



안녕하세요! 특허청에서 보내드리는 2003년10월08일 ~ 2003년10월14일의  
공보발간 목록입니다.

▣ 키워드(나노, nano)로 찾은 자료

분류	명칭	출원번호	출원일	공개/등록번호
공개특허	<a href="#">탄화수소 화합물의 폭발을 이용한 단층 탄소 나노튜브의 합성장치</a>	10-2002-0018153	2002년04월 03일	특2003-0080123
공개특허	<a href="#">카본나노 미립자의 제조 방법, 카본나노 미립자의 제조장치 및 단층 카본나노튜브</a>	10-2003-0021329	2003년04월 04일	특2003-0079801
공개특허	<a href="#">나노입자를 이용한 단전자 트랜지스터</a>	10-2002-0018025	2002년04월 02일	특2003-0079180
공개특허	<a href="#">나노입자를 이용한 열차단 유리</a>	10-2002-0017461	2002년03월 29일	특2003-0078424
공개특허	<a href="#">파클리탁셀 및 알부민의 나노입자의 제조방법</a>	10-2003-0019242	2003년03월 27일	특2003-0078722
공개특허	<a href="#">나노스케일 다층 필름 제조를 위한 플라즈마 화학 기상증착 장비 및 화학 기상 증착 장비의 자동 밸브 조절 시스템</a>	10-2002-0018785	2002년04월 06일	특2003-0079610
공개특허	<a href="#">193 나노미터 이하의 파장을 사용하는 조명시스템에 있어 비사용 영역을 갖는 콜렉터</a>	10-2003-7009728	2003년07월 23일	특2003-0079960

등록특허	<a href="#"><u>반도체 다이오드의 성질을 나타내는 탄소나노튜브 및 상기탄소나노튜브의 제조를 위한 다공성 알루미늄 나노튜브의 제조를 파는 방법</u></a>	10-2000-0067400	2000년11월 14일	10-0401304
등록특허	<a href="#"><u>나노 트랜지스터의 제조 방법</u></a>	10-2002-0002497	2002년01월 16일	10-0400717
등록특허	<a href="#"><u>실리콘 산화물로 표면이 코팅된 금속 나노 입자 및 그제조방법</u></a>	10-2003-0014578	2003년03월 08일	10-0401335

