

## 주요학력

❖ 성명 : 박희재 박사

(서울대학교 기계공학부 교수)

### <주요학력 및 경력>

1983 서울대학교 기계설계학 공학사(BSc)

1985 서울대학교 기계설계학 공학석사(MSc)

1990 영국 맨체스터 대학교 기계공학 공학박사(PhD)

2019 영국 맨체스터 대학교 기계공학 공학원사(DEng)

1993 ~ 현재 서울대학교 공과대학 교수

2002 ~ 현재 서울대학교 산학연 연구센터 센터장

2001 ~ 2017 에스엔유프리시전(주) 창업자/대표이사

2008 ~ 현재 한국정밀공학회 평의원

2009 ~ 현재 한국공학한림원 정회원

2013 ~ 현재 한국산업기술 보호협회 회장

2013 ~ 2017 산업통상자원 R&D 전략기획단 단장

2017 ~ 현재 (주)포스코 사외이사

### <주요수상>

2001/2002/2008 산업기술혁신상

2004/2013 IR52장영실상

2004 대한민국 은탑산업훈장

2006 닳고 싶고 되고 싶은 과학기술인

2006 짧은 공학인상

2013 제1회 백남상(공학)

2014 Forbes Korea 글로벌CEO 대상

2015 7,000만불 수출의 탑

### <연락처>

■ 전화(055)240-6090

■ 팩스(055)240-6091

# 초청장



사단 법인 합포문화동인회

## 초 대 합 니 다

합포문화동인회가 1977년 3월 문화강좌를 시작한 이래  
만43년의 세월동안 계엄령도 겪었고, 신종플루, 사스, 메르스  
도 겪었습니다만 매달 배움의 끈을 놓지 않았습니다.

그러나 코로나19 사태를 맞아 방역에 총력을 기울이는 정부  
와 지자체의 노력에 솔선하여 협조하는 것 역시 우리 단체의  
중요한 덕목이라고 생각했습니다. 그래서 2020년 3월부터  
5월까지 강사섭외, 초청장까지 준비를 마쳤던 세 차례의 강연을  
후반기로 연기한 끝에 다시 강좌를 시작합니다.

이번 달 강좌는 박희재 서울대교수님을 모시고 『기술 혁신의  
수용과 기업가 정신』에 대한 이야기를 준비합니다.

어느 집단과 사회가 지속적으로 생존성장할 수 있는지는 혁신의  
수용태도에 달려 있다고 강사님은 역설하십니다.

그리고 혁신은 주로 기업가 정신에 의해 수용되고 실천된다고  
지적하십니다.

반복되는 재난과 역병을 우리 인류는 늘 극복해 왔고, 이번  
코로나 바이러스도 극복될 수 있을 거라 믿습니다. 그런 믿음의  
근거를 ‘혁신’에서 찾아보면 어떨까 생각해 봅니다.

2020년 6월 일  
(사)합포문화동인회  
이사장 강재현 올림

## 제506회 합포문화강좌

• • • • 주 제 • • • •

기술 혁신의 수용과 기업가 정신

• • • • 강 사 • • • •

박희재 박사

(서울대학교 기계공학부 교수)

■ 일 시 : 2020년 6월 11일(목) 오후 7시 15분

■ 장 소 : 3.15아트센터 국제회의장

※동행하실 분이 계시면 함께 오시면 더욱 좋겠습니다.