

## 大田 尖端科學 産業團地의 國家工團指定 建議案

議案 番號	382
----------	-----

發議日字：1994. 2. 4.

發議者：産業建設委員會委員長

### 1. 主 文

- 大田은 交通의 要衝地이며, 隣接한 大德研究團地와 忠南大學校, 科學技術大學의 高級人力 活用으로 産業, 學問, 研究를 高루 갖춘 最適 立地 與件을 살려 當初 大田 尖端科學 産業團地를 國家工團으로 指定토록 計劃되었으나,
- 中央審議過程에서 地方工團으로 指定하고 基本計劃을 承認하여 現在에 이르고 있는바, 大田 尖端科學 産業團地를 國家工團으로 指定토록 中央關係機關에 再次 建議하고자 함.

### 2. 提案理由

- 大田 尖端科學 産業團地는 1987年 12月 大統領 公約 業項과 '89國土綜合開發 5個年 計劃(商工部) 및 西海岸 綜合開發計劃(建設部)에 地理的으로 大田을 最適立地로 認定하여 國家에서 劣端産業團地를 造成토록 計劃이 樹立되었음.
- 1990. 11. 2. 尖端科學 技術發展委員會 審議 結果 地方自治團體長 主導로 育成토록 方針을 變更하여 1991. 11. 7. 建設部 工業立地 審議會에서 地方工團으로 指定토록 合意를 하였으며, 1991. 12. 5. 地方工團 指定 및 基本計劃을 承認함.

- 그동안 屢次에 걸쳐 國家工團으로 指定토록 建議하였으나 具體的인 回信도 없이 自治團體가 諸般 不合理한 條件속에서 地方工團造成을 微溫的으로 推進하며 現在에 이르고 있음.
- 地方工團으로 造成하게 되면 大統領 公約事項 및 中央政府 政策의 約束 不履行에 따라 地域住民들의 不信感이 增大되므로 優先市民들의 失望을 解消하여야 할 것이며, 다행스럽게 文民政府 出帆 以後 大統領 公約 實踐 事項이 示達된 時点에서 다시 地方工團으로 推進된다면, 中央政府의 信賴度는 失墜되고 말 것임.
- 大田의 實情은 大都市圈에서도 地方財政이 貧弱한 實情임에도 Expo 開催로 인한 起債의 過多 發生, 地下鐵建設 計劃등 大規模 懸案事業이 山積하여 劣端産業團地마저 自治團體에서 造成하는 것은 地方財政上 역부족이며 産業構造面에서 3次 産業이 차지하는 比重이 他都市에 비하여 월등히 높고 每年 급격히 增加되는 趨勢에 있어 점점 慰樂, 消費都市로 轉落될 憂慮가 많음.
- 129萬坪의 大規模 尖端科學 産業團地 造成은 貧弱한 地方財政으로 限界가 있으며, 단순한 科學工團으로 造成할 경우 入住企業體의 選好도가 낮아 入住忌避등이 豫想됨.
- 大田은 首都圈과 三南의 交通의 要衝地이며 大德研究團地와 科學技術院의 優秀人力 確保, 政府 第3 綜合廳舍 建立등 地理的 與件이 他都市보다 優秀함.
- 光州의 586萬坪 尖端科學 産業團地를 國家工團으로 指定한 것은 地域間의 差別로 誤認할 素地가 많으며 大田을 地方工團으로 指定한 것은 地域均衡開發 및 地域間 衡平性の 問題가 있어 再次 建議하고자 함.

## 大田尖端科學產業團地の國家工團指定建議

貴下

國家發展과 國民福祉增進 및 國家 競爭力 強化를 위한 國政 運營에 勞苦가 많으십니다.

120萬 大田 市民은 큰 希望과 期待속에 地域 懸案事業 解決을 위하여 地方 議會를 中心으로 혼연일체가 되어 1992. 11. 13. 中央關係部處에 大田 尖端科學 產業團地の 國家工團 指定 建議를 한바 있으나 이렇다할 回信도 없이 微溫的인 狀態가 持續되어 再次 建議를 하게 되었습니다.

1987. 12. 第13代 大統領公約에 의하여 商工部の '89 國土綜合開發 5個年 計劃과 建設部の 西海岸 綜合開發計劃에 包含되어 始作한 大田 尖端科學 產業團地 造成은 國土의 均衡 發展과 國家의 尖端科學技術産業 育成政策 一環으로 國家工團으로 指定하여 推進할 計劃이었으나 政府의 審議科程에서 地方工團으로 指定토록 合意하고 1991. 12. 5. 地方工團 指定 및 基本計劃을 承認하여 市民들의 失望感과 不信만 팽배해진 채 國家工團化의 推進이 不透明한 狀態였습니다. 다행스럽게 第14代 金泳三 大統領의 公約 實踐 事項이 示達되어 새로운 希望과 期待가 큼니다.

