

	<b>보 도 자 료</b>		<small>국민의 내일을 위한 정부혁신</small> <b>보다나은 정부</b>
	배포일시	2019. 5. 27(월) 총 8매(본문 3)	
국토 교통부	산업입지 정책과	담당자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 과장 김근오, 사무관 김성환, 주무관 윤민혜</li> <li>• ☎ (044) 201-3677, 3643</li> </ul>
산업자원 통상부	입지총괄과	담당자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 과장 조용환, 사무관 권승기</li> <li>• ☎ (044) 203-4409</li> </ul>
보 도 일 시		2019년 5월 28일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 5.27(월) 11:00 이후 보도 가능	

## 국토부-산업부 맞손, 노후산단 지역성장 거점으로 키운다

### 군산·대구·동해·정읍·충주 등 5개소 선정·국비지원, 규제완화로 경쟁력 강화

- 국토교통부(장관 김현미, 이하 국토부)와 산업통상자원부(장관 성윤모, 이하 산업부)는 「노후거점산업단지 경쟁력강화사업」 지구로 군산(국가산단), 대구달성(일반산단), 동해북평(국가·일반산단), 정읍제3(일반산단), 충주제1(일반산단), 등 5곳(이상 가나다 순)을 선정하였다고 밝혔다.
- 「노후거점산업단지 경쟁력강화사업」은 착공 후 20년 이상 경과한 산업단지를 대상으로 교통시설 재정비, 주거·복지·문화·안전시설 확충, 산업공간의 효율적 개편, 연구개발 역량 강화 등을 통해 산단의 경쟁력을 강화하기 위해 지원하는 사업이다.
- 국토부·산업부가 지자체 대상 공모를 통해 사업지구를 선정하고 지자체는 국토부의 재생사업과 산업부의 구조고도화사업을 연계하여 사업을 시행한다. 선정된 산단은 국비 지원과 입지규제 완화(용적률·건폐율 상향 등), 인허가 의제 등 각종 특례를 지원받게 된다.
- \* 산단 재생사업(국토부) : 도로, 주차장 등 기반시설 확충, 토지이용계획(용도지역 등) 변경을 통해 면 단위로 재정비하며, 국비·지방비를 50:50으로 지원
- \* 산단 구조고도화사업(산업부) : 공장 재건축, 입주업종 고도화, 휴폐업 부지 활용 등을 통해 점 단위로 재정비하며, 펀드를 통해 편의시설 확충 지원

- 양 부처는 지자체 공모 방식으로 시·도에서 신청한 총 10개 노후산단에 대하여 전문가로 구성된 평가위원회를 통해 산단의 경제적 중요도, 기반시설 노후도, 혁신역량, 사업계획의 실현 가능성 등을 종합적으로 평가하고, 「노후거점산업단지 경쟁력강화추진위원회(위원장:국무총리)」의 심의를 거쳐 최종 확정하였다.
- 올해 지자체는 경쟁력강화 사업계획 수립에 착수하며, 국토부는 개소당 5억 원을 지원한다. 정부는 '20년 이후 지자체가 수립한 사업계획을 노후거점산업단법에 따라 검토·승인한 후 연차별로 지원한다.
- 선정된 지자체는 스마트 기술을 활용한 기반시설 재정비 계획과 지역산업에 특화된 산업육성 계획을 제시하고 있어 노후산단이 지역산업의 혁신거점과 지역경제의 활력소로 자리매김할 것으로 기대되며, 사업지구별 주요 사업내용은 아래와 같다.

