

철도화물 수송도 컨테이너 시대

건교부, 2006년 4334만톤 중 컨테이너 122만톤 ... 2015년 10%로

2006년 철도화물의 수송량이 전년대비 4% 정도 늘었다.

건설교통부에 따르면, 2006년 철도화물 수송실적은 4334만1000톤으로 2005년의 4166만9000톤보다 4.0% 증가했으며, 컨테이너의 수송량은 121만9000톤이 늘어 12.1% 증가했다.

컨테이너의 철도 수송량 증가는 철도 컨테이너 장치장의 전산화와 하역장비 현대화, 철도역 컨테이너 물류 시설 확충 등에 따른 것이다.

건교부 관계자는 “컨테이너의 철도수송에 집중한 결과 수송량이 늘었다”며 “정부는 2006년 철도물류 활성화 태스크포스를 구성해 2015년 철도수송 분담률 10%를 목표로 컨테이너 위주의 상품을 집중 육성하고 있다”고 강조했다. <저작권자 연합뉴스 - 무단전재·재배포 금지>

<화학저널 2007/01/16>