

“나눔 실천...과학기술 혜택 함께 누리자”

GIST '대외협력(나눔) 비전 선포식' 개최...운영방향 공개 학생 주 1회 1시간 재능 나눔·시민강좌·공동연구펀드 추진

“GIST의 나눔 활동을 강화하는 것이 최종 목적입니다.”

광주과학기술원(GIST)이 '나눔'의 가치 실천을 통해 소외된 사람 없이 과학 기술 혜택을 모두 함께 누리 미래를 만들어가는 대외협력 비전을 선포했다.

정용화 GIST 대외부총장은 23일 오후 1층 다목적홀에서 열린 대외협력 비전 선포식을 통해 30년 전통을 기반으로 한 새로운 대외협력 운영 방향을 공개했다.

〈사진〉 정 대외부총장은 비전 선포 발표 서두에 30년 전 GIST가 첨단지구에서 처음 들어섰던 황량한 벌판을 소개하며 본보가 지역민들과 추진했던 나무 기증 운동으로 현재 캠퍼스를 조성한 모습을 소개했다.

정 대외부총장은 “건물 하나, 강의실 하나 등 모든 것이 지역민들의 사랑으로

이뤄졌다는 사실을 잊지 않겠다”며 “GIST는 과학기술 연구뿐만 아니라 소외된 사람 없이 모두가 가치를 누릴 수 있는 모델을 개발해나갈 것”이라고 말했다.

이를 위해 GIST는 대외협력 운영 주요 내용으로 ▲전체 재학생 주 1회 1시간 재능나눔 ▲GIST 교원들은 과학스쿨, 과학캠프, 시민교양강좌 등 지역민들이 과학기술을 진숙하게 접할 기회 제공 등을 설정했다.

이와 함께 GIST의 인프라를 지역사회가 함께 누릴 수 있도록 매년 1~2억 원을 출연해 GIST 학생과 지역 타 대학생이 매칭을 통해 공동연구를 할 수 있도록 주제당 500만~1천만 원을 지원하는 공동연구펀드도 추진한다.

또한 해외캠퍼스 설립과 국제봉사단을 통한 국제 교류 확대, 국제환경연구



소를 중심으로 한 국제기후적응포럼 개최 등 지구촌 환경문제에도 적극 참여 계획이다.

이 밖에도 GIST의 고가 희귀 연구장비를 지역 연구자들이 활용할 수 있도록 개방한다.

정 부총장은 “나눔을 강화해서 GIST부터 모범을 보이고자 한다”며 “모든 구성원들이 1구좌씩 발전기금을 하자”고 제안했다.

끝으로 정 부총장은 “GIST의 설립과

발전은 지역과 떼려야 뗄 수가 없다”며 “그동안 그 답장이 너무 높았다는 지적을 받아왔고, 이제 GIST가 더 먼저, 더 열심히 다가가겠다”고 말했다.

임기철 GIST총장도 환영사를 통해 “나눔의 문화가 확산될 때 GIST는 지역과 함께 미래로 힘차게 나아갈 수 있으리라 믿는다”며 “과학기술에 혁신과 나눔을 더하려는 길에 지역민들의 성원과 격려를 부탁드린다”고 강조했다.

김도기 기자

오늘의 날씨

☀ 해돋이 05:49 해질 19:13
🌙 달돋이 19:37 달짐 05:42

인cheon	12/16	Seoul	11/17	Daegu	10/14
Jeonju	13/18	Gwangju	14/18	Daejeon	11/21
Mokpo	13/16	Jeju	15/20	Dokdo	14/15
Hokkaido	12/16	Yeosu	13/19	Busan	13/21

광주	흐림	14/18
목포	흐림	13/16
여수	흐림	13/19
나주	흐림	13/18
완도	맑음	13/19
구례	비	13/18
강진	비	13/18
해남	구름많음	12/18
장성	흐림	12/18
보성	흐림	12/18
순천	흐림	12/20
영광	흐림	12/16
진도	맑음	12/17
흑산도	맑음	12/16
고흥	흐림	12/20

● 생활정보지수

👉 나들이 30 🧺 빨래 30 🚗 세차 30 🏃 운동 60

우산 챙기세요 잘 마르지 않아요 다음으로 미루세요 실내운동 즐겨요

● 바다 날씨

위치	오전/파고(m)	오후/파고(m)
서해 앞바다	0.5-1.5	0.5-1.0
남해 앞바다(북)	1.0-2.0	1.0-2.0
남해 앞바다(남)	1.5-2.5	1.5-2.5
남해 앞바다(동)	0.5-1.5	0.5-1.0
남해 앞바다(서)	1.0-2.0	1.0-2.0