**< 주요 사업내용 >**

산업단지명	추진목표	주요내용
군산·군산2 국가산단	미래형 新산업 혁신단지	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 중소형선박 기자재 품질고도화센터, 자동차 연구센터 등을 통한 주력산업 경쟁력 강화</li> <li>· 근로자 지원 기반시설 확충</li> <li>· 새만금개발과 연계한 발전방안 등</li> </ul>
대구 달성1차 일반산단	근로자친화형 미래형 산업단지	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사고위험 도로 개선 및 스마트 주차장 설치, 공원 조성 등 기반시설 정비</li> <li>· 임대형 지식산업센터 건립을 통한 업종 고도화</li> </ul>
동해 북평 국가·일반산단	해양심층수 특화 산업단지	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 지하시설물 보수 및 도로정비 등 환경개선을 통한 산단 경쟁력 강화</li> <li>· 해양심층수 공급라인 구축 등을 통해 유망산업 유치·육성 추진</li> </ul>
정읍 제3 일반산단	활력이 넘치는 샘고을 혁신산단	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 연구개발특구와 연계한 연구개발 역량 강화</li> <li>· 활력문화거리 조성 추진</li> <li>· 주차장 확충, 노후 공업용수시설 정비 등</li> </ul>
충주 제1 일반산단	지역경제 선도 창의·활력거점	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 스마트 주차타워 및 도로시설물 확충</li> <li>· 신재생에너지 기반 구축 등 스마트 산업기반</li> <li>· 산학융합지구 및 혁신지원센터 조성</li> </ul>

- 정부는 이번에 선정된 사업을 포함한 산업단지 재정비 사업이 더욱 활성화되도록 규제 개선, 예산 및 금융 지원 등을 적극 지원하고, 사업이 속도감 있게 추진될 수 있도록 지자체와 협력할 계획이다.
- 정부 관계자는 “노후거점산단 경쟁력강화사업은 각 부처별 산단 지원사업을 **통합·연계**하여 **동반상승 효과**를 제고한다는 데 의의가 있다”면서,
  - “이번에 선정된 지구는 산업부, 국토부가 힘을 모아 최초로 추진하는 경쟁력강화사업인 만큼 **노후거점산단 경쟁력 강화의 성공 사례**가 될 수 있도록 적극 노력하겠다”고 밝혔다.

**【붙임】 경쟁력강화사업 지구 5개소 사업개요**

  <p>공공누리 공공저작물 자유이용허락</p>	<p>이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 산업입지정책과 김성환 사무관(☎ 044-201-3677), 산업통상자원부 권승기 사무관(☎ 044-203-4409)에게 문의하여 주시기 바랍니다.</p>
--	--

