지스트, 전라남도·한국에너지공대·국가연구기관과 초강력 레이저 연구시설 구축을 위한 협약 체결

- 국가대형연구시설의 성공적 구축을 위한 다자간 업무협약(MoU) 체결

- □ 지스트(광주과학기술원, 총장 김기선)는 6월 16일(수) 전라남도·한국에 너지공대·7개 정부출연연구기관과 '초강력 레이저 연구시설'의 성공 적인 구축을 위한 업무협약을 체결하였다.
 - 본 협약식은 지스트 김기선 총장과 전라남도 김영록 도지사, 한국에너지공대 윤의준 총장, 기초과학연구원 노도영 원장, 한국표준과학연구원 박현민 원장, 한국기계연구원 박상진 원장, 국방과학연구소 정진경 부소장, 한국전자통신연구원 강성원 ICT창의연구소장 등이 참석한 가운데 전라남도청 9층 서재필실에서 진행되었다.
- 이번 협약의 주요 내용은 ▲초강력 레이저센터의 성공적 구축을 위한 협력기반 마련 ▲레이저-에너지분야 구축장비 및 연구정보 공동 활용
 ▲관련 전문인력 교류 및 인력양성 시스템 구축 ▲공동연구과제 도출 및 공동사업 추진 ▲기업 기술정보 활용 지원 및 산업 생태계 조성 ▲기타 상호협력에 관한 포괄적인 사항이 포함되었다.
- □ 지스트 김기선 총장은 "우리지역에 세계 최고 수준의 출력을 지닌 초 강력 레이저 센터가 구축되면 반도체, 전자통신, 레이저 무기 등 다양 한 분야에서의 기술발전을 이뤄낼 수 있을 것"이라면서 "이번 협약 을 통해 호남지역의 발전뿐만 아니라 레이저 분야의 국제적 연구인력 양성 및 연구역량 확보를 기대한다"고 말했다. 〈끝〉

[사진설명]



▲지스트, 전라남도·한국에너지공대·7개 정부출연연구기관과 초강력 레이저 연구시설 구축 협력을 위한 업무협약 체결

(왼쪽부터 한국표준과학연구원 박현민 원장, 기초과학연구원 노도영 원장, 국방과학연구소 정진경 부소장, 전라남도 김영록 도지사, 한국전자통신연구원 강성원 ICT창의연구소장, 지스트 김기선 총장, 한국에너지공대 윤의준 총장, 한국기계연구원 박상진 원장)