



## WCE 심사위원 기본 역량

"KCC 대회 심사위원 워크숍을 위해 WCE 협조로 수정 번역된 내용입니다. scacoffee.kr 웹사이트나 KCC 심사위원 워크숍 외 무단 배포를 금합니다."

### 심사위원에게 요구되는 기본 가치

---

- 다른 참가자들과의 협력
- 전문가 다운 행동
- 적절하고 존경받을 수 있는 모습
- WCE 심사위원 행동 수칙 준수

### 심사위원 기본 역량

---

아래 진하게 표시된 항목은 심사위원 필수 역량임.

#### 카테고리 #1: 무대에서 심사위원에게 요구되는 행동

- 시연 시작부터 끝까지 집중한다
- 적절한 타이밍에 바리스타에 집중한다 (테크니컬 심사위원에게도 필수 역량)
- 시연 중 바리스타가 제공하는 중요한 정보를 놓치지 않는다
- 바리스타의 지시를 제대로 따른다
- 평가 규정을 지킨다
- 무대를 떠나기 전 스코어시트 작성을 빠르게 완료한다

#### 카테고리 #2: 무대에서 심사위원에게 요구되는 센서리 스킬

- 음료 품질의 차이를 구분할 수 있다
- 객관적인 기준으로 맛을 평가한다 (단맛, 신맛, 쓴맛 등)
- 객관적으로 촉감을 분석할 수 있다 (부드러운 질감, 라운드함, 풀바디 등)
- 맛의 차이를 구분할 줄 알고 추출과 커피에 관해 견해를 표현할 수 있다
- 커피 결함이나 브루잉 결함을 구분할 수 있다
- 평가지에 국한되지 않고 플레이버의 특성을 인지할 수 있다 (예를들어, 제공된 음료에서 바리스타의 맛 설명 혹은 느껴지는 맛의 특징을 제대로 찾고 표현할 수 있다)
- 우유 음료에서 커피와 우유의 비율을 포함한 맛이나 온도 차이를 구분할 수 있다
- 중간에 쉬는 시간 없이 시연에서 제공되는 모든 음료를 제대로 맛볼 수 있다

#### 카테고리 #3: 딜리버레이션 (평가 심의) 중의 행동

- 평가 심의가 시작하기 전에 자신의 평가지 작성을 완료한다
- 헤드저지와 논의에 따라 필요할 경우 점수 조정 과정에 협조적인 태도로 임한다
- 대회 규정을 올바르게 적용한다
- 확인이 필요할 질문을 하는데 있어 적극적으로 임한다
- 평가 심의 중 다른 심사위원들의 말을 경청한다
- 적절한 타이밍이나 필요할 경우에만 자신의 점수에 대한 이유를 설명한다
- 업계의 최신 트렌드에 관해 잘 알고 있고 필요할 경우 논의할 줄 안다
- WCE의 각 대회별 특징에 대해 잘 이해하고 있다
- 다양한 우유의 특징을 잘 이해하고 있다



## WCE 심사위원 기본 역량

"KCC 대회 심사위원 워크숍을 위해 WCE 협조로 수정 번역된 내용입니다. scacoffee.kr 웹사이트나 KCC 심사위원 워크숍 외 무단 배포를 금합니다."

- 커피 지식-SCA 트레이닝 코스의 중급자 과정에 요구되는, 아래와 같은 커피 정보에 대해 논의, 설명 및 커피 정보를 판별할 수 있는 능력을 겸비하고 있다:
  - 추출
  - 로스팅
  - 재배
  - 프로세싱
  - 생두 및 커피 평가 및 월드 커피 대회에 대한 이해
  - 다양한 브루잉 도구에 관한 폭넓은 지식

### 카테고리 #4: 완전한 평가지 작성 능력

- 알아보기 쉽게 정리가 잘 된 평가 의견
- 규정에 따른 평가 의견 작성
- 평가 점수를 뒷받침하는 의견 작성
- “세이프 스코어링-모든 점수를 평균 점수대에서 비슷하게 주는 행동”을 하지 않음
- 평가 의견을 평가지의 적절한 공간에 작성
- 적절한 양의 평가 의견을 작성

### 카테고리 #5: 선수와 디브리핑 중 행동

#### 선수 디브리핑

- 선수들과의 디브리핑의 중요성을 이해하고 참여한다
- 질문에 올바르게 답할 줄 알고 시연의 장점을 찾을 줄 안다
- 선수의 시연과 관련 있는 평가 의견을 제시한다

### 카테고리 #6: 테크니컬 심사위원 스킬 (무대 행동과 칼리브레이션)

- 낭비된 커피를 0.5g 단위로 구분할 줄 알고, 남은 우유는 10ml 단위로 구분할 수 있다
- 에스프레소 장비의 구성 요소와 각각의 기능을 정확히 설명할 수 있다
- 도징/탬핑과 디스트리뷰션 기술을 정확하게 설명할 수 있다
- 다양한 에스프레소 머신의 종류를 충분히 이해하고 있다
- 스테이션 관리에 대해 정확히 평가할 수 있다
- WBC 기준에 부합하는 에스프레소 음료를 만들 수 있다