



## 中 공업정보화부, 철강산업 생산능력 치환 실시방법 발표

✓ 최근 중국 공업정보화부는 철강산업의 과잉생산능력 해소 업무를 강화하고 산업 고품질 발전을 추진하기 위해 「철강산업 생산능력 치환(置換) 실시방법」을 출범했음(5.7)

- 추진근거: 국무원의 「생산 능력의 심각한 과잉에 관한 지도 의견」(2013년 제41호) 및 「철강산업의 생산능력 과잉문제 해결 및 발전에 관한 의견」(2016년 제6호) 등
- 동 「방법」을 개정한 4가지 이유는 다음과 같음

구분	주요 내용
①	생산능력의 치환 비율이 낮게 책정되었고 비 중점지역에 대한 치환 비율이 구체적이지 않아서 생산량이 오히려 증가
②	생산능력의 인정 기준에 통일성이 없어서 “숫자놀이” 및 “눈가림식” 치환이 발생
③	설비를 철거하지 않고 가동만 중단한 시설이 폐쇄로 신고
④	일부 지역의 좀비기업이 철거되지 않고 맹점을 이용하여 부활함으로써 철강 생산량이 증가

- 동 「방법」은 대기오염 방지 중점지역 범위를 △ 징진지(京津冀, 베이징·톈진·허베이) △ 장강삼각주(長三角) △ 주강삼각주(珠三角) △ 펀웨이평원(汾渭平原) 등 지역과 기타 ‘2+26’ 대기오염 이동통로 도시로 확대
  - 대기오염 방지 중점지역 및 기타 지역의 생산능력 치환 비율은 각각 1.5:1, 1.25:1 이상으로 규정함
  - 철강 생산능력 통제 목표를 달성하지 못한 성(省)·시(市)·자치구(自治区)는 기타 지역이 양도하는 철강생산 능력을 받을 수 없음
  - 장강경제벨트지역 중 합법적인 단지 이외 철강제련 프로젝트 신축·확장을 금지
- 동 「방법」은 생산능력 치환 설비 범위를 뚜렷하게 설정함
  - △ 2016년 비안(备案) 리스트에 포함된 제련설비 △ 2016년 및 그 이후 구축된 법률·규정에 부합하는 제련설비는 생산능력 치환에 적용됨
  - 그러나 △ 철강 생산능력 해소 임무에 포함된 생산능력 △ 보상자금 지원을 받는 퇴출 생산능력 △ 디타오강(地条钢·부적합 철강재) 생산능력 △ 낙후된 생산능력 △ 산업구조를 재편하지 못했거나 부채를 청산하지 않은 좀비기업의 생산능력 △ 주조 및 철 합금 등 비(非) 철강업계 제련설비 생산능력은 치환할 수 없음

### 참고자료

- 工业和信息化部关于印发钢铁行业产能置换实施办法的通知

[https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/yclgy/art/2021/art\\_c5113be40ac248ca9ec30a4a9826e04.html](https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/yclgy/art/2021/art_c5113be40ac248ca9ec30a4a9826e04.html)