

# 2025 IFRS17 결산 실무 교육 – 현금흐름 Session

한국보험계리사회는 회원의 전문성 제고를 위하여 다음과 같이 교육과정을 개설하오니 회원 여러분의 많은 관심과 신청 바랍니다. 감사합니다.

과정명	2025 IFRS17 결산 실무 교육 Series	세션명	현금흐름 Session		
학습목표	<ul style="list-style-type: none"> <li>결산의 전체 윤곽을 파악하고 이해하기 위함</li> <li>결산의 완성도 제고하고 단계별 결산 실무 프로세스 내용을 습득하기 위함</li> </ul>				
교육일정	교육일	교육시간	소요	프로그램명	강의 회사
	2025년 10월 16일(목)	10:00~12:00	2H	SoIV	보험개발원
	2025년 10월 16일(목)	13:30~17:30	5H	RAFM	월리스타워스왓슨
	2025년 10월 17일(금)	14:00~17:00	3H	R3S	RNA
	2025년 10월 21일(화)	13:30~17:30	4H	Booster-FMS	Milliman
교육장소	한국보험계리사회 세미나실 (주소: 서울시 종로구 새문안로3길 15, 동원빌딩 4층(당주동))				
교육내용	시스템 및 모델링 방법 등 소개, 예시모델 구성 및 현금흐름 산출 학습				
교육대상	우리회 회원 등 시스템 및 모델링 방법에 관심있는 분 누구나				
이수학점	*SoIV:2학점, *RAFM:5학점, *R3S:3학점, *Booster-FMS:4학점				

수강신청	<ul style="list-style-type: none"> <li>계리연수원 &gt; 로그인 &gt; 집합교육 &gt; 과목선택 &gt; 수강신청</li> <li>각 과목별로 선착순 60명 접수 중</li> <li>과목별로 별도 신청이 필요합니다.</li> </ul>				
	프로그램명	교육일	수강신청 링크		
	SoIV	10/16(목)	<a href="https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187133">https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187133</a>		
	RAFM	10/16(목)	<a href="https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187134">https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187134</a>		
	R3S	10/17(금)	<a href="https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187135">https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187135</a>		
Booster-FMS	10/21(화)	<a href="https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187136">https://edu.actuary.or.kr/course/course_view.jsp?id=187136</a>			
교육비	무료				
문의처	전화 02-782-7440 (내선1번), 이메일 <a href="mailto:actuary@actuary.or.kr">actuary@actuary.or.kr</a>				

