



중국, 2021년 전국과학기술업무회의 개최

✓ 최근 2021년 전국과학기술업무회의가 베이징에서 개최하였으며, 지난해 중국 R&D투자 규모가 꾸준히 증가하고 혁신능력이 현저히 제고되었다고 밝혔음(1.5)

- 중국 총 사회적 R&D지출은 2015년의 1조4,200억 위안에서 2019년의 2조 2,100 억 위안으로 증가했음
 - 2019년 중국의 총 사회적 R&D지출은 국내총생산(GDP) 중 2.23%를 차지했음
- 2019년 기초연구분야 연구비는 1,336억 위안에 달했으며 2018년의 2배가 됨
- 2019년 기술계약 거래액은 2조 2,000억 위안을 넘어 전년대비 2배 증가
- 세계지적재산권기구가 발표한 글로벌 혁신지수에 따르면 중국의 순위가 2015년의 29위에서 2019년의 14위로 급등했음

✓ 동 회의에서 아래와 같은 2021년 중국 과학기술 중점임무를 제시했음

순번	주요 내용
1	국가실험실 구축과 국가중점실험실 체계 개편을 추진하고, 과학기술 혁신의 기초 능력을 강화함
2	새로운 거국체제를 보완하고 핵심기술 공략에 집중함
3	“14.5” 기간 과학기술 혁신계획을 수립하고 동 계획의 실시와 자원 배치 메커니즘을 보완함
4	기초연구를 실시하는 10년 행동방안을 마련하여 원천기술 혁신능력을 제고함
5	기업 기술혁신의 주체적 지위를 강화하고, 첨단기술의 연구개발 및 응용에 박차를 가함
6	농업과 민생 과학기술의 발전을 추진하고, 국민의 생명건강과 민생복지를 보장함
7	새로운 지역혁신고지를 빨리 구축하여 질 높은 발전 동력을 육성함
8	과학기술 체제 메커니즘의 개혁을 심화시키고, 혁신체계의 효율을 제고함
9	작품 학풍 건설과 과학기술 감독을 강화하고, 과학연구 부정행위에 대해 무관용(零容忍) 원칙을 고수함
10	우수 인재를 양성하고, 인재의 창조적 활력을 충분히 불러일으킴
11	과학기술 개방공유를 추진하고 과학기술 혁신의 국제화 수준을 향상시킴

참고자료

- 2021年全国科技工作会议在京召开

http://digitalpaper.stdaily.com/http_www.kjrb.com/kjrb/html/2021-01/06/content_460608.htm?div=-1