



# 차이나

CHINA Market Report

## 마켓 리포트



한국무역협회 베이징지부

전화 : 86-10-6505-2672/3

이메일 : beijingk@kita.net

## 2022년 3분기 중국 철강산업 동향

### 목차

1. 중국 지역별 철강산업 현황
2. 철강수급 및 수출입 실적
3. 전망

### 요약

- 3분기 중국 조강 생산량은 2.52억 톤, 강재 생산량은 3.3억 톤으로 각각 전년 동기대비 3.5%, 2.8% 증가하였으나, 1~3분기 누계 기준으로는 조강 생산  $\Delta$ 3.4% 감소, 강재 생산  $\Delta$ 2.2% 감소
- 1~3분기 중국 철강소비량은 전년 동기대비  $\Delta$ 4.2% 감소하였으며, 기계 및 자동차 산업의 철강 수요는 양호하나 다운스트림 소비재(가전제품 등) 수요가 전반적으로 약세를 보임
- 3분기 중국 주요 철강사의 재고수준은 2분기보다 낮았으나, 전년 동기와 비교하면 수요 공급 불균형 지속 영향으로 여전히 높음
- 글로벌 원자재가격 약세가 이어지면서 중국 철강 시장가격도 2년 이래 최저치를 기록했고, 강재 원가 하락 폭보다 강재 시장가격 하락 폭이 더 가팔라 철강사의 비용 압박이 가중됨
- 주요국의 제조업 경기침체, 글로벌 철강 수요 약세 등의 영향으로 인한 외부 수요 감소가 중국 강재 무역에 미친 부정적 영향이 뚜렷했으며 3분기 내내 수출 감소세가 이어졌음
- 7월 한국으로부터의 강재 수입량은 18만 톤으로 2009년 2월 이후 13년 만에 월간 최저치를 기록한 한편, 일본으로부터의 월간 수입량은 30만 톤 이상 수준 유지
- 대외 여러 불확실성 요인이 존재하고 글로벌 철강 수요 부진까지 이어져 4분기 강재 가격은 톤당 3,500위안까지 더 하락할 가능성도 제기됨

# 1. 중국 지역별 철강산업 현황

- (지역별 조강생산 동향) 2022년 1~3분기, 중국의 조강 생산량 TOP5 지역은 허베이성(16,702만 톤), 장쑤성(9,169만 톤), 랴오닝성(5,520만 톤), 산둥성(5,432 만톤), 산시성(5,122만 톤)임
  - 1~3분기 기준, 상위 10대 조강 생산지의 조강 생산량 합계는 전체의 72% 비중을 차지함
  - 중국 최대 조강 생산지인 허베이성의 1~3분기 조강 생산량 비중은 전체의 21.4%에 달함
- 중국 28개 조강 생산지 중, 5개 지역을 제외한 23개 지역의 1~3분기 누계 조강 생산량이 전년 동기대비 감소
  - 1~3분기 기준, 상위 10대 조강 생산지 중 7개 지역의 생산량이 전년 동기대비 감소하였으며, 특히 산둥성(△11.6)이 가장 가파른 감소세를 보임
  - 푸젠성의 1~3분기 누계 조강 생산량은 전년 동기대비 42.1% 대폭 증가하였으며, 28개 중국 조강 생산지 중 유일하게 두 자릿수 증가세를 보임

## 중국 10대 조강 생산지의 1~3분기 누계 생산량 및 증감률

순위	지역	생산량 (만 톤)	증감률 (전년 동기대비%)	비중(%)
1	허베이성 (河北省)	16,702	△4.3	21.4
2	장쑤성 (江苏省)	9,169	0.5	11.7
3	랴오닝성 (辽宁省)	5,520	△5.9	7.1
4	산둥성 (山东省)	5,432	△11.6	7.0
5	산시성 (山西省)	5,122	△0.9	6.6
6	안후이성 (安徽省)	2,873	△0.1	3.7
7	후베이성 (湖北省)	2,790	△1.6	3.6
8	광시장족자치구 (广西壮族自治区)	2,787	△1.2	3.6
9	푸젠성 (福建省)	2,755	42.1	3.5
10	광둥성 (广东省)	2,704	5.4	3.5

