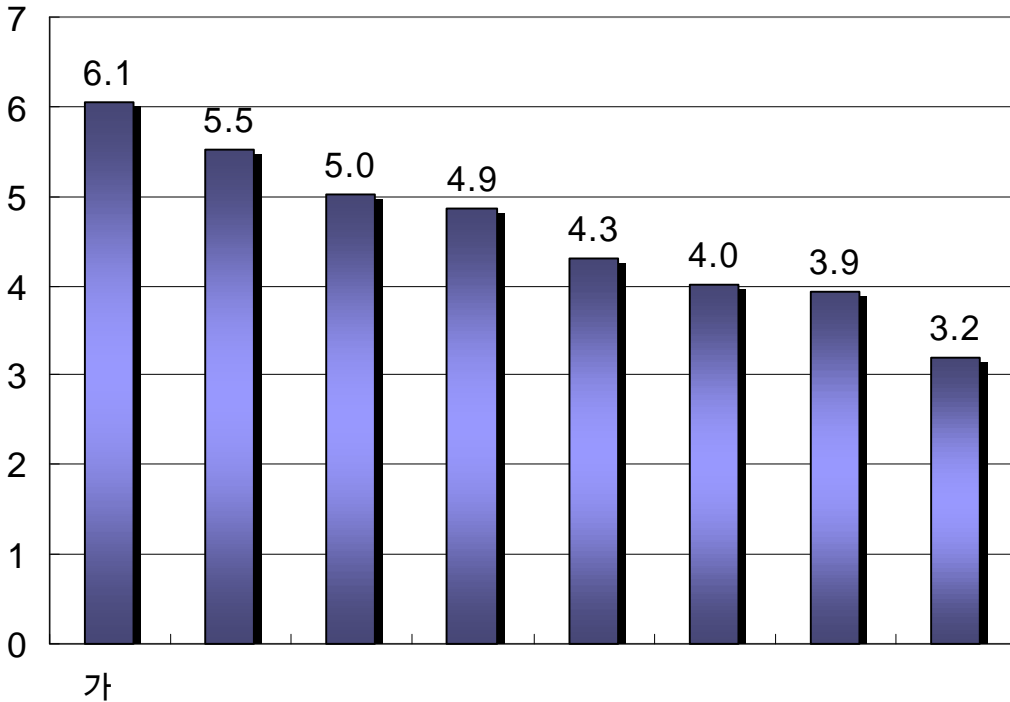


■ 도표로 보는 지식 경제 현황

< 기업과 대학간 기술 협력 지수 >



자료: IMD, *The World Competitiveness Yearbook*, 1999.

- 기업과 대학간 기술 협력 지수는 국가별로 기업과 대학간의 기술 협력이 얼마나 효율적으로 잘 이루어지고 있는지를 보여주는 지수임
 - 지식을 창출하는 부분인 대학과 기술을 활용하는 기업간의 협력이 긴밀히 이루어져야 지식의 생산이 원활해지고 이것이 실제적인 성과로 연결됨
- 우리나라는 기업과 대학간 기술 협력 지수가 3.2로 나타나 미국, 일본 등 선진국은 물론 경쟁국인 싱가포르, 대만보다 매우 낮은 것으로 나타남
 - 싱가포르는 기업과 대학간 기술 협력지수가 6.1으로서 핀란드(6.9)에 이어 2위를 차지해 기업과 대학간 기술 협력이 원활하게 이루어지고 있는 것으로 나타남
 - 반면 우리나라는 싱가포르의 절반 수준인 3.2이며, 대만에도 뒤지는 것으로 나타나 기업과 대학간 기술 협력이 거의 이루어지지 못하고 있는 것으로 평가됨

■ 신광철 주임연구원 kcshin@hri.co.kr ☎724-4047