

■ 지식 정책 동향(1999. 12. 13. ~ 12. 24.)

<p>과기부, 과학문화연구 센터 설립 계획 (12. 13)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 과학기술부는 과학사, 과학 철학, 사회과학 등 체계적 학문연구와 21세기 과학기술 교육 추진 방향 등을 연구할 「(가칭)과학문화교육연구센터」를 설립할 계획임 ▶ 이 센터는 과학기술과 인문사회와의 접합을 시도하는 등 과학문화 교육 연구를 강화하고, 과학교육과 과학학 연구를 전담함
<p>특허청, 중소기업 우수 특허기술 사업화 지원(12. 15)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 중소기업이 보유한 우수 특허기술의 사업화 지원을 위해 특허청, 산자부, 중기청 등 중소기업 지원 기관이 중심이 된 특허사업화 협의회를 구성함 ▶ 우선 시범사업으로 신기술 창업보육 사업에 10개 과제를 선정, 지원하고, 내년에는 기술 및 디자인 개발, 창업지원, 시설자금 등을 지원할 계획임
<p>건교부, 지하시설물 전산화 사업 (12. 20)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 건설교통부는 지리정보시스템 구축 사업의 일환으로 지하시설물 전산화 구축 작업을 지자체를 중심으로 진행중임 ▶ 이 사업은 총 2076억 원이 투입돼 서울, 부산, 대구, 광주, 인천, 대전, 울산, 고양, 부천, 수원 등 19개 거점도시의 지하시설물을 대상으로 이루어지는 전국 규모의 사업임
<p>산자부, 가상무역연수 원 구축 (12. 20)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 산업자원부는 무역협회, 한국전산원과 공동으로 인터넷을 통한 양방향 실시간 강의를 통해 무역 실무를 교육하는 가상무역연수원을 구축해 2000년 6월부터 강의를 시작할 계획임 ▶ 「무역실무의 사이버화 교육 과정」은 신용장, 통관, 무역회계 등 무역 실무를 내용으로 하며, 「사이버 무역 교육 과정」은 사이버 무역관리론, 사이버무역마케팅 등을 내용으로 함
<p>정통부, 교수요원 풀 사업 강화 (12. 20)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 정보통신부는 98년부터 추진해 온 정보통신 교수요원 풀 사업을 활성화해 산업체 및 연구소의 전문가들이 교수 활동을 할 수 있도록 지원할 계획임 ▶ 이를 통해 대학교육에 산업현장의 경험과 신기술 동향 등을 교육시켜 실무형 전문가를 양성할 수 있도록 할 계획임 ▶ 12월 28일 까지 교수요원 풀에 참가를 희망하는 전문가의 신청을 받아 객원교수는 연간 3,000만 원, 겸임교수는 연간 1,000만 원 범위에서 지원할 방침임

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