이광춘

RStudio 공인 강사로 Make R Great Again! 활동을 열심히 하고 있습니다.

데이터 과학(Data Science) 시대를 맞이하여 유구한 역사적 전통을 자랑하는 R 언어를 데이터 과학에 최적화 시킨 tidyverse를 통해 한국어를 말하는 한국인이더 많은 기여를 할 수 있도록 Seoul R Meetup 미트업, Tidyverse Korea 페이스북그룹을 운영하고 있습니다. 관련하여 궁금하신 점이나 연결을 원하시면 전자우편으로 연락주세요.

★ 학력

1992 | 1998 **연세대학교** 응용통계학 학사

♥ 대한민국 서울

1998 | 2001 **연세대학교** 응용통계학 석사

♥ 대한민국 서울

논문: Risk Management with Wavelet-based Value-at-Risk and Expected Shortfall

2003 | 2005 ● 카네기 멜론 대학교 (CMU)

컴퓨터 공학 석사

♥ 미국 피츠버그

2008

한국과학기술원 (KAIST)

컴퓨터 공학 박사수료

♥ 대한민국 대전

♣ 연구 경력

2019 | 2020 겸임교수

연세대학교 응용통계학과

- ♥ 대한민국 서울
- 데이터 사이언스 입문 2019 봄학기, 2020 가을학기
- 데이터 과학을 위한 데이터 공학 2019 가을학기

♬ 경력

2004 | 2012 구매 데이터 전문가

현대자동차

♥ 대한민국 서울

• 자동차 FTA 원산지 관리 체계 수립 • FTA 허브, EDI 표준, 원산지관리 오

• FTA 원산지관리 효과 분석

FTA 허브, EDI 표준, 원산지관리 오 픈소스 보급 등 시스템 설계, 구축,

운영

2012 | 2014 차량용 반도체 개발 구매

현대오트론

❷ 대한민국 판교

- 차량용 반도체 공급사 정예화
- 차량용 반도체 통합구매 기획, 추진. 운영

• 차량용 반도체 개발



연락처

- kwangchun.lee.7@gmail.com
- github.com/statkclee
- **J** +1 000-000-0000

전자우편으로 연락주세요.

역량

AI와 데이터 과학을 활용하여 비즈 니스 혹은 사회 문제를 해결하여 가 치를 창출하는 전문가.

(비)정형 비정형 데이터 공학, 데이 터 과학, 기계학습, 딥러닝

(Tidyverse) R, Bash, Python, LaTeX

	1	데이티 과학자		
2016 		데이터 과학자 웹젠	♥ 대한민국 판교	
2019		• MMORPG 게임 어뷰징 탐지 예측 모형 개발	• SNS 대쉬보드 개발 • 데이터 과학자 육성	
2019	•	인공지능 개발자 삼정 KPMG	♥ 대한민국 서울	
년 현재		• Lighthouse 설립 • AI 전문가 채용 및 육성	◆ AI 제품 개발	
	-] 강의 교육		
2015 2018	•	소프트웨어 카펜트리 Software Carpentry 워크샵	♥ 대한민국 서울, 대전, 판교, 춘천	
2018	•	R 미트업 데이터 과학, R 미트업 운영	♥ 대한민국 서울	
i 현재		데이디 피력, K 미드급 문증	♥ 내인진곡 시골	
		책과 논문		
2015	•	정보교육을 위한 파이썬 : 정보탐색을 통한 데이터 과학자로서의		
		여정 CreateSpace Independent Publish 저자: Charles Russell Severance, 번	-	
2020	•	사람과 인공지능의 일자리 경쟁 요인과 협업 방안 Digital Management Review Vol.6 No.2 pp.39-50 Lee Kwang-Chun, Young Woo Ju		
2012	•	A Market-Driven Product Line Scoping		
		Software Engineering Research, Management and Applications 2011. Springer Berlin Heidelberg, pp 27-46 Lee, Kwangchun, and Dan Hyung Lee		
2010	•	Leveraging Software Product Lines Engineering (SPLE) with		
		Software-as-a-Service (SaaS) in Automotive Domain Hyundai-Kia Motors Conference		
		Lee, Kwangchun, and Dan Hyung l	Lee	
2009	 Embedding Quality Attributes into Software Product Lir Scoping 			
		한국 소프트웨어공학 학술대회 (K	CSE)	
		KwangChun Lee and JiHyun Lee		
2007	Commonality and Variability Visualization Using Multidimensional Scaling			
		SPLC 2, page 343-349. Lero Int. Science Centre, University of Limerick, Ireland		
	4	KwangChun Lee and Dan Hyung Le	ee	

A priori ordering protocols to support consensus-building 2007 in multiple stakeholder contexts Information Sciences, 177(15), 3129-3150. Lee, D. H., Lee, K. C., Kang, S., & Baik, J. An online help framework for web applications 2007 Proceedings of the 25th annual ACM international conference on Design of communication. ACM KwangChun Lee and Dan Hyung Lee **Quantitative Measurement of Quality Attribute Preferences** 2006 **Using Conjoint Analysis** Interactive Systems. Design, Specification, and Verification, Lecture Notes in Computer Science Volume 3941: pp 213-224. Kwang Chun Lee, Ho-Jin Choi, Dan Hyung Lee, Sungwon Kang Risk Management with Wavelet-based Value-at-Risk and 2001 **Expected Shortfall KDMS** Kwangchun Lee