● 전국 날씨

날짜	광주	서울	강릉	대구	제주
4월 25일(목)	☀ (11/24)	☀ (11/22)	☀ (12/25)	☀ (11/26)	☀ (13/21)
26일(금)	☁ (13/24)	☀ (12/26)	☀ (16/27)	☀ (13/26)	☁ (14/21)
27일(토)	☁ (14/26)	☀ (15/27)	☀ (16/24)	☁ (14/26)	☁ (15/19)

▶ 날씨안내 : 국번없이 131

동신대 '대실마을 리빙랩' 에너지신산업 교육장 각광

초·중·고교생 체험학습 타 지역 주민 벤치마킹 등 활발



어린이 통학차량 안전점검 23일 오전 광주 북구 오치동 교육연수원 주차장에서 한국교통안전공단과 북구청 여성보육과 직원들이 북구 관내 어린이 통학차량을 대상으로 소화기 비치여부, 하차·안전기준 구조장치 적합성, 운행기록 장치 장착 확인 등 안전점검을 실시하고 있다.

동신대학교가 탄소중립 실현을 위해 나누시 봉황면 대실마을에 조성한 '에너지 프로슈머 리빙랩'이 에너지신산업의 산 교육장으로 각광받고 있다.

23일 동신대 메이커스페이스사업단에 따르면 최근 대실마을 에너지 프로슈머 리빙랩에 초·중·고등학생 체험학습 신청과 타 지역 주민들의 벤치마킹이 이어지고 있다.

지난해 리빙랩 개설 이후 수많은 기관·단체의 방문과 문의가 이뤄진데 이어 올해는 리빙랩 마을 체험 프로그램을 개설해 체계적인 교육을 시행하면서 체험학습 신청이 활발해지고 있다.

리빙랩 마을 체험 프로그램은 3시간 일정과 2시간 일정 등 두 종류로 운영된다. 도슨트와 함께 리빙랩과 마을을 탐방하며 자립마을을 체험하고, 피지컬 컴퓨팅으로 배우는 에너지 순환 교육, 오픈 부스 내 체험 프로그램

을 통해 에너지 신산업의 원리를 깨우친다.

지난달 20일 나주 매성중학교 재학생 30명이 체험학습에 참여한데 이어

번달에는 완도교육지원청과 영암고등학교의 참여가 예정돼 있다.

최근에는 경북 안동시 임화면 금소리마을 주민들이 대실마을을 방문해

에너지 프로슈머 리빙랩 투어를 했다. 금소리마을 주민들은 에너지 자립마을로 탈바꿈하기 위해 대실마을을 벤치마킹한 것으로 전해졌다. /김도기 기자

광주·전남 이번 주 가끔 '비'... '짜락우박'도

목·일요일 최고기온 20도 이상 -14도, 16-21도로 예측됐다.

25일 광주·전남 최저·최고기온은 9-12도, 19-26도로 대부분 지역의 최고기온이 20도 이상으로 오를 것으로 전망됐다.

23일 광주지방기상청에 따르면 이날 늦은 오후부터 광주·전남에 비가 내리기 시작해 24일 정오께 그치겠다. 예상 강수량은 5-10mm 미만이다.

또한 24일 오전 9시부터 정오 사이 광주와 전남 북부 일부 지역에 '짜락우박' (지름 0.5cm 미만의 얼음알갱이)이 떨어질 것으로 예보됐다.

비가 내린 뒤 24일 광주·전남 최저·최고기온은 전날보다 소폭 하락한 11-14도, 16-21도로 예측됐다.

25일 광주·전남 최저·최고기온은 9-12도, 19-26도로 대부분 지역의 최고기온이 20도 이상으로 오를 것으로 전망됐다.

23일 광주지방기상청에 따르면 이날 늦은 오후부터 광주·전남에 비가 내리기 시작해 24일 정오께 그치겠다. 예상 강수량은 5-10mm 미만이다.

또한 24일 오전 9시부터 정오 사이 광주와 전남 북부 일부 지역에 '짜락우박'이 내릴 수도 있겠으나 안전에 각별히 유의하길 바란다"고 당부했다. /장은정 기자




인연이 있다 결혼으로 있다

딱 맞는 인연을 만나고 싶을 때 "여보야"

"여보야"는 새롭고 합리적인 서비스를 제공함으로써 새로운 결혼문화를 창조하기 위해 제작된 결혼 전문 플랫폼입니다.

지금 스마트폰에서 "여보야"를 다운로드 받고 당신과 평생을 함께 할 배우자를 찾아보세요



빅데이터와 최신 AI로 배우자 찾기



프리미엄 결혼 플랫폼 여보야 노블레스



결혼부터 출산까지 여보야가 적극 지원해드립니다

고객센터 **1522-3379**

광주광역시 서구 상무대로 773 세정아울렛 4층

이제 "여보야"에서 인연을 만나보세요

다운로드하기 

App Store에서 다운로드하기 

