

국내 최초 회계, 통계 및  
데이터 분석능력을 모두 검증하는  
융합형 자격시험

응시자 가이드



2025

# 재무빅데이터분석사 자격시험

등록민간자격(제2020-001066호)

- 4차 산업혁명과 시환경에 선도적으로 적응하는 IT회계전문가
- 실무중심 선행지식 검증으로 부정적발, 분식회계 탐지, 경영비효율감지 등 다양한 분야 진출
- 2025년 공인회계사(KICPA)시험 선수과목에 IT과목 구분 및 2차 시험에 데이터분석 문제 비중 증가

## 파이썬 프로그래밍 언어 및 데이터분석 소프트웨어(Fraudit) 기반 출제



python

### Python

- 문법이 쉽고 간결하여 비전공자도 빠르게 습득할 수 있는 프로그래밍 언어
- 다양한 라이브러리를 통해 고급통계 및 머신러닝 / 딥러닝 분석 가능
- 대용량 데이터를 자유롭게 분석 가능



FRAUDIT

### Fraudit

- 파이썬으로 만들어진 강력한 데이터분석 소프트웨어
- 파이썬 언어 및 라이브러리를 100% 적용할 수 있는 편리성
- 데이터 분석 뿐만 아니라 인공지능, RPA, 재무소프트웨어 개발 등 강력한 확장성

## I 급수안내

구분	FDA 2급	FDA 1급
검정기준	기초회계, 기초통계, 데이터베이스 개요, 파이썬 기초, Fraudit활용 데이터분석능력	파이썬 중급, Fraudit활용 데이터 심화분석능력
문제유형	이론 및 실기 (S/W프로그램 활용)	이론 및 실기 (S/W프로그램 활용)
배점	이론(객관식) 70점, 실기(주관식) 30점	이론(객관식) 30점, 실기(주관식) 70점
합격기준	70점 이상 / 100점 만점	
시험시간	150분	180분
응시자격	없음	2급 합격자
응시료	등급별 9만원 *환불기준 : 접수 기간 내 취소 시 100%, 접수 마감 후 3일간 50%, 이후 환불없음(취소불가)	

## II 연간일정

구분	회차	원서접수	시험일	합격자발표일
FDA1급 FDA2급	제7회	12. 9.(월) ~ 1. 9.(목)	1.18.(토)	1.24.(금)
	제8회	4. 7.(월) ~ 5. 8.(목)	5.17.(토)	5.23.(금)
	제9회	8.11.(월) ~ 9.11.(목)	9.20.(토)	9.26.(금)

\*상기 FDA(1급, 2급) 자격은 자격기본법에 따라 등록된 민간자격으로 국가로부터 인정받은 공인자격이 아닙니다.

원서접수 홈페이지 [fda.kicpa.or.kr](http://fda.kicpa.or.kr) | 실무프로그램(Fraudit) 지원 BEYSOFT 070-4116-2876 | 동영상강의(무료) KICPA Alldemy ([www.kicpa-alldemy.com](http://www.kicpa-alldemy.com))

KICPA 한국공인회계사회 | 자격시험운영팀 02-3149-0232~6