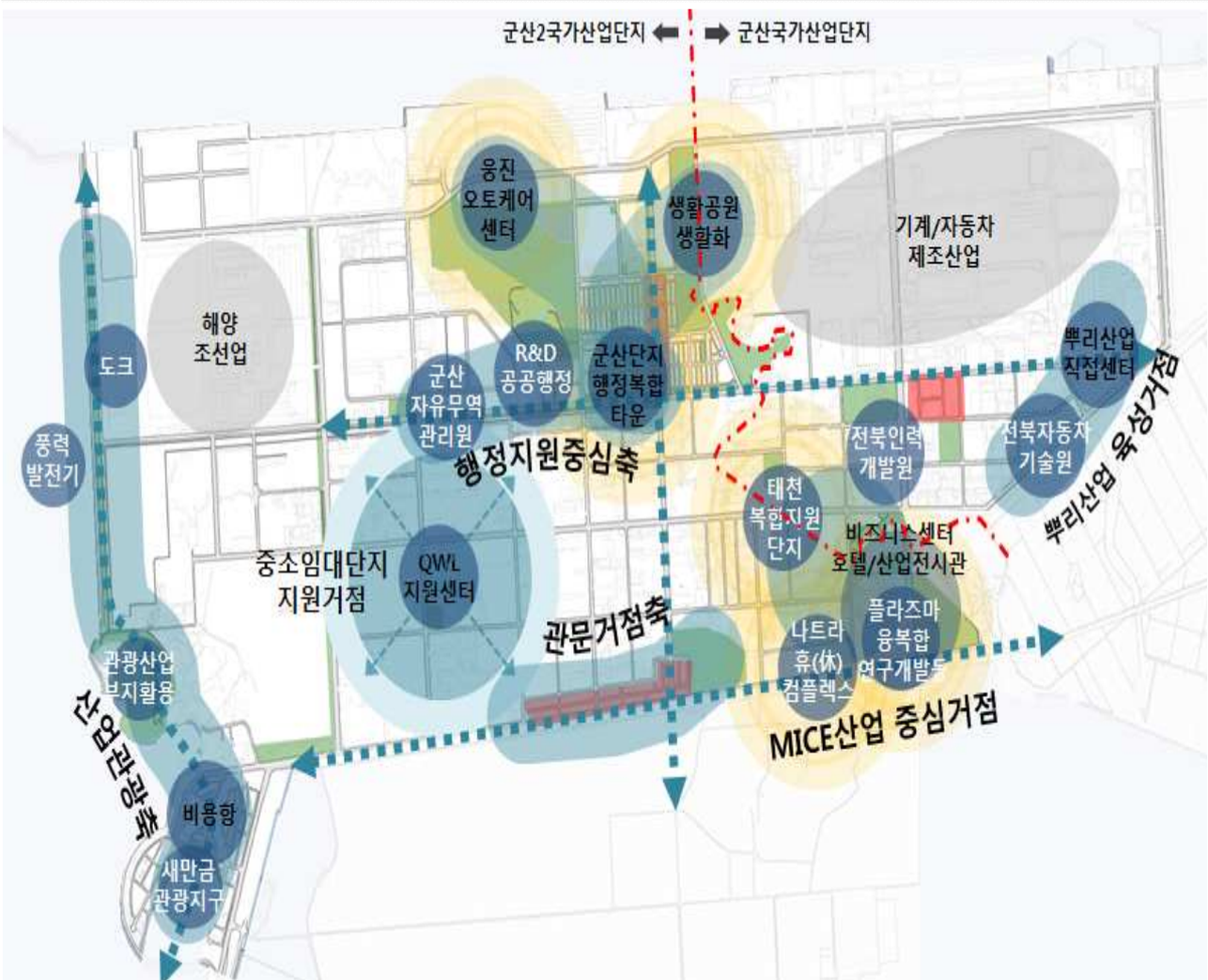
### □ 산업단지 현황

- (면적/입주업종) 20,184천㎡ / 운송장비, 석유화학, 기계
- (업체/고용자) 488개 / 11,134명

### □ 경쟁력강화 추진전략

- 중소형선박 기자재 품질고도화센터 및 자동차 상품성 향상 연구센터 구축 등 융·복합 스마트화를 통한 주력산업(자동차·조선) 경쟁력강화
- 지속가능한 친환경 미래형 성장동력 확보를 위한 뿌리산업집적센터 및 신재생에너지 융합기술개발센터, 창업비즈니스센터 구축
- 근로자 어린이집 및 건강·문화복지 공간 조성, 주민 편의시설 설치 등 지원 인프라 확충 및 정주여건 개선을 통한 산업단지 활력 증진

