

# Health 2.0 Asia 2016 Korea-China

## 프로그램 (Korea)

11 월 6 일(일)

대한민국

	안건
18:00~20:00	<p><b>Pre-Session/Paid: 글로벌 얼라이언스 스페셜 세션</b></p> <p>글로벌 얼라이언스 네트워킹 저녁 만찬으로 전 세계의 다양한 기업가 및 투자자들을 초청하여 현재 중국에서 진행 중인 국가급 헬스케어 및 웰니스 사업을 공유하고, 한국 주도의 글로벌 얼라이언스로서 함께 진출할 수 있는 방안을 논의</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국내외 초청 인사 30 여명 참여</li> <li>- 미국, EU, 중국 등 수요처 및 투자자와의 네트워킹 기회</li> <li>- 사전 예약 필수(신청 양식을 작성 후 별도로 문의 요망)</li> </ul>

11 월 7 일(월)

대한민국

	안건
09:00~09:15	<p><b>개회사</b></p> <p><b>연사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Health 2.0 LLC, Pascal Lardier, Executive International Director (프랑스)</li> </ul>
09:15~09:50	<p><b>축사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 강성주 새누리당 정책위원회 수석전문위원, OECD 공공 행정위원회 부의장 (대한민국)</li> <li>- 미래창조과학부 (대한민국)</li> </ul>

