



2016년 신뢰성 향상 교육

■ 교육목표

- 전동차 신뢰성 기반 유지보수 전사적 추진을 위한 신뢰성 업무 활용 능력 배양
- 신뢰성 직무역량 강화 및 전문가 양성

■ 교육특징

- 철도차량에 특화된 외부전문가 맞춤형 교육

교육시기 : 상·하반기
교육기간 : 3일
교육시간 : 21시간
교육인원 : 30명
교육횟수 : 2회
교육기관 : 차량정비처

■ 교육대상

- 차량분야 관리자 및 실무자

■ 교육내용

- 유지보수관리체계 도입 등 외부 여건 변화에 따른 차량분야 대응방안
- RAMS 관리 절차 및 기초이론
- RAMS/RCM 방법론
- 전동차 위험도 분석 및 평가
- 전동차 신뢰성 기반 유지보수(RCM) 및 위험도 기반 유지보수(RBM) 방법 등

소요예산 : 6,060천원
고용보험 : 환급과정
주관부서 : 차량정비처