

## Information

### 교육 일정

• 교육시간 **09:30 ~ 17:00**

시행월	기수	구분	일정
7월	53기	Basic 과정(이론)	24(수)~25(목)
		Advanced 과정(실습)	26(금)
8월	54기	Basic 과정(이론)	5(월)~6(화)
		Advanced 과정(실습)	7(수)
	55기	Basic 과정(이론)	21(수)~22(목)
		Advanced 과정(실습)	23(금)

### 참가 비용

- Basic 과정 : **12만원**
- Basic 과정 + Advanced 과정 : **18만원**

### 신청 방법

#### 신청양식 작성 및 제출

[www.nicezinidata.co.kr](http://www.nicezinidata.co.kr) 또는  
[www.niceinfo.co.kr](http://www.niceinfo.co.kr)에서  
신청서 다운로드 하여 작성 후,  
이메일(niceedu@nice.co.kr)  
혹은, 팩스(02-2122-4811)로 제출

#### 특혜

- 80%이상 출석시 수료증 발급
- 교재 및 식대 무료 제공
- 선배 금융인과의 대화 시간 마련(오찬)
- 당사 입사 지원시 가산점 부여
- 교육 참석시 CSA(개인신용평가사) 자격시험 응시료 면제

#### 입금안내

- 우리은행: 1005-102-832857
- 교육 시작일 일주일전까지 입금

#### 문의처

- tel 02-2122- 4902, 5252
- e-mail niceedu@nice.co.kr

### 교육 장소

서울특별시 영등포구 은행로 17(여의도동) 나이스평가정보(주) 1사옥 B1, 교육장

■ 지하철 9호선 국회의사당역  
3번 출구에서 여의도공원  
방향 2분 직진 후  
좌측 2분 소요

#### 지선버스

5615, 5618, 5711, 6623,  
6633, 7613

#### 간선버스

162, 261, 262, 263, 362,  
363, 461

#### 순환버스

61



## 금융회사 취업준비생을 위한

# 신용평가 입문교육

### 2019년 금융 리스크 관리 데이터 분석 과정

대학생 및 취업준비생 대상으로 진행되는  
신용평가입문 교육을 통해 국내 전 금융기관에서 수행중인  
리스크 전문가들의 실질적 실무 노하우를 전수받으시기 바랍니다!



# 금융회사 취업을 위한 신용평가 입문 교육

## 금융 리스크 관리 데이터 분석 과정



### 교육 대상

- 금융기관 취업을 준비하는 **학부 및 취업 준비생**
- 금융 리스크 관리를 전공하는 **대학원생**
- 개인신용평가사(CSA) **자격증 취득 준비생**

### 특혜

- 80%이상 출석시 **수료증 발급**
- 교재 및 식대 **무료 제공**
- **선배 금융인과의 대화 시간 마련(오찬)**
- **당사 입사 지원시 가산점 부여**
- **교육 참석시 CSA(개인신용평가사)자격시험 응시료 면제**

### 신용평가 입문 교육 수강 후기

금융권 회사의 면접을 앞두고 있었지만, 평소 금융에 대한 관심이 많지 않아 관련 지식이 전혀 없었습니다. (참고로 저는 공대생입니다.) 교육을 듣더라도 이해를 제대로 할 수 있을지 걱정하며 교육 첫 날에 참석했습니다. 그러나 그런 고민은 첫날 바로 해소되었습니다. 신용평가가 필요하게 된 배경부터 신용평가 방법, 시대에 따른 방법론의 흐름, 신용평가 활용방안 등을 매끄럽게 설명을 해주시고 교육 중간중간 질문도 잘 받아주셔서 무리없이 이해할 수 있었습니다. 듣다보니 통계수업에서 다루었던 데이터 분석기법들에 대한 내용도 나와서 흥미로웠습니다. 45기 수강생 주○○

금융권 데이터를 분석하고 활용할 수 있는 분야에 관심이 있던 저 또한, 어떠한 프로세스로 신용평가업무가 이루어지는지도 전혀 감이 없던 상태에서, NICE 신용평가 입문교육은 다양한 데이터 분석기법과 평가프로세스 과정을 이해할 수 있는 계기가 되었습니다. 신용평가에 관한 이론적 내용은 물론이고 다양한 평가 프로세스를 실습할 수 있다는 점에서 학생 시기에 빅데이터를 이용한 통계적 분석능력을 키울 수 있는 강의라고 생각합니다. 41기 수강생 김○○

### 교육 내용

과정		
	Basic 과정 (이론&시연)	Advanced 과정 (실습)
<b>1일차</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>소매신용평가에 대한 이해</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 소매신용평가 기초 용어 정의</li> <li>• 소매 신용평가시스템</li> </ul> </li> <li>▪ <b>CB(Credit Bureau) 개요</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CB 개요</li> <li>• CB 서비스</li> </ul> </li> <li>▪ <b>CSS 개요</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CSS 개요</li> <li>• 평점표 모형 개요</li> <li>• Machine Learning 모형 개요</li> </ul> </li> <li>▪ <b>금융데이터 분석 기초</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 금융데이터 분석 개요</li> <li>• 금융데이터 분석 사례</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>신용평가모형 개발</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 신용평가모형 개발개요</li> <li>• 신용평가모형 요건정의</li> <li>• 신용평가모형 개발단계</li> <li>• 신용평가모형 평가 및 모니터링</li> </ul> </li> <li>▪ <b>모형활용 및 전략 개요</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 신용평가전략 개요</li> <li>• 신규고객 심사전략</li> <li>• 보유고객 관리전략</li> <li>• 신용평가전략 사례</li> </ul> </li> </ul>
<b>3일차</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>CSS모형개발 준비</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 기본 이론</li> <li>• SAS 기초</li> <li>• SQL 기초</li> </ul> </li> <li>▪ <b>모형개발 실습</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 데이터 준비 및 전처리</li> <li>• 모형개발 요건정의</li> <li>• 모형개발 프로세스</li> <li>• 개발 모형 평가</li> </ul> </li> <li>▪ <b>기타 유용한 실습</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Excel 실습</li> </ul> </li> </ul>

### 강사진



현재 국내 금융기관에서  
리스크 모형개발 컨설턴트가 직접 강의