

# 2022 아태 마이스 비즈니스 페스티벌 운영요원 모집공고

## Asia Pacific MICE Business Festival 2022

(사)한국MICE협회는 2022년 5월 12일(목) ~ 13일(금), 대전컨벤션센터에서  
'2022 아태 마이스 비즈니스 페스티벌(APMBF2022)'을 개최합니다.

본 행사는 MICE 업계 중심, 민관학 모두를 아우르는 비즈니스 기반 MICE 축제이며,  
올해는 'MICE and Humanity'를 주제로 기조강연, 분과세션, 전시·상담회 등 다채로운 프로  
그램이 마련됩니다.

행사의 원활한 진행과 성공적인 운영을 위해 함께할 운영요원을 모집하오니,  
MICE에 대한 열정과 책임감으로 '2022마페'를 함께 만들어갈 여러분의 많은 지원 바랍니다.

### 1. 행사개요

행 사 명 | 2022 아태 마이스 비즈니스 페스티벌 (APMBF2022)

일 정 | 2022년 5월 12일(목) - 13일(금)

장 소 | 대전컨벤션센터

주 최 | (사)한국MICE협회

주 관 | (사)한국MICE협회, 대전관광공사

후 원 | 문화체육관광부, 한국관광공사, 대전광역시, 경상남도, 창원시, 경남관광재단

참가대상 | 회원사 임직원, 관련 산업 비회원사 임직원, 국내외 유관기관 및 단체, 지자체 및  
산하기관 공무원, 아태지역 MICE 관계자, 대학생 등

프로그램 | 개회식 및 기조강연, 특별강연 및 차기개최지 설명회, 멘토링세션, 세션1~4, 전시,  
주최자 상담회, 유니크 투어 등

홈페이지 | [www.apmbf2022.com](http://www.apmbf2022.com)

### 2. 모집개요

• 모집인원 | 00명

모집분야	모집인원	주요 업무내용
공식행사/회의장	0명	개회식 및 기조강연, 특별강연 및 차기개최지 설명회, 각 세션장 운영 및 연사안내 등
등록 및 안내	0명	등록데스크 및 안내 등
전시	0명	전시 운영 및 관리, 참가자 안내 등
MICE 주최자 상담회	0명	상담회 운영 및 관리, 참가자 안내 등
사무국/유니크 투어/ 수송	0명	사무국 조성 및 운영, 물자 관리 및 안내 등 투어, 수송 관리 보조

- 모집대상: 모집공고일 현재 만 20세 이상 대한민국 국적자, 재외동포, 또는 한국 내 거주 외국인, 단 외국인의 경우 한국어 의사소통이 가능한 자
- 우대사항: 대전MICE서포터즈, 대전 거주 대학생, 운영요원 경험자, 협회 교육사업 수료자, 온라인 MICE 연수원 과정 수료자
  - ※ 해당사항이 있는 경우, 지원서에 활동 년도 및 행사(교육)명 기재 필요

### 3. 근무조건

- 근무기간: 2022년 5월 12일(목) ~ 13일(금)
- 근무시간: 12일(목), 08:30 ~ 19:30 \*08:30~09:30 사전교육 진행  
13일(금), 09:00 ~ 17:00
- 급 여: 시급 9,300원(1시간 기준) \*점심 시간 불포함
- 제공사항: 중식 및 석식(저녁근무 시)
  - ※ 근무기간 및 근무시간은 업무에 따라 변동될 수 있습니다.
  - ※ 교통 및 숙박 비용은 별도로 지원되지 않습니다.

### 4. 지원방법

- 신청기간: 2022년 5월 1일(일) 자정까지
- 제출서류: 첨부된 운영요원 지원서(개인정보 수집 및 이용 동의여부 반드시 체크)
- 제출방법: 제출파일명 - “2022마페 운영요원 지원서\_홍길동” 으로 저장 후 이메일 발송
- 제출처: [education@micekorea.or.kr](mailto:education@micekorea.or.kr)
- 결과발표(예정): 2022년 5월 3일(화) 개별연락

### 5. 유의사항

- 지원서 상의 기재착오, 누락, 연락 불가 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임입니다.
- 접수된 서류는 반환하지 않으며, 지원서상의 기재사실이 허위로 판명될 경우에는 선발이 무효처리 될 수 있습니다.
- 업무배정은 행사일정 및 서류심사 결과에 따라 본인의 희망 분야와 다른 분야에 배치될 수 있습니다.

### 6. 문의처

- (사)한국MICE협회 양희태 담당자 ([education@micekorea.or.kr](mailto:education@micekorea.or.kr))