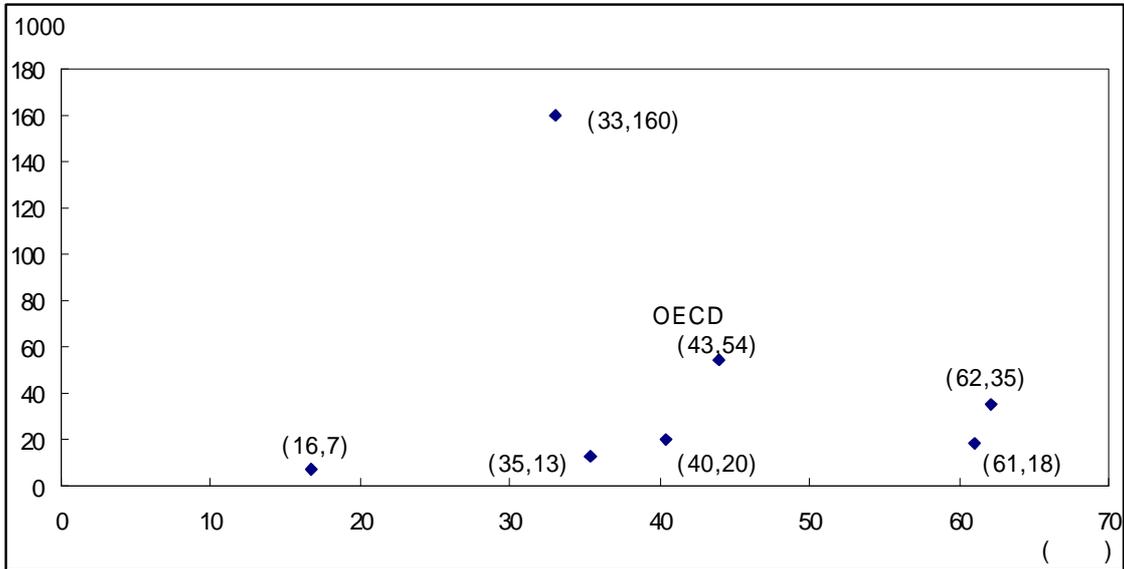


■ 주요국의 인터넷 접속 비용 및 호스트 수



자료: OECD, *Local Access Pricing and E-Commerce*, 2000. 6.

- 전자상거래 확산을 지원하는 인프라 가운데 인터넷 접속비용과 인터넷 호스트 수의 확산 정도를 비교함
 - 인터넷 접속 비용은 전자상거래의 확산에 있어서 전자상거래 업체와 이용자들이 직면하는 가장 직접적인 장애가 될 수 있음
 - 또한 인터넷 호스트수는 전자상거래의 확산 정도와 밀접한 관련을 갖고 있는 것으로 평가받고 있음

- 우리나라는 접속 비용은 낮지만 낮은 비용에 비해 인터넷 호스트 수는 매우 작은 것으로 나타남
 - 접속 비용(접속 피크시간 기준 20시간 접속 비용)은 16.66 달러로서 매우 낮은 수준인 반면, 인터넷 호스트 수(1,000명당)는 6.1개로서 확산 정도가 취약함
 - 접속 비용 측면에서는 OECD 평균인 43달러에 비해 크게 낮은 수준이지만, 인터넷 호스트수는 OECD 평균에 크게 못미치고 있음
 - 향후 낮은 접속 비용을 경쟁 기반으로 삼아 전세계를 대상으로 한 인터넷 비즈니스를 육성할 필요가 있음

■ 신광철 연구위원 kcshin@hri.co.kr ☎3669-4036