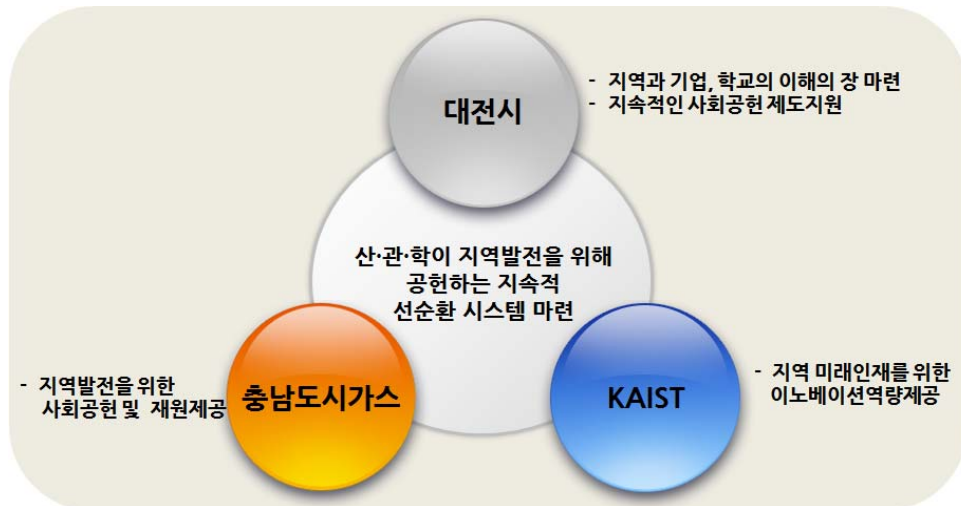


대전광역시·충남도시가스와 함께하는

제2회 KAIST 미래과학캠프 계획(안)



KAIST 미래과학캠프는 충남도시가스의 지역사회공헌 프로그램으로 대전광역시·충남도시가스·KAIST가 공동으로 개최하고, 대전·계룡 지역의 초등학교학년을 대상으로 하며, 지역사회에 미래의 창의적 융합인재 양성을 위해 이들에게 필요한 창의성(Creativity)과 협업(Collaboration)역량 신장을 목표로 합니다.

○ 프로그램 개요

- 주 최 : KAIST 이노베이션센터·(주)충남도시가스
- 주 관 : KAIST 과학영재교육연구원
- 후 원 : 대전광역시
- 기 간 : 2014년 8월 29일(금)~31일(일)/3일간
- 장 소 : 대전 KAIST 본원
- 대 상 : 대전·계룡 지역의 초등학교 5~6학년
- 모집인원 : 총 100명 내외
- 참가비: 무료

○ 모집절차안내

- 지원 기간 : 2014년 8월 6일(수)~ 8월 8일(금)
- 참가자 선정 : 1차 지원서 검토 --> 2차 추천
- 접수방법 : (주)충남도시가스 홈페이지 <http://www.choongnamcitygas.co.kr/>
[회사소개>사회공헌>KAIST 미래과학캠프]
- 합격자 발표 : 8월 18일(월), (주)충남도시가스 홈페이지 합격자 공지
- 문의처: 042)350-6215,6216 또는 entedu@kaist.ac.kr

○ 학부모교육프로그램 : 창의적 자녀 키우기

- 대상: 캠프참가학생 학부모
- 일시: 2014년 8월 29일(금) 오전 10시~ 12시 30분
- 장소: 추후공지

○ 캠프 주요내용

Tracks	내 용	
미래 융합 인재 (Future Insight Track)	미래사회특강	학생들이 살아갈 20년 후의 모습을 소개하고 미래 주역으로서의 동기부여
	첨단과학체험	KAIST 연구실/실험실을 방문하여 현재 과학기술의 발전과 활용에 대해 참관
	프로젝트 아이디어 발상과 팀활동	아이디어 도출에 활용할 수 있는 사고기법 및 팀활동 방법을 학습 및 실습
	우리가 만드는 세상	팀별 프로젝트를 통해 미래사회를 예측하는 협업활동
창의적 인재 (Creativity Track)	창의적 사고 방법	창의성 계발 방법과 수평적 사고 등 창의적 아이디어 도출 방법 학습 및 실습
	세상에 이로운 것 생각하기	팀활동으로 창의적 사고 방법을 적용하여 사람들에게 이로움을 주는 유무형의 아이디어 생각 하기
	세상에 이로운 것 만들기	팀활동으로 생각해 낸 이로운 아이디어를 도구를 사용하여 직접 만들어 보기

붙임 1 제2회 KAIST 미래과학 캠프 일정(안)

시간	1일차 (8/29)	2일차 (8/30)	3일차 (8/31)
9-10	집합 및 등록	프로젝트 아이디어 발상과 팀활동 방법 <i>다목적홀(W2-1)</i>	창의적 사고방법 <i>다목적홀(W2-1)</i>
	개회식 및 OT <i>터만홀(E11)</i>		
10-11	미래사회 특강 <i>터만홀(E11)</i>	(팀 프로젝트1) 우리가 만드는 세상1 <i>다목적홀(W2-1)</i>	(팀 프로젝트2) 세상에 이로운 것 생각하기 <i>다목적홀(W2-1)</i>
11-12	학부모 특강 <i>103(E11)</i>		
12-1	점심식사 <i>동측식당(E5)</i>		
1-2	(첨단과학 체험1) KAIST Lab. 방문	(팀 프로젝트1) 우리가 만드는 세상2 <i>다목적홀(W2-1)</i>	(팀 프로젝트2) 세상에 이로운 것 만들기 <i>다목적홀(W2-1)</i>
2-3	(첨단과학 체험2) KAIST Lab. 방문		
3-4	이동 및 휴식	팀 프로젝트 발표 및 평가 <i>다목적홀(W2-1)</i>	세상에 이로운 것 전시 및 발표 <i>다목적홀(W2-1)</i>
	아이스브레이킹 & 팀빌딩 <i>서측체육관(W2)</i>		
4-5			수료식 및 폐회식 <i>다목적홀(W2-1)</i>
5-6	1일차 교육정리 및 해산	2일차 교육정리 및 해산	해산

※ 위 내용은 행사의 원활한 진행을 위해 조정 될 수 있음.

붙임 2 캠프 장소 안내

한국과학기술원 건물안내도



장소/건물명	강의실명	프로그램
창의학습관(E11)	터만홀	개회식, 미래사회특강
창의학습관(E11)	103호	학부모특강
학생회관(W2)	서측체육관	아이스브레이킹&팀빌딩
인터네셔널센터(W2-1)	다목적홀	이후 교육 전체
동측 식당(E5)		점심 식사