

	이 력 서			
	성명(한자)	노 윤 석 (盧 允 錫)	주민등록번호	690602-*****
	회 사 명		직위	
	전화번호	031-323-2285	Fax	031-624-2285
	E-mail	forroh@naver.com		
회사주소				
주택주소	경기도 용인시 수지구 대지로 148 대림이편한세상 101-804			
학 력	기 간	학 교	전 공	학 위
	1985.3 ~ 1988.2	대전 명석고등학교	인문계 이과	졸 업
	1988.3 ~ 1994.2	서울대학교	산림자원학	학 사
주요경력	기 간	기 관		직위(직급)
	1994.3 ~ 1999.6	(주) 효성물산		대리
	1999.7 ~ 2011.12	우드케어		이사
	2012.1 ~ 2019.02	(주)일림		이사
	2021.01~ 현재	녹색탄소연구소		선임연구원
주요특기사항	일 자	내용(인정기관)		
	2011.09.02	산림기사(11202140360D) (한국산업인력공단)		
	2012.06.29	임업종묘기능사(12402120521L) (한국산업인력공단)		
	2012. 6 ~ 현재	사단법인 한국압축목재협회 기술심의위원장		
	2015. 03.13	산림조합중앙회 임업기술훈련원 산림공학기술자과정 수료 (산림조합)		
	2015. 4 ~ 현재	주간 나무신문 객원칼럼위원		
	2018. 2 ~ 현재	산림교육원 해외산림인턴 전문강사		

	2017. 2 ~ 현재	해외산림자원개발 현장자문위원 (한국임업진흥원)
	2018.12	산림청장상 표창장 (해외산림자원개발 공로)
	2021.01 ~ 현재	녹색탄소연구소 선임연구위원
	2022.09.08	한국산림경영인증 심사원 자격 취득

<연구과제 수행 실적>

구분	과제명	지원기관	연구기간 (부터-까지)	역할(연구책임자 또는 연구원)
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (라오스 세콩지역)	산림청	2013.4 - 2013.11	참여연구원
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (미얀마 바고요마지역)	산림청	2014.3 - 2014.11	참여연구원
완료	캄보디아 산림자원조사	펠렛코리아	2014.7	총괄책임자
완료	라오스 폐광지역 산림복원 기술이 전 사업	KOTRA 광해관리공단	2014.11	지도원
완료	라오스 REDD+ 국가 이행능력평 가사업	산림과학원	2015.03 - 2015.12	참여연구원
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (인도네시아 파푸아주)	산림청 JSK Korea	2015.06 ~ 2015.09	참여연구원
완료	인도네시아 숨바섬 바이오매스 조 립 및 발전사업	(주)생태농림센터	2016.03~07	참여연구원
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (필리핀 타락주)	농업회사법인 EGT	2016.09~11	총괄책임자
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (마다가스카르 브리카빌 지역)	동인광학	2017.05~11	총괄책임자
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (라오스 세콩 지역)	(주)일림	2017.04~11	총괄책임자
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (파라과이 유갈립투스 조립)	KOREFO	2018.04~11	총괄책임자
완료	양구군 국공사유림 통합 지역산림 계획 수립용역	양구군	2018.04~12	총괄책임자
완료	해외산림자원개발 사전환경조사 (필리핀 민다나오 지역)	(주)디딤디앤씨	2019.04~11	총괄책임자
완료	광명시흥특별관리구역 도시계획연 구 용역	광명시 현대엔지니어링	2019.08~ 2020.08	생태환경전문가
완료	오픈소스지리정보시스템을 이용한 현존식생도 개선방안 연구	국립생태원	2020.06~12	참여연구원
완료	지상라이다활용 입목벌채량 산정 실증사업	산림청	2020.06~12	참여연구원
완료	지상 LiDAR를 활용한 국가산림 자원조사 데이터 구축 방안에 관 한 연구	산림청	2020.09~12	참여연구원
진행중	효과적인 심혈관 질환 관리 시스	산림청	2021.04~현재	주관책임자

	템 구축을 위한 산림기반 집중 심혈관 질환 예방·재활 프로그램 개발 및 산림치유시설 최적화(개선, 신설) 방안 연구			
완료	치유농업 연구개발 및 육성을 위한 종합계획 수립	농업진흥청	2021.04~12	참여연구원
완료	K-산양삼생산단지 및 융복합지원센터 기본계획 수립	평창군	2021.06~8	책임연구원
완료	폐광지역 산림자원을 이용한 산림산업클러스터 조성	태백시	2021.08	책임연구원
완료	국립공원 디지털트윈 시범구축	국립공원공단	2021.06 ~12	참여연구원