<p><b>09:50~10:10</b></p>	<p><b>기조연설: 아시아의 헬스 &amp; 웰니스 시장 전망</b></p> <p>Joshi Kamal 은 인도 TATA Consultancy Service(TCS) 한국 대표이며, 20 여년 간 IT 솔루션 분야에서의 시장 개발 및 비즈니스 분석가로서의 경험을 토대로, 빠르게 성장하는 아시아의 헬스케어 및 웰니스 시장에 관한 비전과 견해를 공유하고자 함</p> <p><b>연사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Joshi Kamal 한국 지사장, TATA Consultancy Services (인도)</li> </ul>
<p><b>10:10~11:20</b></p>	<p><b>헬스케어에서 행복 큐레이팅 산업으로의 진화: 글로벌 얼라이언스를 중심으로</b></p> <p>2015 년 헬스 2.0 아시아 컨퍼런스는 행복 IT 플랫폼 &amp; 글로벌 얼라이언스를 주제로 서울에서 최초로 시작되었으며, 이후 글로벌 얼라이언스 주도의 아시아 시장 진출을 위한 다양한 사업을 발굴하였음. 그동안의 기술적 진보는 물론, FTA 다수 체결국인 대한민국을 중심으로 전 세계의 기술과 기업이 협력하여 글로벌 헬스케어 산업을 총체적이며 동시에 개인 맞춤형 행복 큐레이팅 서비스가 가능한 미래융합신산업으로 발전시키고 있음</p> <p><b>연사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (사)웰니스 IT 협회, 노영희 협회장 (대한민국)</li> <li>- (주)웰니스 IT, 노호성 부회장 (대한민국)</li> <li>- 마이크로소프트 코리아, 김명호 이사 (대한민국)</li> </ul> <p><b>토론 패널</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Health 2.0, Pascal Lardier, Executive International Director (프랑스)</li> <li>- Health 2.0, Aline Noizet, International Sales &amp; Chapter Coordinator (스페인)</li> <li>- TATA Consultancy Services, Joshi Kamal 한국 지사장 (인도)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fairfax County Economic Development Authority, Andrew Yu 아시아사업부 매니저 (미국)</li> </ul>
<p><b>11:20~12:30</b></p>	<p><b>종합병원 기반시설의 혁신: 정보기술에서 인공지능까지</b></p> <p>대한민국을 대표하는 최첨단 의료 기술 중심의 대규모 병원의 신기술 연구, 운영 및 관리에 관한 ICT 인프라 및 관련 시스템을 소개. 새로운 의료 IT 기술과 관련 지원 툴, 데이터 기반의 병원 운영 관리, 현재 진행하고 있는 주요 신기술 개발 및 활용에 대한 전반적인 논의</p> <p><b>좌장</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 분당 서울대학교병원, 황희 의료정보센터장 (대한민국)</li> </ul> <p><b>연사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 삼성서울병원, 김형진 미래혁신센터 상무 (대한민국)</li> <li>- 분당 서울대학교병원, 황희 의료정보센터장 (대한민국)</li> </ul> <p><b>데모</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 라이프시맨틱스, 송승재 대표 (대한민국)</li> </ul>
<p><b>12:30~14:00</b></p>	<p><b>네트워킹 오찬</b></p>
<p><b>14:00~15:30</b></p>	<p><b>중소규모 병원의 협력 전략</b></p> <p>ICT 융합기술 기반의 중소 규모의 의료 기관의 협력 전략, 협력을 통한 경제적이고 효율적인 병원 운영 관리 방안, 전문 의료진의 협업을 통한 글로벌 진출 현황 등 중소규모의 병원이 국내외로 함께 성장하기 위한 전략 및 방안을 논의</p> <p><b>좌장</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (사)웰니스 IT 협회, 노영희 협회장 (대한민국)</li> </ul> <p><b>연사</b></p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ARA Medical Group, 윤성민 대표 (대한민국)</li> <li>- 닥프렌즈, 신미화 이사 (대한민국)</li> <li>- 한국디지털병원 수출사업협동조합 (대한민국)</li> </ul> <p><b>데모</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 위쏘케어, 김강석 대표 (대한민국)</li> <li>- 섭외중</li> </ul>
<p><b>15:30~15:50</b></p>	<p><b>휴식</b></p>
<p><b>15:50~17:00</b></p>	<p><b>최근 제약산업에 대한 고찰</b></p> <p>신약에서부터 기능성 건강 식품까지, 제약사업의 허브로 활약중인 대한민국과 글로벌 제약시장의 기술 및 유통에 대한 현황과 발전 방안을 논의</p> <p><b>좌장</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Health 2.0, Aline Noizet, International Sales &amp; Chapter Coordinator (스페인)</li> </ul> <p><b>연사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연희당 (山东燕喜堂) (산동성 위해시)</li> <li>- 건강보험심사평가원 (대한민국)</li> <li>- 바이엘 AG (독일)</li> </ul>
<p><b>17:00~17:50</b></p>	<p><b>아시아 사업 기회: 다자협업 기반의 글로벌 프로젝트 소개</b></p> <p>“시작부터 글로벌로”, 판교 창조 경제 벨리 글로벌 비즈니스 지원센터 (Pangyo Global Business Center, P-GBC)가 글로벌 얼라이언스 주도의 해외 진출을 위해 협약한 공동 사업 프로젝트에 대한 소개 진행.</p> <p>미래창조과학부 산하 (사)웰니스 IT 협회와 GSTEP 이 공동 운영하고 있는 P-GBC 는 글로벌 시장 진출을 희망하는 국내 기업들을 지원하고, 해외 수요처를 발굴하며 해외 수요처 및 기업과의 연계사업을 진행 중.</p>

	<p>특히 본 세션에서는 바로 진출이 가능한 사업 및 수요처, 협업이 가능한 국내외 기관을 소개하고 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 병원건설, 시니어 IT 서비스 단지 개발 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 남경강북신구개발사업 (강소성 남경시): 중국 13 번 째 신규 개발사업 연계</li> </ul> </li> <li>● 기능성 VR 콘텐츠 육성을 위한 산업단지 참여 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연태경제기술개발구 (산동성 연태시)</li> </ul> </li> <li>● 디톡스&amp;힐링 리조트 건설 참여 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 귀주성 리보현</li> </ul> </li> <li>● 의료기기, 제약 및 건강보조식품 유통 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전자상거래: 북경하이링크(北京华扬联众, Hylink Group)</li> <li>- 오프라인: 연희당(山东燕喜堂)(산동성 위해시)</li> </ul> </li> <li>● 한국을 거점으로 한 글로벌 얼라이언스의 미국 헬스&amp;웰니스 시장 진출 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fairfax County Economic Development Authority (미국 버지니아주)</li> </ul> </li> </ul> <p><b>사회자</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (사)웰니스 IT 협회, 노영희 협회장 (대한민국)</li> </ul>
<p><b>17:50~18:00</b></p>	<p><b>Wrap-up</b></p> <p><b>사회자</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (사)웰니스 IT 협회, 노영희 협회장 (대한민국)</li> <li>- Health 2.0 LLC, Pascal Lardier, Executive International Director (프랑스)</li> </ul>

