

## 해외연수 결과보고서

성명	박현민	소속	고려대학교
학과	컴퓨터학과	학번	2016320177
연수장소	심천, 홍콩		
연수기관	홍콩 폴리텍대학		
연수기간	2019. 05. 26 ~ 06. 08		
연수목적	Shenzhen-Hong Kong Start-up Immersion Programme(SIP) 2019 참가		

프로그램명	Shenzhen-Hong Kong Start-up Immersion Programme(SIP) 2019	
연수내용	2019.5.26	개막식, 아이스 브레이킹 (영킨 팔 풀어내기, A4 용지, 테이프, 끈으로 탑 만들기 등) 처음 만난 외국 친구들과 바로 팀을 꾸려 주어진 상황을 해결하는 순발력을 배움.
	2019.5.27	기업가정신 특강: Design Thinking, Ideation (Outpatient의 이해관계자 분석 등) 새로운 아이디어를 생각하는 방법과 그 과정에서 고려해야 할 점을 배움.
	2019.5.28	Songshan Lake Xbot Park(로봇 자동화), ZTE(통신 장비), HAX Shenzhen(하드웨어 액셀러레이터) 견학 / 공학에서 빠질 수 없는 하드웨어 관련 발전상을 체득함.
	2019.5.29	기업가정신 특강: Business Model (대형마트의 발전 가능성) Business Model Canvas를 사용하여 구조를 한눈에 파악하는 방법을 배움.
	2019.5.30	기업가정신 특강: Presentation Skills (배달시 일회용 용기의 분리수거 및 재활용), 아이디어 멘토링 / 팀원끼리 아이디어를 모았으나 지속가능하지 않은 듯하여 아쉬움.
	2019.5.31	HSR(중국 고속철도) 탑승, 광저우 타워, GZ Hi-Target(GPS 장비), Midea Group(스마트 가전제품) 견학 / 빠르게 도시 인프라 구축, 기술 확장에 성공한 중국에 놀람.
	2019.6.1	Tencent 견학 방대한 견학용 콘텐츠를 받아들이며 IT 회사의 이상향에 대해서 생각해보게 됨.
	2019.6.2	Tai Kwun 견학 홍콩의 다이나믹한 역사 속에서 역사적 공간 및 문화를 체험해볼 수 있었음.
	2019.6.3	<i>PolyU, Innospace(메이커스페이스), MIT Innovation Node, Lion Rock(공유 사무실), Cyberport(핀테크 액셀러레이터)</i> 견학 / 건강 악화로 부득이 불참하여 아쉬움.
	2019.6.4	Hong Kong Science Park(과학원) 견학, Job Shadowing 회사와의 Meet-up Session, The Mills(직물 공장의 변화) 견학 / 이후 Job Shadowing 세션이 기대됨.
	2019.6.5	Job Shadowing: Innoplay (회사 소개, 모바일 애플리케이션 번역) 책형 받침판 등 창의적인 아이디어에 감탄했으며 이전부터 해 왔던 번역에 참가함.
	2019.6.6	Job Shadowing: Innoplay (모바일 애플리케이션 번역, 소개 영상 촬영), 폐막식 애플리케이션 번역을 마무리하고 도구를 공유하며 프로젝트에 참가했음에 감사함.
	2019.6.7	일정 마무리 및 정리 숨 가쁘게 달려온 2주간의 일정을 마무리하고 함께했던 사람들에게 감사함.
2019.6.8	복귀 및 보고서 작성 살펴보니 2주 동안 새로운 사람을 만나고 경험한 것이 정말 많고 값지다고 느낌.	

