

## <부 록> 표준특허 확보를 위한 유용한 사이트

1. 지식경제부 기술표준원 : <http://www.kats.go.kr/>
2. 방송통신위원회 전파연구소 : <http://rra.go.kr/index.jsp>
3. 특허청 : <http://www.kipo.go.kr>
4. 한국특허정보원 : <http://www.kipi.or.kr/>
5. 한국특허정보원 표준특허센터 : <http://www.epcenter.or.kr>
6. 한국특허정보원 특허조사서비스 : <http://www.forx.org/>
7. 한국정보통신기술협회(TTA) : <http://www.tta.or.kr>
8. TTA 정보통신표준화위원회 : <http://committee.tta.or.kr/index.jsp>
9. 한국표준협회 : <http://www.ksa.or.kr/>
10. 한국표준정보망 : <http://www.kssn.net/>
11. 전자통신연구원 전자통신동향분석정보 : <http://ettrends.etri.re.kr/>
12. 개방형컴퓨터통신연구회 : <http://www.osia.or.kr/>
13. 일본 ICT 표준화·지체센터 : <http://www.isipc.org/>
14. 국제표준화기구(ISO) : <http://www.iso.org/iso/home.html>
15. 국제전기기술위원회(IEC) : <http://www.iec.ch/>
16. 국제전기통신연합 전기통신(ITU-T) : <http://www.itu.int/en/ITU-T/>
17. 국제전기통신연합 무선통신(ITU-R) : <http://www.itu.int/ITU-R/>
18. 유럽전기통신표준화기구(ETSI) : <http://www.etsi.org/>
19. 미국표준협회(ANSI) : <http://www.ansi.org/>
20. 국제전기전자기술자협회(IEEE) : <http://www.ieee.org/index.html>
21. 국제인터넷표준화기구(IETF) : <http://www.ietf.org/>
22. 오픈모바일연합(OMA) : <http://www.openmobilealliance.org/>
23. MPEG LA : <http://www.mpegla.com/>

## <참 고 문 헌 >

1. 국제표준종합전략(일본 지적재산전략본부, 2006)
2. 기술 확산 촉진을 위한 표준화와 특허풀 연계 전략(KISTEP, 2007)
3. 전략기술개발, 특허와 표준화 연계방안(산업자원부, 2007)
4. 지적재산전략사례집 전략적인 지적재산 관리를 위하여(일본, 2007)
5. 주요국의 표준특허 정책 및 글로벌 기업의 표준특허 확보 전략 연구(특허청, 2008)
6. 원천기술 및 표준특허 확보로 실제 경제적 가치 창출(ETRI, 2008)
7. 지재권 괴물의 동향보고(기술거래소, 2008)
8. 표준특허 획득 과정에서 알면 좋은 특허 제도(IITA, 2009)
9. 표준특허 발굴·창출 프로세스(ETRI, 2009)
10. 특허괴물의 유형과 이를 보는 시각(TTA, 2009)
11. 표준과 특허 연계전략의 모색(표준협회, 2009)
12. 융합시대 방송통신 기술개발 표준화 과정에서의 지적재산권 이슈(전파진흥원, 2009)
13. 정보통신 표준특허 확보 전략 동향 분석(ETRI, 2009)
14. 반도체 설계재산 및 표준특허 연구(특허청, 2009)
15. 국제표준특허 전문교육과정(한국특허정보원/KIAT, 2009)
16. 표준이 시장을 지배한다(삼성경제연구소, 2009)
17. 표준특허 선정 관련 공정경쟁 확보 및 합리적 라이선싱 방안에 대한 연구(공정거래위원회, 2010)
18. 표준특허 이론과 사례(발명진흥회, 2010)
19. 정보통신표준화와 지적재산권에 관한 연구(삼성경제연구소, 2010)
20. 연구개발·특허·표준 연계전략 교육자료(기술표준원, 2010)
21. 국제표준화 전문가 양성과정 교육자료(ETRI, 2010)