國家工團으로 指定하여 推進하여야 할 妥當性は

### [ 1 ] 地理的 立地 與件을 볼때

大田은 國土의 中心부에 位置하여 鐵道, 高速道路, 高速電鐵등 육상交通이 首都圈 및 三南의 要衝地이며, 隣接한 淸州 空港, 西海岸時代에 副應한 港灣開發과 大淸댐의 豊富한 用水 確保, 現在 46個의 研究機關에 14,000여명의 研究人力을 受容하고 있으며 向後 66個 研究機關에 20,000名을 受容할 計劃인 國內 尖端科學 技術의 産室인

大德研究團地, 科學技術院의 優秀人力 確保등으로 他地方 어느 地域보다도 立地的 與件上 國家의 政策 立案時에 항상 認定하고 있는 最適地입니다.

또한 京釜高速鐵道 驛勢圈 特化開發計劃에도 大田을 行政, 科學研究, 尖端産業 地區로 育成하기 위한 計劃을 樹立中에 있으며, 政府 第3 綜合廳舍 建立으로 産業體, 研究所, 大學, 行政支援등 圓滑한 連繫性으로 緊密한 協助體系 및 技術協力을 活用할수 있는 共同研究의 基盤이 構築된 地域입니다.

## [ 2 ] 産業構造의인 側面과 地方財政 規模를 보면

大田은 大田Expo '93의 成功的인 開催와 第2 行政首都의 機能등 外形의으로 豊盛한 開發을 追求하고 있지만 다른 大都市에 비하여 3次 産業이 차지하는 比重이 81.2%로 越等히 높으며, 해마다 5~6%의 폭으로 增加하고 있어 劃期的인 대응책을 講究하지 못한다면 慰樂, 消費의 都市로 轉落되고 말것 입니다.

또한 서울 釜山間 軸開發線上의 中部圈 據点都市로 西海岸 時代에 對備하여 重要な 機能 分擔을 위한 都市建設이 要求되며, 脆弱한 地方財政에도 不拘하고 Expo 開催로 인한 800億원의 起債發生, 都市鐵道(地下鐵) 建設등 大規模 懸案事業이 山積하여 많은 市民들이 憂慮를 表明하는바, 國家 支援에 의한 尖端科學 産業團地의 建設이 절실히 要望됩니다.

## [ 3 ] 地方工團으로 造成할 경우의 認識問題

現在의 政府計劃대로 地方工團으로 推進될 경우 單純한 科學工團으로 認識되어 一般工團으로 轉落될 憂慮가 있어 精密電子, 新素材등의 尖端産業 業種의 誘致가 어려우며 京釜高速鐵道 驛勢圈 特化 開發 計劃上 尖端科學 産業地區로 育成키로 한 計劃에도 차질이 있을 것으로 豫想됩니다.

工團의 未分讓 事態가 全國的인 現象으로 擴散되고 있는 現 時点에서 國家工團 指定에 의한 國費 支援없이는 事實上 尖端科學 産業團地의 推進은 매우 不透明한 狀態입니다.

[ 4 ] 中央政府의 政策에 대한 地域住民의 不信感 增大

實質적으로 國家競爭力 強化를 위한 各種 施策이 推進되고 있는 現實에서 中央政府의 一貫性없는 朝令暮改式的 政策 變更으로 地域住民들의 政府에 대한 信賴性이 失추되고 不信과 失望感이 팽배하여 地方行政은 물론 國家 經營上 어려움이 加重될 것으로 憂慮되며, 地域間의 差別待遇라는 誤認할 素地마저 있습니다.

以上 몇가지 前提 條件을 볼때 大田 尖端科學 産業團地의 國家工團 指定이 文民政府인 第14代 金泳三 大統領의 公約實踐事項으로 確定된 現在에 早期에 可視化되도록 하고 中央政府의 積極적인 配慮를 當付드리며 120萬 市民을 代辨하여 再次 建議합니다.

1994年 2月 5日

大田直轄市議會

○ 수 신 처

青 瓦 臺

國 會 議 長

國 務 總 理

各 政 黨 代 表

大田直轄市 出身 國會議員

經 濟 企 劃 院 長 官

內 務 部 長 官

商 工 資 源 部 長 官

建 設 部 長 官

科 學 技 術 處 長 官

大 田 直 轄 市 長