

ICT기반 탄성파탐사/물리검층 분야 실무인력 양성 (훈련지역 : 대전)

*문의 : 기술사업화센터(042-868-3771)

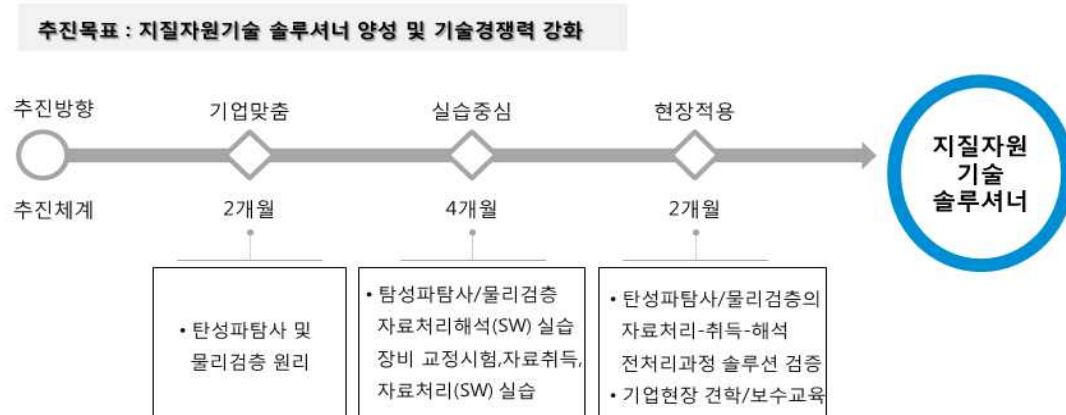
< 한국지질자원연구원 >

□ 추진방안

- (교육기간)6개월(단기 집중 프로그램)
- (추진방향)
 - 중소기업 맞춤형 탄성파탐사/물리검층분야 실무인력 양성

□ 교육체계

교육체계



□ 세부내용

[관련전공 : 자원공학, 지질학 등 / 학사, 전문학사]

구 분	지원범위	비 고 (개월)
①이론과정	○ 탄성파탐사/물리검층 원리 등	2(8주)
②실습과정	○ 탄성파탐사/물리검층 자료해석 - 자료처리/해석 S/W 실습 포함 ○ 탄성파탐사/물리검층 장비 교정시험, 자료취득 실습 - KIGAM 보유장비 활용 ○ 탄성파탐사/물리검층 자료취득 설계 및 자료취득 ○ 탄성파탐사/물리검층 자료처리 실습 - 지하수, 지반, 환경오염 등 자료처리 S/W 실습포함	2(8주)
③검증과정	○ 탄성파탐사/물리검층 자료취득-자료처리-해석 등 전처리과정 해결능력/솔루션 검증	1(4주)
④현장견학	○ 기업현장 견학	0.5(2주)
⑤보수교육	○ 기업만족도 반영 보수교육	0.5(2주)