

## 세종시 퀀텀 겨울특강 추진 계획(안)

◇ 세종시-KAIST-MIT 계절학기 공식추진('24.夏)에 앞서, 市 양자산업 육성을 위한 시민 관심도 제고 및 인력양성 등을 위하여 퀀텀 겨울 특강을 개최하고자 함

### □ 특강 개요

- (일시·장소) '24. 1. 9.(화) 16:00~17:20 / SCC 국제회의장(4층)
- (강 연 자) MIT 볼프강 케털리(Wolfgang Ketterle) 교수
- (참석대상) 학생, 시민, 연구원 등 200여명
  - ※ 관내 학교, 관심있는 시민, 양자기술 관련 정부 출연 연구기관 등 대상
- (특강주제) <sup>가제</sup>양자과학기술로 변화되는 미래 세상

### □ 시간 계획

시 간			내 용	비 고
부터	까지	소요(분)		
15:30	16:00	30'	▶ 사전환담	VIP대기실
16:00	16:10	10'	▶ 시장님 인사말씀	
16:10	16:50	40'	▶ 양자과학기술 관련 전문가 특강	볼프강 케털리 교수
16:50	17:20	30'	▶ 질의응답	

### □ 특강자 : 볼프강 케털리 교수(Wolfgang Ketterle)



- 1957년생(66세), 독일
- (학력) 뮌헨대학교
- (수상) '01년 노벨물리학상(극저온 기체상태 물질에 관한 연구)
- 現 메사추세츠 공과대학교(MIT) 교수