

## 화학특허 심사기준 전면 개정

특허청이 <화학·생명공학 분야 심사실무가이드>를 전면 개정했다.

특허청은 심사의 공정성 및 일관성 유지를 통한 심사품질 향상을 위해 <화학·생명공학 분야 심사실무가이드>를 개정하고 2월부터 시행할 예정이라고 1월30일 발표했다.

전면 개정은 중복된 내용이 여러 심사기준에 포함되고 일부 심사기준의 활용도가 낮은 문제점을 보완하기 위해 특허 요건에 대한 판단기준을 구체적으로 제시함으로써 쉽게 이해할 수 있는 심사 실무기준을 정립하기 위한 것이다.

우선, 기술적 연관성이 높은 가이드들을 통합하고 활용도가 낮은 가이드는 폐지해 기존 15개 분야의 심사기준을 7개로 감축하고 발명의 상세한 설명 기재 요건과 특허출원의 서열목록 작성 및 제출 요령에 관련된 고시

개정사항을 반영기로 했다.

또 주요 사례를 유형별로 정리하고 구체적인 심사기준을 제시하고 결정다형 발명, 광학이성질체 발명 등 최근 이슈가 되고 있는 특정 분야의 발명에 대한 구체적인 판단기준을 정립했다.

아울러 각 심사실무가이드들의 목차 및 서술체계를 통일하고 최신 판례로 업데이트할 뿐만 아니라 <화학·생명공학 분야 심사기준>을 <화학·생명공학 분야 심사실무가이드>로 명칭을 변경했다.

특허청 관계자는 “개정된

<화학·생명공학 분야 심사실무가이드>가 심사관에게 공정하고 일관성 있는 심사를 위한 구체적인 길잡이가 될 것”이라며 “출원인에게도 심사 단계에서 적절한 대응방안을 모색하는데 실질적인 도움을 줄 수 있을 것”이라고 강조했다. <황지혜 기자>

<화학저널 2012/01/30>

기존 심사기준	감축개편 결과	
생명공학분야 심사기준	통합	생명공학분야 심사실무가이드
의료위생분야 심사기준		
유기화합물분야 심사기준	통합	유·무기화합물 및 세라믹스분야 심사실무가이드
무기화합물분야 심사기준		
세라믹스분야 심사기준		
고분자화합물분야 심사기준	통합	고분자분야 심사실무가이드
고분자조성물분야 심사기준		
고분자성형가공분야 심사기준		
의약분야 심사기준	통합	의약·화장품분야 심사실무가이드
화장품분야 심사기준		
수처리 및 기능성 음용수분야 심사기준	유지	수처리 및 기능성 음용수분야 심사실무가이드
섬유산업분야 심사기준	유지	섬유산업분야 심사실무가이드
식품분야 심사기준	유지	식품분야 심사실무가이드
농약분야 심사기준	폐지	-
농기구분야 심사기준	폐지	-