

'93년도 에너지절약 기술수요조사 안내

동력자원부가 실시하고 있는 에너지절약기술개발사업의 효율성 제고 방안의 일환으로 「94년도 에너지 기술개발사업 지원」을 위한 예비공모(Pre-Proposal) 형태의 기술수요조사를 실시하오니 아래 요령에 따라 신청하여 주시기 바랍니다.

1993. 2. 12.

동력자원부 · 에너지자원기술개발지원센터

1. 목적

- 기술수요처, 공급처로부터 기술개발 대상과 제품 발굴하여
- '94년도 에너지절약기술개발사업의 체계적 수행을 위한 자료로 활용

2. 신청대상 범위

- 에너지사용기 · 공정의 효율향상 및 이와 관련된 절약기술

3. 신청방법

- 신청자격 및 과제수 : 제한없음
- 신청시 포함할 내용 (별도 신청양식 없음)

① 일반사항

(소속기관, 성명, 주소, 전화번호)

② 기술과제명

③ 기술개요

(해당기술의 특징, 구성요소, 효과 등)

④ 당면과제 및 애로기술

⑤ 개발목표

(핵심기술 위주로 작성)

⑥ 국내 · 외 기술동향 및 기술수준

○ 신청방법

- 상기 항목순으로 내용을 A4 5매이내로 요약 · 작성하여 접수처로 우송 또는 전송.

※연락 가능토록 일반사항을 정확히 기재요망

4. 접수기간 및 접수처

- 접수기간 : 1993. 2. 15 ~ 3. 15

○ 접수 및 문의처

에너지관리공단부설

에너지자원기술개발지원센터

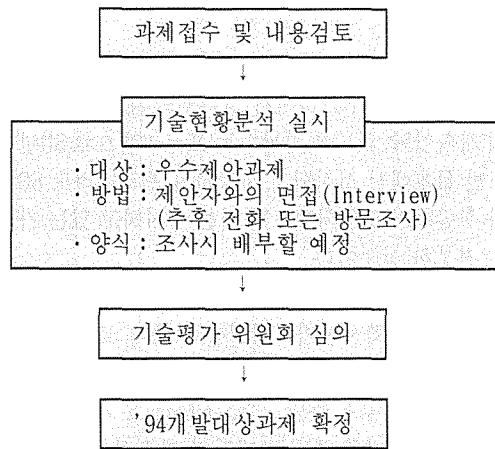
연구관리 2부

[110-140 서울 종로구 수송동 80-6 석탄회관 6층]

☎ 725-8523 ~ 5 FAX 725-6877

※협회, 조합 등 관련기관이 본 조사사업에 관해 설명회 요구시 방문 · 지원 가능함.

5. 과제심사 및 절차



6. 활용 및 지원방안

- 확정된 과제에 대해서는 94년도 기술개발 대상과제로 공모되며 연구개발사업 수행자는 별도 기술개발사업 절차에 의해 최종선정
- 최종선정과제는 에너지절약기술개발자금의 지원(보조)과 민간부담금에 대한 저리융자(연리 3%, 3년거치5년분할상환) 병행 실시.
- '94 기술개발지원사업의 과제공모 시기 : 1993년 하반기(예정)

7. 기타 참고사항

- 본 수요조사시 도출과제는 '94기술개발지원 대상과제로 우선 선정할 예정임.
- 이미 각종 기술개발 자금을 지원받았거나 지원중인 기술과제는 제외 (단, 개발목표 및 범위가 상이할 경우 가능)
- '93년도 에너지절약기술개발사업은 '92년 수요조사시 도출된 100개 과제에 대해 공모중임.