

「IBS-GIST 상대론적 레이저과학 연구단」 개소식 계획(안)

'25.2.11.(화) / 작성자: 연구기획팀 박진현 / 감수자: 연구기획팀장 오권진

□ 행사목적

- 상대론적 레이저과학 연구단의 신규 출범을 알리는 개소식을 개최하여, 우수한 연구성과 창출을 통한 인류 기여 의지를 널리 홍보하고자 함

□ 행사개요

- (행 사 명) IBS-GIST 상대론적 레이저과학 연구단 개소식
- (일 시) 2025. 2. 28.(금) 10:00 ~ 12:00
- (장 소) 광주과학기술원 국제교류동 1층, 극초단광양자빔 특수연구동
- (참 석 자) 약 50여명(예상)
- (주최/주관) 광주과학기술원, 기초과학연구원

□ 세부내용(안)

- 행사장 조성 계획
 - 식전행사장: 국제교류동 1층 로비
 - 연구단 소개(로비: 포스터 게재)
 - 식음료 제공
 - 본행사장: 국제교류동 1층 성도홀
- 행사 진행일정

구분			내용	비고
환담	09:50~09:55	5'	• 귀빈환담	행사장 로비
이동	09:55~10:00	5'	• 행사장 입장	
개 소 식	10:00~10:05	5'	• 국민의례 및 내빈소개	사회자
	10:05~10:10	5'	• 환영사 (GIST 임기철 총장)	
	10:10~10:15	5'	• 축사 (IBS 노도영 원장)	
	10:15~10:20	5'	• 축사 (포항가속기연구소 강홍식 소장)	
	10:20~10:25	5'	• 축사 (한국광기술원 신용진 원장)	
	10:25~10:45	20'	• 연구단 소개 (상대론적 레이저과학 연구단 김경택 단장)	
	10:45~10:55	10'	• 장소 이동	극초단광양자빔 정문
	10:55~11:15	20'	• 개소식 퍼포먼스 및 기념촬영	
방문	11:15~11:40	25'	• 실험실 Tour	

※ 참석자 확정에 따라 위 식순 변경 가능

□ 행사장 구성

	
<p>현판식(극초단광양자빔 특수연구동 로비)</p>	<p>식전행사장(국제교류동 1층 로비)</p>
	
<p>본행사장(국제교류동 1층 대강당)</p>	<p>현장 방문</p>

※ 상황에 따라 조정 가능