<p>연주소감</p>	<p>지금까지 국내 시장만 생각하고 있던 나에게 시야를 넓혀 준 프로그램이었다. 특강도 특강 나름대로 의미 있었지만 절대로 혼자서는 가지 못할 다양한 회사에 견학할 수 있다는 점이 가장 큰 장점이었다고 생각한다. 해상 55km를 연결하는 강주아오 대교와 그 부속 인공섬 같은 거대한 스케일을 보고 중국이 단지 인구가 많은 나라라는 기존의 생각에서 그 많은 인구가 다양한 시도를 하고 결국 좋은 제품 또는 서비스를 찾아내는 나라임을 깨닫게 되었다. 세계의 중심에 있는 홍콩에서는 각국의 사람이 모이고 또 새로운 아이디어와 하드웨어, 핀테크 스타트업이 생기고 있음을 두 눈으로 확인하게 되니 혁신의 필요성을 다시 한번 느끼게 되었다.</p> <p>Job Shadowing 세션에서는 Innoplay라는 아이디어 디자인 회사를 만나 정말 많은 것을 느꼈다. 처음 소개해 준 제품은 책의 모양을 하고 있는데, 360° 펼치면 벌집 모양으로 되어 그 위에 패드만 깔면 사람이 올라가도 끄떡없는 발판이 된다. 현재 이 회사가 준비 중인 KINOFI라는 제품은 카메라 스탠드로, 스마트폰 애플리케이션과 연동되어 자동 회전 파노라마나 타임랩스, 얼굴 추적 등의 기능을 수행할 수 있다. 이 애플리케이션을 한국어로 번역할 수 있게 되어 영광이었고 또한 회사에서도 이미 한국의 큰 시장을 주목하고 있었기에 신기했다.</p>
<p>연수성과 및 기대효과</p>	<p>기본적으로 프로그램의 기업가정신 특강을 통해 창업 시 고려해야 할 점들을 배우고 각국에서 온 팀원들과 아이디어를 조율하고 세부 사항을 토의하는 방법을 배웠다. 사업계획서 Pitching뿐만 아니라 일반 발표에서도 청중을 사로잡는 법 등은 두고두고 사용할 수 있을 것이다.</p> <p>Job Shadowing 세션에서 회사의 애플리케이션 문자열들을 직접 한국어로 번역하면서 가이드라인을 세우고 문서를 관리하며 실제 임직원분과 협업했고 이를 계속 발전시켜나가자고 했기에 앞으로 Innoplay가 한국에 진출할 때 긍정적인 연결을 기대한다.</p> <p>소프트웨어 관련 개인 창업을 그동안 꿈꿔왔고, 최근 이를 실제로 구현하고자 하는 의지가 커져 정보를 모으고 있었다. 몇 년간 지켜본 결과 중국의 소프트웨어 산업이 하드웨어와 함께 엄청나게 발전함을 느낄 수 있었는데, 이번 연수로 이를 직접 두 눈으로 확인할 수 있었다. 비록 중국이 내수시장이 탄탄하여 외국 자본 및 시장에 큰 관심이 없어 보이기는 하지만, 중국의 기술력과 큰 시장은 분명 상당한 요소이고 이를 반드시 활용해야겠다는 목표가 생겼다. 앞으로도 나와 같이 소프트웨어 창업이나, 기술 창업을 고려하고 있는 사람들에게 중국은 반드시 고려하고 한 번쯤은 가봐야 할 곳이었다.</p>
<p style="text-align: center;">위와 같이 연수결과를 보고합니다. 2019 년 6 월 8 일</p> <p style="text-align: right;">보고자 성명 : 박 현 민 </p>	

※ 붙임1 : 활동사진

고려대학교 크림슨창업지원단 귀하

※ 붙임1. 활동사진



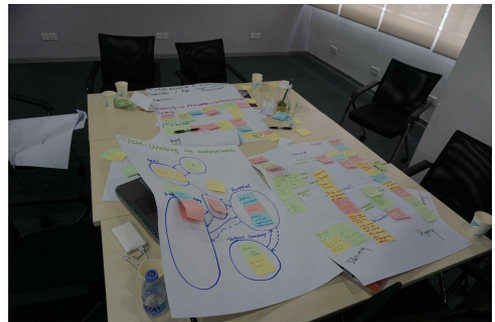
5/26 Opening



5/26 Icebreaking



5/27 Design Thinking



5/27 Ideation

활동사진



5/28 Songshan Lake Xbot Park



5/28 ZTE



5/28 HAX Shenzhen



5/30 PolyU SZ Base

활동사진



5/31 GZ Hi-Target



5/31 Midea



6/1 Tencent



6/4 Hong Kong Science Park



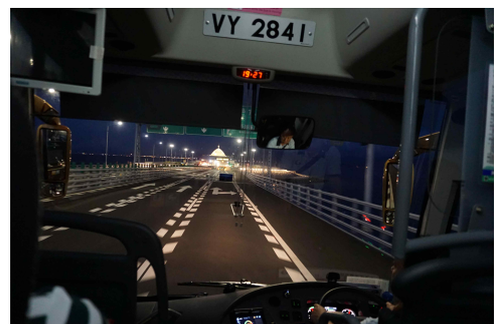
6/4 The Mills



6/6 Job Shadowing: Innoplay



6/6 Closing Dinner



6/7 HZM Bridge: Artificial Island