

# JEC KOREA 2020 ONLINE



전 세계 복합소재 업계의 대표 플랫폼으로 인정받고 있는 JEC 그룹이 한국을 전 세계 복합소재 시장에 내세우고 오는 2020년 11월 24-26일 3일간 JEC KOREA 2020 온라인 행사를 진행합니다. 국내외 복합소재 관련 업체들이 제약 없이 참여할 수 있는 이번 행사에 아시아와 유럽을 비롯한 약 1,000여 명의 복합소재 전문가들이 참여할 예정입니다. 지난 3년간 서울에서 성황리에 개최된 JEC ASIA 행사의 흐름을 이어받음과 동시에 내년 2021년 개최될 JEC KOREA 2021 국제 복합소재 전시회 행사를 준비하는 중요한 자리인 만큼 많은 업계 전문가분들의 참여가 기대됩니다.

## • 행사 개요

- **행사명:** JEC Korea 2020 ONLINE
- **기간:** 2020. 11. 24 – 11. 26 (3일간)
- **주요 참여국 및 참여업체:**
  - 참여국가: 한국, 중국, 일본, 대만, 태국, 독일, 프랑스, 영국, 스페인, 오스트리아, 이탈리아, 네덜란드 등
  - 참여업체: Arkema (France), Chomarat (France), Cobra International (Thailand), COMI S.p.A (Italy), Composites United (Germany), Consortium (Japan), ENGEL AUSTRIA (Austria), FAGOR ARRASATE (Spain), MF Tech (France), Mitsui Chemicals (Japan), Schmidt & Heinzmann (Germany), Solvay (China), Thai Composites Association (Thailand), Toray Advanced Composites (Netherlands), 한국탄소융합기술원, 한양대학교 등
- **주최:** JEC Group, <http://www.jecomposites.com/>
- **참여방법:** 홈페이지 (<http://www.jec-korea.events/>)에서 등록
- **행사 프로그램:**

## 1/ 키노트 프레젠테이션 (무료)

| 일시                         | 제목                              | 연사  |
|----------------------------|---------------------------------|---|
| 11.24 화<br>4:30pm - 5:00pm | JEC 옵서버 프레젠테이션<br>(시장 및 트렌드 소개) | Mr.Frederic REUX, Media Director and Editor-in-Chief, <b>JEC Group</b>                                  |
| 11.25 수<br>4:30pm - 5:00pm | 중국 시장 내 경량 배터리하우징 개발 및 적용       | Mr.Peng HE, CEO, <b>Coleitec Composites Technology</b>  |
| 11.26 목<br>4:30pm - 5:00pm | 연료 전지 탱크 & 수소, 지속 가능한 미래를 위한 대안 | Mr.Axel SEIFERT, Business Line Director, Composite Pressure Vessels, <b>Plastic Omnium New Energies</b> |

## 2/ 기술 컨퍼런스 (유료)

| 일시                       | 주제             | 연사   |
|--------------------------|----------------|--|
| 11.24 화<br>5:00pm-6:30pm | 탄소섬유 열가소성 플라스틱 | 1. Mr.Andreas Kolf, Business Development Manager Composites, <b>INEOS Styrolution Group GmbH(독일)</b> |

|                          |                                       |  |
|--------------------------|---------------------------------------|--|
|                          | 더 나은 투자 수익 달성                         | <ol style="list-style-type: none"> <li>이재희 특수제품세일즈매니저, <b>한국이네오스스티롤루션(INEOS Styrolution Korea Ltd)</b></li> <li>Dr.Takeharu ISAKI, Research Fellow, Functional Materials Laboratory, R&amp;D Center, <b>Mitsui Chemicals Inc.</b>(일본)</li> <li>채한기 교수 <b>UNIST 신소재공학과</b></li> <li>Mr. Mathias Mühlbacher, Deputy Head of Plastics Team leader Composites, <b>Neue Materialien Bayreuth GmbH</b>(독일)</li> <li>미정, <b>Composites United</b>(독일)</li> </ol>  |
| 11.25 수<br>5:00pm-6:30pm | 오토모티브: 복합소재로 새로운 모델에 대한 자본투자 절감효과 누리기 | <ol style="list-style-type: none"> <li>Mr. Michael Ochs, Director Sales &amp; Marketing, <b>Schmidt &amp; Heinzmann</b>(독일)</li> <li>Ms.Estibalitz Arregi Alkorta, Composites Business Unit Manager, <b>FAGOR ARRASAT</b>(스페인)</li> <li>김구연 과장, <b>한국엔젤기계(ENGEL MACHINERY KOREA LTD)</b></li> <li>Dr.Norbert Müller, Head of Center for Lightweight Composite Technologies, <b>ENGEL AUSTRIA GmbH</b>(오스트리아)</li> <li>Dr.-Ing. Benedikt Fengler, Managing Director, <b>SIMUTENCE GmbH</b>(독일)</li> <li>Mr. Tristan Timmel, Technical Development and Engineering Plastics, <b>thermoPre ENGINEERING GmbH</b>(독일)</li> <li>Dr Simon Schneider, Project Manager Corporate Advanced Engineering Mechatronics (CRA1.1.1), <b>MAHLE International GmbH</b>(독일)</li> </ol> |
| 11.26 목<br>5:30pm-7:10pm | 전통적 파워트레인을 넘어서: 차세대 모빌리티의 복합소재        | <ol style="list-style-type: none"> <li>Dr.Kazuyuki Ouch , CEO, <b>Ouchi Ocean Consultant Inc.</b>(일본)</li> <li>Dr.Kingsley Ho, New vMarket / Application Manager, Customer Engineering, <b>Solvay</b>(중국)</li> <li>Mr. Walter Giuliani,Sales Director 및 Mrs.Nicol Valtolina,Marketing Manager, <b>COMI S.p.A</b> (이탈리아)</li> <li>Mr. Raoul Starmans,Commercial Director APAC, <b>Toray Advanced Composites</b>(네덜란드)</li> <li>Prof. Dr.-Ing. Andreas Ulbricht, Managing director &amp; Mr. Christian Holz, Project manager, <b>CG Rail GmbH</b>(독일)</li> </ol>   |