[한국보험계리사회] 2025 IFRS17 결산 실무 교육 Series - 전체 과목표

세션	주제	과목명	날짜	시간	소요	교육내용	강사진
결산가정	계리가정 산출1	지급율	9/17 (수)	09:30 ~11:20	2H	지급율 가정 산출 방법론 및 가이드, 실무 사례, 이슈 등 - 예시용 단순 자료를 통한 산출 실습 포함	최인수 선임 (보험개발원)
		해지율		13:00 ~14:50	2H	해지율 가정 산출 방법론 및 가이드, 실무 사례, 이슈 등 - 예시용 단순 자료를 통한 산출 실습 포함	박전선 선임 (보험개발원)
	경제가정 산출	경제가정	9/19 (금)	10:00 ~11:50	2H	무위험할인율 / 확률론적 시나리오 / 공시이율 및 변액펀드 수익률 / K-ICS 금리위험 시나리오 방법론 소개 - 파라미터 추정, 가정 산출 실습 포함	강동윤 책임 (보험개발원)
	계리가정 산출2	사업비율		13:30 ~15:20	2H	사업비 가정 산출 방법론 및 가이드, 실무 사례, 이슈 등 - 예시용 단순 자료를 통한 산출 실습 포함	조경호 차장 (NH농협생명)
		기타가정		15:30 ~16:20	1H	IBNR, 갱신가정, 경영자행동 가정 방법론 및 가이드, 실무사례 이슈 등	
Shock가정		16:30 ~17:20	1H	지급율 / 해지율 / 사업비율 / 기타가정 Shock 산출 - K-ICS / RA / ORSA / 내부모형 산출용 등 소개			
현금흐름	소프트웨어 실습	SoIV (보험개발원)	10/16 (목)	10:00 ~12:00	2H	시스템 및 모델링 방법 등 소개 예시모델 구성 및 현금흐름 산출 학습	송경재 책임 (보험개발원)
		RAFM (WTW)	10/16 (목)	13:30 ~17:30	5H	시스템 및 모델링 방법 등 소개 예시모델 구성 및 현금흐름 산출 학습	장윤정 수석 백현중 이사 (WTW)
		R3S (RNA)	10/17 (금)	14:00 ~17:00	3H	시스템 및 모델링 방법 등 소개 예시모델 구성 및 현금흐름 산출 학습	이수각 책임 (RNA)
		Booster-FMS (밀리만)	10/21 (화)	13:30 ~17:30	4H	시스템 및 모델링 방법 등 소개 예시모델 구성 및 현금흐름 산출 학습	이준혁 차장 배성경 과장 (밀리만)
결산수행	IFRS17 결산 실무	일반손보	9/23 (화)	13:30 ~15:20	2H	일반 / 자동차 보험 결산실무 및 사례, 이슈 등 - PAA 실무, OS/IBNR 실무(장기보험과 차이점 등)	이강복 전무 (씨미트)
		재보험		15:30 ~17:30	2H	재보험사 결산 방법론 및 실무 사례, 원수사와의 차이점, 제반 이슈 등 - 생명장기 수재보험 결산, 출재보험 결산, 일반보험 수재/출재 결산	서성덕 과장 (코리안리)
		생명장기1 (결산DATA 흐름)	9/26 (금)	13:30 ~17:30	5H	- IFRS17의 의의 - 통합의 수준 - 회계모형 - 관련 회계이슈 등 회계기준 분석	서호성 상무 (한영회계법인)
		생명장기2 (변동분석 방법론1)	9/29 (월)	13:00 ~17:00	4H	잔여보장(BEL/RA/CSM) 일반모형 변동분석 방법론 및 실무 사례, 이슈 등 - 최초인식 금액 산출 - 예상현금 분해(보험요소와 투자요소, 계약자배당 구분 등) - 당기 보험손익 및 CSM 조정항목 구분 - 보험금융비용 산출 및 PL, OCI 세분(EIR 등)	홍은정 이사 (안진회계법인)
		생명장기3 (변동분석 방법론2)	9/30 (화)	13:30 ~15:20	2H	잔여보장(BEL/RA/CSM) 발생사고 변동분석 방법론 및 실무 사례, 이슈 등 - 보험부채 측정 모형비교 - VFA 모형 적용요건 - VFA 모형 변동분석	정연해 이사 (삼일회계법인)
				15:30 ~16:20	1H	- 발생사고 OS 산출 및 변동분석 방법 - 발생사고 IBNR(BEL/RA) 산출 및 변동분석 방법	박찬수 매니저 (삼일회계법인)
결산 프로세스		16:30 ~17:50	1.5H	- 월 / 분기 / 연단위 결산실무 프로세스 및 일정 - 회계연계, 업무보고서 / 재무제표 / 공시자료 작성 등 실무 내용	조윤숙 차장 (푸른현대생명)		
결산분석	IFRS17 결산분석	K-ICS 결산 실무	10/1 (수)	14:00 ~15:50	2H	K-ICS 결산 상세 템플릿 분석 - 지급여력 / 보험위험 / 시장위험 / 신용위험 / 운영위험 / 기타 템플릿	오수연 이사 (라이나생명)
		계리보고서 (외부대응용)		16:00 ~17:50	2H	IFRS17 분석 프레임(가치변동 분석, 원가분석, 예실차 분석 등) 소개 계리보고서 개요 및 작성 방법 등 소개	임대식 대표 (ATS컨설팅)
심화과정	IFRS17 결산분석 심화	경영분석 (사내분석용)	-	-	4H	관리회계, 성과분석, 성과평가, 사업계획 등	-
		K-ICS 분석 (자본관리)	-	-	4H	위험액 및 가용자본 변동요인, 관리방안, 중장기 자본 전망 등	-
		ALM 분석 (자산부채 전략)	-	-	4H+	고정금리 / 변동금리 / 변액계약 분석, 헷지북 분석 등 각종 지표 및 포트폴리오 전략 분석 등, 중장기사업계획	-