☞ 상기 프로그램은 변경될 수 있습니다

## 프로그램 (China)

11 월 8 일(화)

중국

	<b>안건</b>
<b>18:00~20:00</b>	<b>환영만찬</b>

11 월 9 일(수)

중국

	<b>안건</b>
<b>08:30~09:00</b>	<b>중국 성/시 정부 관료 VIP 접견</b>
<b>09:00~09:55</b>	<b>축사</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중국 성/시 정부관료</li> <li>- 산업단지 소장</li> </ul>
<b>09:55~10:00</b>	<b>Health 2.0 소개</b> <b>연사</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pascal Lardier, Executive International Director at Health 2.0 (프랑스)</li> </ul>
<b>10:00~12:10</b>	<b>기조연설: 헬스케어 2.0 시대</b>  <b>사회자</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미정</li> </ul> <b>토론자</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Dr. George F. Smoot, 노벨물리학상 수상자 (미국)</li> </ul>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Accenture Healthcare Greater China, Dr. Hui Che 총경리 (중국)</li> <li>3. Global Chief Adviser &amp; Greater China Consulting Director, JCI; Vice President &amp; Greater China President, HISS, Jilan Liu (중국)</li> <li>4. General Manager of APAC, Business Innovation Director, Intel Health and Life Sciences , Intel Corporation, Dr. Yadong Li (중국)</li> <li>5. President and Chairman of the Board of Directors, Chinese Biopharmaceutical Association, USA; Sr. Vice President, BioVentures, AstraZeneca, China, Dr. Shoubai Chao (중국)</li> <li>6. 미정</li> </ol>
12:10~13:30	오찬
13:30~15:30	<p><b>국제 헬스케어 및 바이오산업 발전 포럼 &amp; 우수인재 프로젝트 매치메이킹</b></p> <p><b>사회자</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미정</li> </ul> <p><b>연설주제</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과학기술의 혁신적 발전 도모, 공동 성장, 무궁무진한 가능성</li> <li>- 인류 면역 항암 약물 재조합 플랫폼 기술</li> <li>- 미정</li> <li>- 미정</li> </ul> <p><b>연사</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chinese Biopharmaceutical Association; Endo &amp; CV Research, Eli Lilly and Company, Dr. Qun (Max) Dang 아시아 지사장 (중국)</li> <li>2. Dream Bioscience, Dr. Tiliang Deng 창립자, 수석연구원 (미국)</li> <li>3. 미정</li> <li>4. 미정</li> <li>5. 미정</li> </ol>
15:30~15:50	휴식
<b>공개토론 1, 2 (동시진행)</b>	

