

**참고** 판교 창조경제벨리 조성 방안 ('15.1.19 발표)

- 판교에 국가지정 도시첨단산업단지를 개발하여 기존 판교\*와 함께 **트라이앵글 클러스터(Triangle cluster)**로 **확대·조성**
  - 現 테크노벨리는 IT 클러스터로 성장(870여개 기업)이나 확장공간, 창업·혁신기능 미흡
  - ➔ **1,500여개 첨단기업, 10만명**이 근무하는 세계적 클러스터로 성장
- (대상부지) 도로공사 이전부지와 인근 **그린벨트(GB) 해제용지** 등을 활용하여 부지면적 **43만㎡** 규모(現 테크노벨리의 2/3수준)로 조성
- (개발구상) 2개 부지의 특성을 살려 **저렴한 GB용지는 복합산업공간**으로, **연계성이 우수한 도공부지는 혁신교류공간**으로 조성

- ① **GB해제 용지 개발구상** ⇒ **다기능 산업공간("Multi-Space")**
- (산업공간) IT, 문화콘텐츠, 서비스업의 3대 신산업 분야 첨단 앵커기업을 유치하고, 기업 성장단계별 맞춤형 공간 조성
  - (연구공간) 공공·기업 연구소 등에 **전용용지**를 제공하여, 기존 판교 내 기업·연구소 등과 공동연구를 수행하고 전문인력 양성
- ② **도공부지 개발구상** ⇒ **혁신교류공간("I-Square")**
- (I-Square) 기업 간 교류, 산-학-연 협력, 투자유치가 활발하게 이루어지도록 **MICE, 기업지원서비스, 문화** 등의 복합공간 조성
  - (생활공간) 다양한 형태의 주거시설과 상업시설을 배치하고, **문화·복지 시설** 등 커뮤니티 공간을 조성
- ➔ **"산업활동-연구·혁신-일상생활"이 어우러지는 "창조 산업도시" 조성**

