

---

베트남 교통분야 DEEP사업  
궤도 및 차량분야 한국초청연수 연수계획서  
(professional Training Course in Korea)

---

2018. 6

한국철도기술연구원

## 1. 과정 개요

가. 과정명 : 베트남 교통분야 DEEP사업 궤도 및 차량분야 한국초청연수  
(Professional Training Course in Korea)

나. 과정유형 : 전문기술인력 육성

다. 연수기간 : 2018. 6. 13 (수) ~ 7. 10 (화) (4주간)

라. 연수장소 : KRRI, KORAIL, 철도관련 기관 및 기업

## 2. 추진배경

### 가. 수원국의 해당 분야 개발 필요성

- 철도노후화 및 투자저조로 철도에 대한 인적 역량이 부족하고, 인력 개발 및 유지보수 정책에 대한 관심이 부족
- 특히 도시철도와 고속철도 등 현대적인 철도 시스템에 대한 정책수립·개발·운영·유지보수하는 과정에서 전문인력이 매우 부족

### 나. 해당 분야의 한국 발전현황 및 국제적 위상

- 한국 철도는 최근 비약적인 발전을 이루고, 주요 철도시스템과 부품 등의 국산화에 성공하여 세계적인 수준에 이르고 있음
- 철도연 및 공공기관에서 지속적으로 교육프로그램을 개발하고 시행하고 있으며, 해외 인력에 대한 전문연수프로그램 운영 능력을 보유하고 있음

## 3. 참가인원 및 자격

가. 참가인원 : 18명

나. 베트남 철도분야 공무원 및 공공기관 소속 전문가 등

## 4. 연수생 명단

### 가. 궤도분야

구분	성명	소속	부서	직위
1	Võ Hồng Sơn	교통부 철도국 (VNRA)	안전조사2부	전문가

2	Phan Đức Duy	교통부 철도국 (VNRA)	안전조사2부	전문가
3	Mai Đức Thọ	교통 구축 품질 및 건설 관리국(TCQM)	항공/철도건설부	전문가 (부실장)
4	Bùi Xuân Học	교통과학기술연구원 (ITST)	설계컨설팅/ 기술이전센터	연구원 (센터장)
5	Phạm Huy Đức	교통과학기술연구원 (ITST)	설계컨설팅/ 기술이전센터	연구원
6	Bùi Ngọc Nam	교통과학기술연구원 (ITST)	설계컨설팅/ 기술이전센터	연구원
7	Tạ Văn Tùng	철도사업관리본부 (PMUR)	사업관리6부	전문가
8	Nguyễn Thị Thanh Xuân	교통과학기술대학교 (UTT)	토목건축학과	강사

### 가. 차량분야

구분	성명	소속	부서	직위
1	Nguyễn Văn Dũng	교통부 철도국 (VNRA)	안전조사1부	전문가
2	Chử Văn Thường	교통 구축 품질 및 건설 관리국(TCQM)	항공/철도건설부	전문가 (부실장)
3	Lê Thiết Huân	베트남 등록국 (VR)	엔빈 철도차량회사	전문가
4	Nguyễn Duy Tân	베트남 등록국 (VR)	엔빈 철도차량회사	전문가 (부실장)
5	Nguyễn Tất Thuận	베트남 철도공사 (VNR)	철도본부	전문가
6	Lê Minh Thắng	베트남 철도공사 (VNR)	엔빈 철도차량회사	전문가
7	Lại Đức Thành	베트남 철도공사 (VNR)	하노이 철도차량회사	전문가
8	Lê Sỹ Hiệp	베트남 철도공사 (VNR)	엔빈 철도차량회사	전문가
9	Yên Văn Thực	교통과학기술대학교 (UTT)	기계학과	강사
10	Thân Văn Cường	철도전문대학교 (RC)	철도차량학과	강사

### 5. 연수프로그램

기 간	연 수 내 용		비고
6/13(수)	궤도 차량	입국	

6/14(목)	궤도	개강식, OT	
	차량		
1주차 6/14(목)~6/19(화)	궤도	한국철도 궤도기술 개발성과/경험 강의 및 견학	
	차량	한국철도 궤도기술 개발성과/경험 강의	
2주차 6/20(수)~6/26(화)	궤도	궤도 그라인딩/분석, CWR, 콘크리트 궤도	
	차량	차량 제작 기술	
3주차 6/27(수)~7/3(화)	궤도	철도궤도 현장학습	
	차량	차량 운영 기술	
4주차 7/4(수)~7/9(월)	궤도	궤도 유지보수, 베트남에서의 적용방향 토의	
	차량	차량 안전 및 유지보수, 베트남에서의 적용방향 토의	
7/10(화)	궤도	수료식	
	차량		
7/10(화)	궤도	출국	
	차량		