

張東勳¹⁾

1960 , , .
 R&D, , .
 R&D .
 , ,) 3가 (. 10 1994
 11 1995 1 3 . 1551 (R) (D)
 25% 385 , 가

1.

.], [[.], [.]
 4가 가 .], [.]
 가 (18%), 가 (73%), (8%)
 1 가
 가

2.

가

가

가

(40%), 가 (26%)
가

(51%), (14%)
가

가 3

가 가

가
가가

가

[가] [가]

가

< 1 >

| 의 식 | 실 태 |
|--|--|
| 연구개발비용을 성역으로 보지 않고 비용으로 파악해 비용대 효과를 중시 | 연구개발비용의 공식의 산정방법이 없다. (마음대로 산정) 연구개발비용의 초과를 비교적 인정하고 있음. |
| 예산차이분석 등을 빈번하게 실시하고 있음. | 차이의 책임까지 엄격하게 묻지 않음. |

3. 가

가

가

가 가

가 가

가 가 가 가 가 가 가

4.

가

가 가 []

5.

가 385 (5% 3) 18 [低] < 2> 가 가 3 [高],

< 2> , [高] 가 가가 , [低] 가 10 5 가 가 가

6.

가 , 가 , 가

< 2>

| 통계적인 차이를 보인 항목 | 식료품 | 섬유 | 종이펠프 | 화학 | 의약품 | 석탄석유 | 요업토목 | 철강 | 금속제품 | 일반기계 | 전기기기 | 수송기기 | 정밀기기 |
|---------------------------------------|-----|----|------|----|-----|------|------|----|------|------|------|------|------|
| 개발테마의 평가로서 정량적·정성적으로 파악하기도 하고 실시하는 정도 | | | 저 | | 저 | | | | | 저 | 고 | 고 | 고 |
| 개발테마의 평가실시빈도 | 고 | 고 | 저 | | | | | 저 | 저 | | | 고 | |
| 관리자의 연구 진척상황의 파악의 정도 | | 저 | | 저 | 저 | 고 | | | | | | 고 | 고 |
| 개발비의 사업부예의 부담정도 | 저 | | | 고 | 저 | | | | | 고 | 고 | 저 | |
| 개발의 예산차이분석빈도 | | | | | 저 | 고 | | | | 저 | | 고 | |

1) , (Tel: 02 - 785 - 1437)