### 3/ 스타트업 부스터 (무료)

글로벌 복합소재 업계 내 최고 수준의 스타트업 경진대회로, 업계 최고 전문가들로 구성된 심사위원단이 결승 진출 업체를 선정

| 심사위원단 명단  | 결승진출 스타트업  |
|---|--|
| (국외)<br>- Mr.Jelle BLOEMHOF, <b>Airbus</b><br>- Mr.Arne BOETTCHER, <b>Covestro</b><br>- Mr.Karl-Heinz FUELLER, <b>Daimler</b> | 1. JUC SURF ( <b>Australia</b> ) – Recycled Carbon Fibre Surfboards<br>2. KROSSLINKER ( <b>Singapore</b> ) – High Performance Thermal insulation material<br>3. SALTECH ( <b>India</b> ) – Transforming unrecyclable plastics into polymer composite material  |
| (국내)<br>- 박선경 혁신생태계실장,<br><b>무역협회</b><br>- 신현규 탄소비즈니스센터장,<br><b>한국탄소융합기술원</b>   | 4. LIGNUM ( <b>South Korea</b> ) – Innovative and advanced bio-based plastic revolutionizing future mobility<br>5. WIDUZ ( <b>Singapore</b> ) – Sustainable construction material from bamboo<br>6. VULCAN AUGMETICS ( <b>Vietnam</b> ) – Modular, upgradeable, affordable prosthetics with customizable wearable hardware |

#### 4/ JEC 혁신상 & 컴포짓 익스체인지 (무료)

**JEC 혁신상:** 세계적으로 유명한 복합소재 업계 최대 어워드

**컴포짓 익스체인지:** 혁신적인 제품, 솔루션 및 비즈니스 사례들을 소개하는 세션

##### JEC KOREA 국제 복합소재 전시회에 대하여

JEC Asia 국제 복합소재 전시회(영문: JEC Asia International Composites Event)라는 명칭으로 9년 동안 싱가포르에서 개최되었으며 10주년을 맞이한 2017년 개최 장소가 한국으로 변경되었다. 이후 3년 동안 서울 코엑스에서 개최되면서 전 세계 29개국 230개 이상 국내외 참가업체들을 한자리에 모으는 아시아 최대 규모의 복합소재 전시회로 자리 잡았다. 아시아 지역에서 열리는 유일한 JEC 그룹 행사인 JEC ASIA는 13회차를 맞이하는 올해 2020년에 JEC Korea로 명칭을 바꾸었으며 코로나 사태로 인해 예외적으로 온라인 행사를 진행하게 되었다. 내년 14회차인 JEC KOREA 2021 국제 복합소재 전시회는 11월 서울 코엑스에서 개최될 예정이다.

<https://www.jec-korea.events/ko>

##### JEC Group에 대하여

JEC Group 은 세계 최대의 복합소재 네트워크 그룹으로 복합소재산업의 진흥과 성장을 이끄는 정보, 비즈니스 연결 채널, 플랫폼의 발전을 지원한다. 복합소재산업의 주요 레퍼런스로 여겨지는 JEC 복합소재 매거진 발행을 통해 글로벌 혁신 프로그램들을 주관한다. 또한 매년 3월 파리에서 열리는 세계 최대 규모의 복합소재 전시회인 JEC World를 비롯한 다양한 행사들을 기획한다.

[www.jecomposites.com](http://www.jecomposites.com)

#### 행사문의



|                          |        |             |  |
|--------------------------|--------|-------------|--|
| 프랑스국제전시협회<br>(프로모살롱 코리아) | 김선의 대표 | 02-564-9833 | <a href="mailto:sekim@promosalons.com">sekim@promosalons.com</a> |
|--------------------------|--------|-------------|--|