

[연구원 창업]

(주)한국미생물기술/ 現, 인바이오넷

現, 인바이오넷

구분탁(1987-2000) 1996.5.



사업체의 개요

- .. 본 연구소 창업지원에 의해 1996년 5월 20일 창업.
- .. 미생물농약, 미생물비료와 관련된 4건의 기술 이전함.
- .. 본 연구소에서 개발된 기반기술, 미생물농약, 비료와 관련된 요소기술의 조기 산업화를 기업의 목표로 함.

한국생명공학연구원에서 허여한 기술

- .. 유용 Bacillus균주의 분자육종기술(박승환 박사)
- .. 근권미생물에 의한 토양병, 해충의 생물학적 제어기술(김정일 박사)
- .. 유용 미생물의 대량생산기술(반재구 박사)
- .. 근류균 접종제 생산기술(민태익 박사, 유익동 박사)

사업의 기대효과

- .. 생물학적 제어기술, 미생물 육종과 배양기술의 조기 산업화.
- .. 미생물을 주원료로 한 다양한 생물학적 제제 개발 및 생산.
- .. 환경조화형 무공해 농업 소재 개발, 생산과 국내 시장 선도.
- .. 외국제품들에 대처할 수 있는 기술경쟁력 확보.
- .. 농업환경 개선, 농가소득 증대와 국민건강 증진.
- .. 국내 미생물산업 활성화와 수출증대.