

[PRNewswire] Stars Of Science, 9명의 최고의 혁신가 발표

-- Stars of Science 역사상 가장 많은 수의 여성이 최종 명단에 들어

(도하, 카타르 2018년 10월 16일 PRNewswire=연합뉴스) 카타르 재단(Qatar Foundation, QF)의 에듀테인먼트 리얼리티 TV쇼 Stars of Science가 시즌 10 오디션을 마무리하며, 이제 본격적으로 대회가 시작된다. 심사위원단은 9명의 최고 혁신 주도자를 선정했다. 이들은 카타르 과학기술단지(Qatar Science & Technology Park)의 작업장으로 날아와 아이디어를 제품으로 변신시키고, 이 쇼의 궁극적인 타이틀인 '아랍 최고의 혁신가(Best Arab Innovator)' 자리를 놓고 경합을 펼치게 된다.

멀티미디어 배포 자료 보기:

<https://www.multivu.com/players/uk/8430051-stars-of-science-present-top-innovators/>

상위 9명의 혁신가 중 4명이 여성이다. 정보통신기술 에피소드에서 2명의 혁신가가 오디션에서 살아남았다. Sylia Khecheni는 복잡한 홈 프라이버시 드론 차단기(Home Privacy Drone Blocker)로 시제품 제작 단계로 진입할 수 있는 티켓을 얻었다. 이 기기는 침입 신호원을 손상시키지 않으면서 영상 전송을 중단시킬 수 있다. 한편, 동료 참가자인 Rooda Al Qebaisi는 자신의 역동성 VIP 좌석 관리자(Dynamic VIP Seating Manager)를 테스트할 기회를 얻었다.

Anna Malek은 타고난 사업 감각을 바탕으로 열정을 키우면서, 신생아를 보호할 뿐만 아니라 부모도 안심할 수 있는 스마트 카시트(Smart Car Seat)를 개발했다. 한편, 과학연구원 Nour Majbour는 파킨슨병 조기 진단 키트(Parkinson's Early Detection Kit)의 작업을 통해 파킨슨병의 징후를 감지할 수 있는 바이너리 방식을 찾아낼 계획이다.

올해는 생물의학 라운드에서 가장 많은 수의 대회 참가자가 올라왔다. 10명이 결승에 진출했으며, 최종 9명에 5명이 포함됐다. 다음 에피소드에서는 신경외과의 Walid Albanna가 신경 혈관 구글 분석기(Neurovascular Google Analyzer) 작업을 선보일 예정이다. 이 분석기의 목적은 의사가 재발성 뇌졸중의 조기 징후를 감지하도록 지원하는 것이다. 이 쇼에서 가장 젊은 혁신가인 Ahmed Zahlan은 자신이 발명한 비접촉 글루텐 감지기(Contactless Gluten Detector)가 글루텐 관련 알러지로 고생하는 사람들에게 공급될 것이라는 큰 희망을 안고 있다. Abdullah Al Sairafi는 측정가능한 결과를 향한 열정을 바탕으로, 자신의 스포츠 퍼포먼스 패치(Sports Performance Patch)를 완성할 예정이다.

이번 라운드가 끝나면, 이제 두 자리밖에 남지 않는다. 에너지&환경 에피소드에 출연한 5명의 대회 참가자는 최종 9명에 들기 위한 마지막 기회를 놓고 경합을 펼쳤다. 아티스트 Salim Al Kaabi가 아티스트를 위한 안전한 유향 광택제(Safe Frankincense Varnish for Artists)로 선발됐다. 이 제품은 시간이 흘러도 변하지 않는 그림을 그릴 수 있는 능력을 유지하는 한편, 광택제의 해로운 부작용을 없애는 제품이다. 한편, Ghassan Oueidat는 고층 건물을 독자적으로 청소할 드라이아이스 청소 로봇(Dry-Ice Cleaner Bot)이라는 독특한 아이디어로 두각을 나타냈다. 시청자는 이달 20일의 방송을 통해 흥미진진한 시제품 제작 에피소드를 확인할 수 있다.

Mariam Diefallah, +974-6683-6932, MDiefallah@webershandwick.com

(사진: [https://mma.prnewswire.com/media/770179/Stars\\_of\\_Science.jpg](https://mma.prnewswire.com/media/770179/Stars_of_Science.jpg))

출처: Stars of Science