

대구교도소 후적지 '청년 미래희망타운' 으로 재탄생!

직장, 주거, 문화, 힐링이 어우러진 복합공간
지역주민들을 위한 산책로, 광장 등 개방형 공간 조성

대구광역시 달성군 화원읍에 위치한 대구교도소 후적지에 청년들이 선호하는 직장, 주거, 문화가 어우러진 복합공간인 '청년 미래희망타운'을 조성하기로 했다.

이곳은 제2국가산업단지가 인접해 있으며, 1호선 화원역에서 불과 300m 거리에 위치하는 등 입지적 장점을 갖추고 있다. 더욱이 제2국가산업단지에는 미래차와 로봇이 융합된 미래모빌리티 산업과 빅데이터·AI 등 지식서비스산업이 집중 육성되는 만큼 사회초년생 및 신혼부부 등 청년층의 높은 수요가 예상된다.

대구시는 이와 같은 입지적 강점 및 수요예측을 바탕으로 기존의 공공·임대주택과 차

별화된 '청년 미래희망타운'을 조성할 계획이다.

특히, 후적지 지상부는 시민들을 위한 산책로, 광장 등 힐링 공간으로 꾸며져 모든 시민에게 개방할 계획이다. 이는 1971년 대구교도소가 처음 설치된 이후 50여 년간 폐쇄적이었던 공간을 모든 시민이 자유롭게 이용할 수 있는 개방형 공간으로 재탄생시키겠다는 대구시의 공공성 제고 의지를 담고 있다.

청년 미래희망타운은 4개의 구역으로 나누어 개발할 예정이며, 각각의 구역에 대한 주된 개발 개념은 다음과 같다.

① 일자리 Zone: AI, 빅데이터 등 5대 첨단 신산업 중심의 창업 및 취업 지원공간을



청년 미래희망타운 조감도

마련해 청년층의 창업 및 일자리 기회를 제공한다. ② 주거 Zone: 제2국가산업단지의 배후 지원시설로, 사회초년생 및 신혼부부와 같은 청년층을 위한 스마트형 주택을 건설해 주거 문제를 해결할 계획이다. ③ 문화 Zone: 청년 정주여건을 향상시키기 위해 예술·공연시설과 생활체육시설을 포함한 워라벨(Work-Life Balance) 문화환경을 조성할 예정이다. ④ 힐링 Zone: 인근의 천내리 지식묘군과 기존 녹지를 활용한 산책로 및 대규모 광장을 조성해 모든 시민이 이용할 수 있

는 개방형 힐링 공간을 계획하고 있다.

지난해 11월 대구교도소가 달성군 하빈면으로 이전한 이후, 대구교도소 후적지와 그 주변지역의 슬럼화 및 범죄 발생 가능성에 대한 시민들의 우려가 높아짐에 따라 대구시는 조속한 후적지 개발을 진행하기 위해 대구시, 기획재정부, LH(한국토지주택공사), 달성군이 참여하는 '4자 TF팀' 운영을 유관기관에 요청했다.

대구시는 4자 TF팀 회의를 통해 청년 미래희망타운의 개발계획을 중점 논의하고 소유권 이전(법무부→기재부) 등

관련 절차가 조속히 이행될 수 있도록 건의할 예정이다.

특히, 개발계획 수립에 있어 특별건축구역*의 지정 등 개발사업의 사업성을 높이고, 사업기간을 단축하는데 필요한 행정적·제도적 지원방안도 제시할 계획이다.