### □ 사업계획도



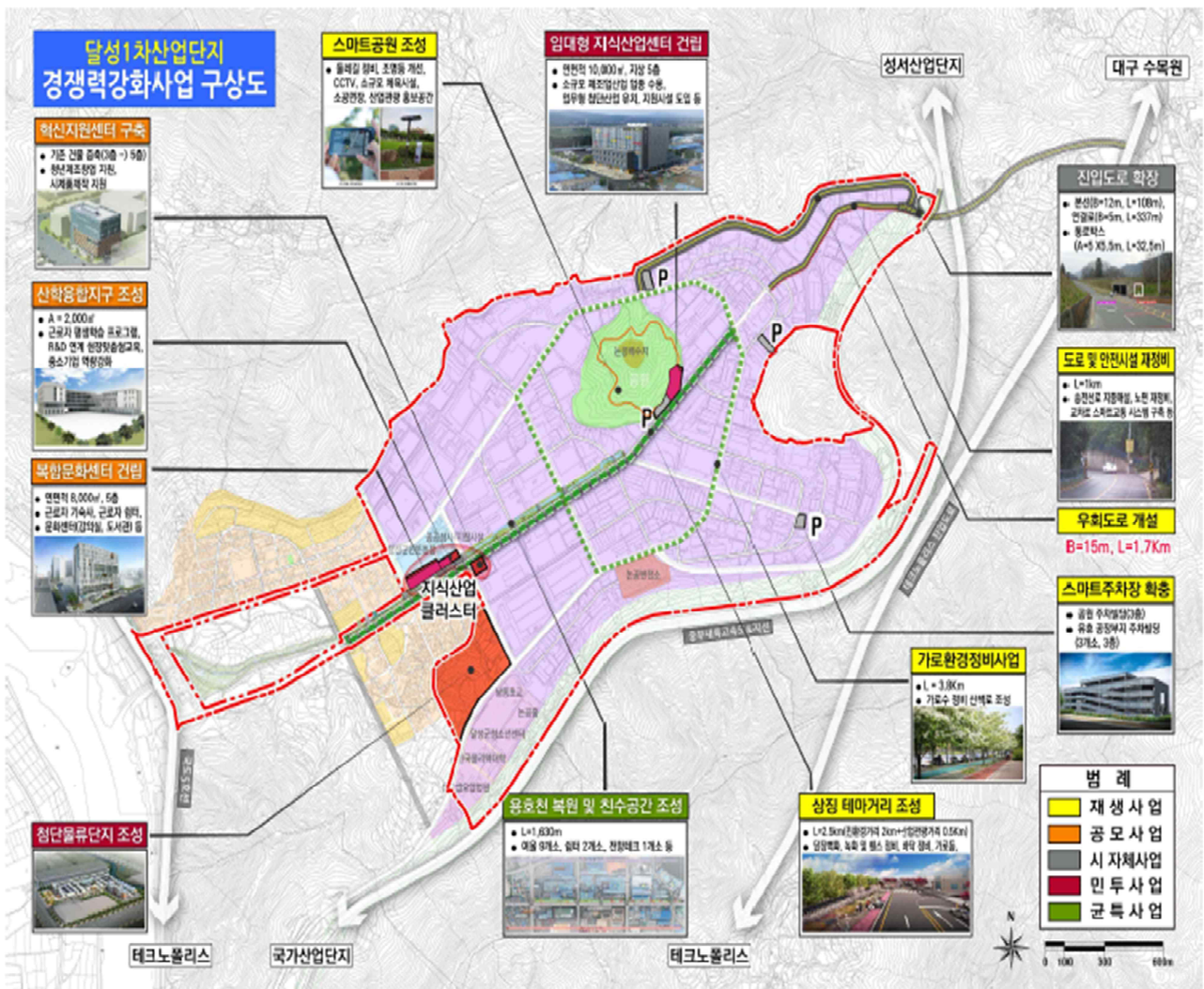
### □ 산업단지 현황

- (면적/입주업종) 4,079천㎡ / 조립금속, 섬유, 석유화학
- (업체/고용자) 311개 / 11,428명

### □ 경쟁력강화 추진전략

- 쉐주기적 기업지원 기능 강화, 산단 스마트화 및 에너지효율화 추진, 맞춤형 인력 양성 및 공급을 통한 업종 구조고도화 및 혁신생태계 조성
- 근로자 삶의 질 향상을 위해 여가문화시설 확충 및 근로생활 커뮤니티 공간 확보, 근로환경 개선 지원을 통한 활력 넘치는 일터 조성
- 사고위험 진입도로 개선 및 주차장 확충, 스마트공원 조성 등을 통한 산업단지 기초인프라 재정비로 생산공간 재건

