

대한전기학회 기술위원회(Study Committee) 평가 보고서

부문회 명	전력기술부문회	기술위원회 명	보호자동화 기술위원회
기술위원회 형태	<ul style="list-style-type: none"> • 단 독 (○) : 부문회 기술위원회 소속으로 진행 • 조인트 () : 다수 기술위원회 소속 융합 진행 (관련 부문회와 기술위원회 명 작성) 		
WG/TF 운영 여부 (워킹그룹 명)	<ul style="list-style-type: none"> • 2025년에 운영예정 		
워킹그룹 기술보고서	<ul style="list-style-type: none"> • 2025년에 운영후 기술보고서 제출예정 		
기술위원회 활동 보고서 (워킹그룹 포함)	<ul style="list-style-type: none"> • 보호자동화위원회 활동보고서 <ul style="list-style-type: none"> - 2024년 전력기술부문회 추계학술대회 전문기술워크샵 및 하반기 워크샵 논의 (장소 : 송실대, 일자 : 24년10월11일(금), 참석인원 : 8명, 회의내용 : 전문가 초청자 및 워크샵 주제 선정) - 2025년 보호자동화 기술위원회 활동 준비(기술워크샵, 워킹그룹 등)를 위한 사전 회의예정 (2024년 12월 또는 2025년 01월 중) 		
국문논문지 특집호 (워킹그룹 포함)	<ul style="list-style-type: none"> • 2025년 특집호 주제 검토후 진행예정 		
학술대회 논문발표	<ul style="list-style-type: none"> • 대한전기학회 춘계학술대회 보호자동화기술논문 07편 논문발표 • 대한전기학회 하계학술대회 보호자동화기술논문 48편 논문발표 • 대한전기학회 추계학술대회 보호자동화기술논문 18편 논문발표 		
기술위원회 학술활동 (워킹그룹 포함)	<ul style="list-style-type: none"> • 2024년 전력기술부문회 추계학술대회 보호자동화 기술위원회 워크샵 <ul style="list-style-type: none"> - 주제 : 분산전원연계 보호계전 방식 일자 : 24년 10월 23일 수요일 오후 2시~5시30분 초청전문가 : 이승재 (한국폴리텍대학) 교수 장소 : 라한셀렉트 베가홀 경주, 참석인원 : 40명 • 2024년 보호자동화 기술위원회 기술세미나 워크샵 (예정) <ul style="list-style-type: none"> - 주제 : DC계통 보호계전기술 일자 : 24년 12월 20일 금요일 오후 3시~6시 세미나전문가 : 섭외중 장소 : 송실대, 인원 : 20명 이상 참석 예정 		
기술위원회 계획 대비 평가 및 후속 조치	<ul style="list-style-type: none"> • 2024년 하반기 기술위원회 워크샵 진행후 최종보고서 제출예정 		
기술위원회 (워킹그룹 포함) 요청 사항	<ul style="list-style-type: none"> • 25년 1월까지 기술위원회 추가 워크샵 및 산업체 및 공기업 연구원 견학 실시에 따른 지원여부 요청함 		

상기의 전력기술부문회 기술위원회 운영 내규에 따른 기술위원회 연차 평가 보고서를 제출합니다.

2024년 10월 31일

대한전기학회 전력기술부문회 보호자동화기술위원장 임성훈 (서명)