* (특별건축구역) 용적률, 건폐율 등 건축규제 완화를 통해 조화롭고 창의적인 건축물의 건축이 가능한 구역

이와 함께 유휴부지를 활용한 도시숲(산책로) 조성 및 달성문화재단과 연계한 문화예술 프로그램 운영 등 본격적인 개발에 앞서 추진할 달성군의 후적지 우선활용 계획도 논의할 예정이다. <자료제공:대구시청>

국민연금 Q&A

Q. 국민연금을 최대한 많이 받기 위해 어떤 방법이 있을까요?

A. 연금액은 본인이 국민연금에 가입한 기간과 전체 가입자의 평균소득, 가입자 본인의 평균소득을 바탕으로 산정되므로, 보험료를 최대한 '오래', '많이' 납부할수록 커집니다. 다만, 소득은 임의로 올리기 어렵기 때문에, '가입기간을 늘리는 방법'을 적극 활용할 필요가 있습니다.

① '하루라도 빨리 가입' 해서 가입기간을 최대한 늘려야 합니다.

② 가입대상은 아니지만 본인이 희망하여 가입하는 임의가입제도를 활용할 수 있습니다. 예를 들어, 소득이 없는 주부는 의무가입대상은 아니지만 임의가입 후 10년 이상 납부하면 노년에 부부가 각각 연금을 받을 수 있습니다.

③ 보험료 납부 부담을 덜어주기 위해 보험료의 일부를 지원해주는 제도를 활용할 수 있습니다. 예를 들어 사업중단, 실직, 휴직 사유로 납부예외 중인 지역가입자가 납부재개할 경우 연금보험료의 50%를 지원받을 수 있습니다. 이외에도 농어업인 보험료 지원 제도, 구직급여 수급자의 실업크레딧 지원 제도를 활용할 수 있습니다.

④ 이외에도, 찾아갔던 국민연금(반환일시금)을 이자와 함께 공단에 반납하기, 실직이나 사업 중단 등으로 보험료를 납부하지 않은 기간 등을 추후에 납부하기 등도 있습니다.

⑤ 마지막으로 연금을 받을 때에는 연금액의 수령을 최대 5년간 연기하여 연금액을 최대 36%(월 0.6%) 더 받는 연기연금 제도를 활용할 수 있습니다.

국민연금 대구지사 / 국번없이 1355

국립대구과학관 '고경력 과학기술인 초청 과학특강'

국립대구과학관(관장 이난희)은 다양한 첨단과학기술과 최신 과학이슈를 주제로 '고경력 과학기술인 초청 과학특강'을 운영한다.

이번 행사는 과학기술정보통신부와 한국과학창의재단이 지원해 한국시니어과학기술인협회가 수행하는 '2024년 민간과학문화활동 지원사업' 과제의 일환으로 진행된다.

이번 과학특강은 첨단기술과 최신 과학이슈를 주제로 4회 진행된다. 장소는 국립대구과학관 본관 1층 사이언트리홀에서 진행되며, 9~12월까지 주말 오후에 개최된다.

강연시간은 40분 정도이며, 강연 후 질의응답 시간을 통해 평소 궁금했던 내용에 대해 질문할 수 있다.

과학특강 참여 신청은 국립

대구과학관 홈페이지를 통해 가능하며, 선착순으로 마감될 수 있다. 과학특강 참가자에게는 소정의 기념품(일자별 상이)이 증정된다.

자세한 사항 및 교육 프로그램 내용은 국립대구과학관 홈페이지(www.dnsm.or.kr)에서 확인할 수 있다.

문의) 053-670-6237

<자료제공:국립대구과학관>

강연 상세 일정

일시	강연자	주제	분야	장소
9/29(일) 16:00	서울대학교 통계학과 박성현 명예교수	데이터과학, 빅데이터 그리고 인공지능: 그 발전의 끝은 어디인가?	데이터 과학 AI	사이언트리홀
11/9(토) 14:00	ECO융합섬유연구원 조수복 연구개발실장	섬유와 의류 속에 스며들어난 첨단 기술들	섬유재료	사이언트리홀
11/23(토) 14:00	동국대학교 성용길 명예교수	생체재료의 개발과 최근 동향	생체재료	사이언트리홀
12/7(토) 14:00	성결대학교 정보통신공학부 조성팔 교수	이기고 싶은가? 디지털 DNA 무기를 가져라	전자정보통신	사이언트리홀