### □ 사업계획도



### □ 산업단지 현황

- (면적/입주업종) 2,588천㎡ / 기계, 음식료, 목재종이
- (업체/고용자) 159개 / 1,481명

### □ 경쟁력강화 추진전략

- 도로정비, 지하시설물 보수, 가로수 정비, LED가로등으로 교체 및 CCTV 설치로 산업단지 환경개선을 통한 경쟁력 강화
- 근로자 복지시설 및 생활문화센터 조성, 체육시설·공원 확충, 근로자 쉼터 및 화단 설치를 통해 편의시설 및 거점공간 마련으로 산업단지 활성화
- 폐수처리시설 현대화 및 해양심층수 공급라인 구축, 성장 유망산업 육성지원센터 및 공동실험실 조성을 통한 제조혁신 생태계 조성으로 유망산업 유치 및 육성

### □ 사업계획도



### □ 산업단지 현황

- (면적/입주업종) 1,025천㎡/기계, 전기, 섬유, 종이, 화학
- (업체/고용자) 59개/1,613명

### □ 경쟁력강화 추진전략

- 산학 연계 촉진 및 지역 내 연구 R&D 연계·활용 강화를 통한 주변 산업단지와 연계한 혁신역량 강화
- 근로자 생활환경 개선을 위한 기숙사·복지시설 건립 및 노후 공업용수 공급시설 정비로 고효율 생산력 향상을 위한 시스템 구축
- 도로, 주차장 인프라 정비 및 공원·체육시설 확충으로 쾌적하고 안전한 근로환경 조성

### □ 사업계획도

#### ▣ 노후 공업용수 공급시설 정비



공업용수 관로정비

#### ▣ 노상주차장 확충



도로변 무단주차 현황



노상주차장

#### ▣ 근로자 기숙사 및 복지센터 건립



지원시설 부지 현황



부산녹산산업단지 복지시설



기숙사 및 복지센터 조감도

#### ▣ 활력문화거리 조성



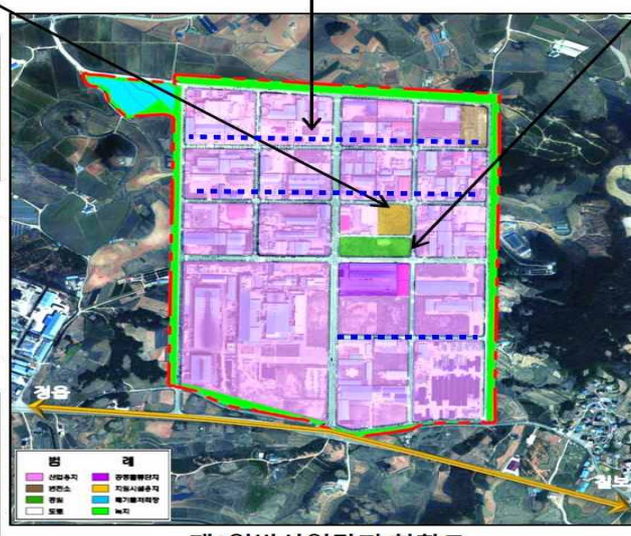
경관이미지 개선



거리 조형물 설치



야간경관조명 설치



&lt;제3일반산업단지 현황도&gt;

#### ▣ 친환경 녹색단지 공원 정비



제3산업단지 공원 현황



공원 리모델링



운동시설 및 축구장 설치

### □ 산업단지 현황

- (면적/입주업종) 1,286천㎡/전기전자, 금속, 고무플라스틱
- (업체/고용자) 39개/2,031명

### □ 경쟁력강화 추진전략

- 공간구조 및 토지이용 재편(복합적 토지이용 도모), 신재생 에너지 확충 등 스마트 산업기반 구축으로 혁신하는 산업공간 구축
- 혁신역량 지원기능 강화를 위해 산학융합지구 및 혁신지원센터 조성을 통한 융·복합 산업공간 확충, R&D·인력 지원 강화 및 산학연합의회 구성
- 교통인프라 정비를 통한 편리한 기반시설 확충, 복합커뮤니티센터 및 근로자 친화형 공원 조성을 통한 활력 넘치는 근로·정주환경 조성

### □ 사업계획도

