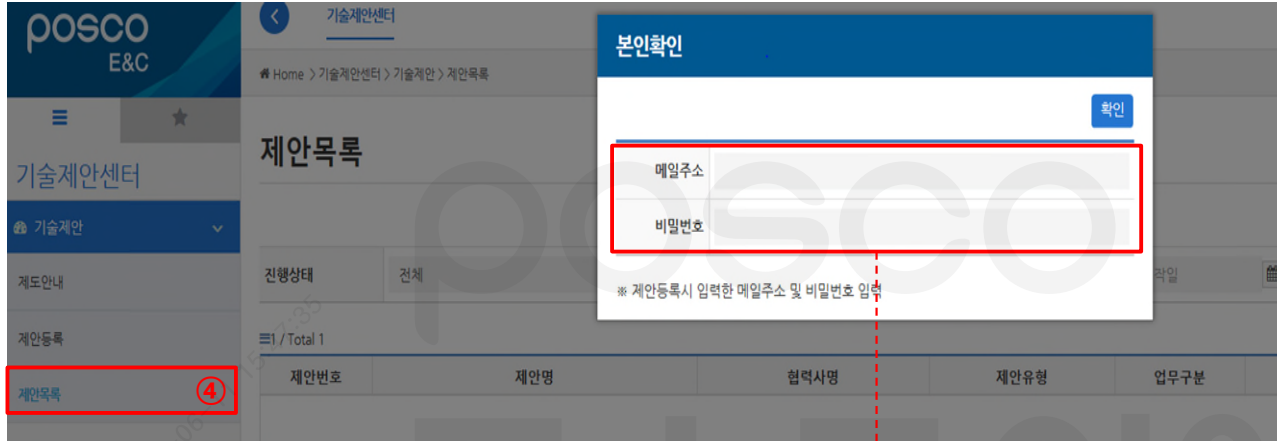
# 4. 기술제안센터 제안목록

화면명 : 제안목록

화면경로 : 구매포털 > 기술제안센터 > 기술제안 > 제안목록

화면설명 : 등록된 제안을 검색하는 화면

업무절차 및 기능 설명



- ④ 등록된 제안내용 조회
  - 제안목록을 클릭하면 등록 시 입력한 메일과 비밀번호로 본인 확인
  - 본인 확인 후 제안목록 검색
  - 포스코이앤씨 담당자 및 진행상태 확인

- ⑤ 제안 상세내용 (제안명 더블 클릭)

제안목록

제안번호	제안명	협력사명	제안유형	업무구분	제안일자	제안자명	포스코건설 담당자	담당자 연락처	진행상태
BS-18056	제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-14	홍길동	최문석	032-748-2566	진행(성공)
BS-18055	제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-14	홍길동			등록요청
BS-18053	제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-08	홍길동	김영민	032-748-2128	진행(성공)
BS-18052	제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-08	홍길동	최문석	032-748-2566	회송
BS-18051	손개일 방지장치 개발	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-08	홍길동	최문석	032-748-2566	회송
BS-18050	웨어파크 시설물 관리 최적화 제안	ABC 건설	시공/품질개선	용역	2018-05-08	홍길동	최문석	032-748-2566	과제중단
BS-18049	수상 태양광 발전 시스템의 POSMAC 적용 확대화	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-04	홍길동	최문석	032-748-2566	과제완료
BS-18043	제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발 (Test)	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-04	홍길동	최문석	032-748-2566	진행(성공)
BS-18042	제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발	ABC 건설	신제품 개발	자재	2018-05-02	홍길동	최문석	032-748-2566	등록요청
BS-18038	손개일 방지장치 개발	ACB 건설	신제품 개발	자재	2018-04-30	홍길동	최문석	032-748-2566	과제중단

# 4. 기술제안센터 제안목록(제안 상세내역)

화면명 : 제안목록

화면경로 : 구매포털 > 기술제안센터 > 기술제안 > 제안목록

화면설명 : 등록된 제안을 검색하는 화면

업무절차 및 기능 설명

제안 상세내역
✕

제안번호	BS-18056	진행상태	<span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">진행(성과검증)</span>
제안명	제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발		
제안유형	신제품 개발	업무구분	자재

○ 제안자 제안자 변경

구분	개인	협력사명 / 부서명	ABC 건설
성명	홍길동	이메일	abc@abc.com
전화번호	032-748-2566	사업자등록번호	506-81-02280

제안내용  
제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발

기대효과  
제철 부산을 활용 초고강도 PHC 파일 개발

※ 제안등록양식을 다운받아 내용을 작성한 후 첨부 = 제안등록양식

○ 파일첨부 파일첨부   업로드   다운로드

파일	크기
<span style="background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">1.과제제안서(Sample).pptx</span>	78.0 KB

○ 담당자

성명	최문석	부서명	경영지원본부 외주구매실 글로벌소싱그룹 상생협력섹션
메일	moonseok.choi@poscoenc.com	전화번호	032-748-2566

검토구분	검토의견	첨부파일	확정여부
1차스크린	※접수의견 예시) 안녕하십니까, 당사 상생협력(기술제...	0	Y

- ⑤ 등록된 제안내용 조회
  - 등록된 제안내용 진행상태 확인
  - 포스코이앤씨 담당자 확인
  - 포스코이앤씨 담당자가 등록된 검토의견 확인가능