<p><b>13:30~16:50</b></p>	<p><b>공개토론 1: 지능화 시대의 인터넷 의료, 디지털 의료서비스, 모바일 의료와 원격의료</b></p> <p><b>좌장</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미국원격의료협회; Pace University, Dr. Pramod Gaur 교수 (미국)</li> </ul> <p><b>토론 패널</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Docs Network Ltd., Dr. Barry Chaiken 회장 (미국)</li> <li>2. mHealth Israel, Mr. Levi Shapiro 창립자 (이스라엘)</li> <li>3. TeleHealth and Clinical Outreach, Southern Illinois University School of Medicine, Ms. Nina M. Antoniotti, Executive Director (미국)</li> <li>4. Dr. Adesina Iluyemi, Executive Board Member &amp; Co-Chair, Global Health Commission of the NEPAD Council; Founder, Healthtronics Ltd (영국)</li> <li>5. Dr. Mashiur Rahman, R&amp;D Manager, Connected Health Pte Ltd., (싱가포르)</li> <li>6. Dr. Pramod Gaur, Adjunct Professor, Pace University (미국)</li> <li>7. Mr. Karthik Ranjan, Director Healthcare Technology, ARM (미국)</li> </ol>
<p><b>15:50~16:50</b></p>	<p><b>공개토론 2: 글로벌 하이엔드 의료기기 시장의 기회와 도전</b></p> <p><b>좌장</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prof. George F. Smoot, Nobel Prize Laureates in Physics (2006)</li> </ul> <p><b>토론 패널</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr. Yongji Fu, Director, RD Innovation, Hill-Rom (미국)</li> <li>2. 미정</li> <li>3. 미정</li> </ol>
<p><b>17:00~18:30</b></p>	<p><b>저녁 만찬</b></p>
<p><b>18:30~20:30</b></p>	<p><b>강북 야간 간담회: 헬스 산업 전문가와 Health 2.0 조직위원 간담회</b></p> <p><b>사회자</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미정</li> </ul> <p><b>참가자</b></p>



- (사)웰니스 IT 협회, 노영희 협회장 (대한민국)

11 월 10 일(목)

중국

안건	
<b>공개토론 3, 4 (동시진행)</b>	
<b>08:30~10:10</b>	<p><b>공개토론 3: 시니어 산업과 의료 산업의 결합 및 운영 모델</b></p> <p><b>좌장</b></p> <p>- 미정</p> <p><b>토론 패널</b></p> <p>- 미정</p>
<b>08:30~12:00</b>	<p><b>공개토론 4: 스마트 헬스케어와 기존 의료산업의 융합</b></p> <p><b>좌장</b></p> <p>- 미정</p> <p><b>토론 패널</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mr. Dennis Lottero, Founder and Managing Director, Metamorphic Global Solutions (미국)</li> <li>2. Ms. Florence Alice Hamou-Jennings, Co-founder, Detalytics Pte Ltd., (싱가포르)</li> <li>3. Dr. Alex Kuo, Associate Professor, School of Health Information Science, University of Victoria (캐나다)</li> <li>4. Dr. Jian Li, Business Innovation Director, Intel Health and Life Sciences , Intel Corporation (중국)</li> <li>5. 미정</li> </ol>

10:10~10:30	휴식
10:30~12:00	<p><b>공개토론 5: 스마트 헬스케어 산업의 발전, 혁신과 임상 응용</b></p> <p><b>좌장</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미정</li> </ul> <p><b>토론 패널</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr. Ivana Balter - Haluskova, Administrative Board Member, French Society of Immunology (프랑스)</li> <li>2. Dr. Umapathy Panyala, President and Director, Omni Hospitals Group (인도네시아)</li> <li>3. Dr. Charlie Easmon, Medical Director, Your Excellent Health Service (영국)</li> </ol>
12:00~13:30	오찬
<p><b>Traction 세션 OR 산업단지 방문</b> (Traction 세션 불참 인원은 산업단지 방문)</p>	
13:30~16:50	Traction: Health 2.0' s Startup Pitch Competition (선택적, 유료 세션)
13:30~16:50	산업단지 방문
16:50~17:00	<p><b>폐막식</b></p> <p><b>연사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pascal Lardier, Executive International Director at Health 2.0 (프랑스)</li> <li>- (사)웰니스 IT 협회, 노영희 협회장 (대한민국)</li> </ul>
18:00~20:00	저녁 만찬

☞ 상기 프로그램은 변경될 수 있습니다