출처 : Mysteel

- **(지역별 강재 생산동향)** 2022년 1~3분기, 중국의 강재 생산량 TOP5 지역은 허베이성(23,995만 톤), 장쑤성(11,175만 톤), 산둥성(7,690만 톤), 랴오닝성(5,791만 톤), 산시성(4,931만 톤)임
- 1~3분기 기준, 상위 10대 강재 생산지의 강재 생산량 합계는 전체 비중의 74%를 차지함
- 중국 최대 강재 생산지인 허베이성의 1~3분기 강재 생산량 비중은 전체의 23.9%에 달함
- 중국 29개 강재 생산지 중, 8개 지역을 제외한 21개 지역의 1~3분기 누계 강재 생산량이 전년 동기대비 감소
- 1~3분기 기준, 상위 10대 강재 생산지 중 6개 지역의 생산량이 전년 동기대비 감소하였음

### 중국 10대 강재 생산지의 1~3분기 누계 생산량 및 증감률

순위	지역	생산량 (만 톤)	증감률 (전년 동기대비%)	비중(%)
1	허베이성 (河北省)	23,995	7.9	23.9
2	장쑤성 (江苏省)	11,175	△6.3	11.1
3	산둥성 (山东省)	7,690	△7.9	7.6
4	랴오닝성 (辽宁省)	5,791	△4.5	5.8
5	산시성 (山西省)	4,931	3.4	4.9
6	톈진시(天津市)	4,083	△9.3	4.1
7	광둥성 (广东省)	4,082	3.2	4.1
8	광시장족자치구 (广西壮族自治区)	3,672	△6.1	3.7
9	허난성(河南省)	3,187	△4.0	3.2
10	안후이성 (安徽省)	3,043	4.7	3.0

출처 : 华经产业研究院

## 2. 철강수급 및 수출입 실적

### ① 공급

- 3분기 중국 일부 제철소의 신규 제강공장 가동이 확대되어 9월 조강 및 강재 생산량은 전년 동월대비 모두 증가
  - 3분기 철강 생산 증가에도 불구하고 중국 정부의 철강산업 저탄소 개발 촉진 하에, 1~3분기 주요 철강사의 총에너지 소비량은 전년 동기대비 △4.1% 감소했으며, 총 폐수 배출량은 전년 동기대비 △21.46% 감소
- (조강 생산량) 2022년 7월 조강 생산량은 8,143만 톤으로 전년 동월대비 △6.4% 감소했으나 8월, 9월 생산량은 각각 8,387만 톤, 8,695만 톤으로 전년 동월대비 0.5%, 17.6% 증가
  - 2022년 3분기 조강 총생산량은 2.52억 톤으로 전년 동기대비 3.5% 증가하였으나 2분기(2.80억 톤) 대비 감소
  - 1~3분기 누계 중국 조강 생산량은 7.81억 톤으로 전년 동기대비 △3.4% 감소
- (강재 생산량) 2022년 7월, 8월 강재 생산량은 각각 1.06억 톤, 1.08억 톤으로 전년 동월대비 △5.2%, △1.5% 감소했으나 9월 생산량은 1.16억 톤으로 전년 동월대비 12.5% 증가
  - 2022년 3분기 강재 총생산량은 3.3억 톤으로 전년 동기대비 2.8% 증가하였으나 2분기(3.55억 톤) 대비 감소
  - 1~3분기 누계 중국 강재 생산량은 10.06억 톤으로 전년 동기대비 △2.2% 감소

### 3/4분기 중국의 조강 및 강재 생산 추이

(단위: 만 톤, %)

구분		'22.1~2월	3월	'22.1Q (누계)	4월	5월	6월	'22.2Q (누계)	7월	8월	9월	'22.3Q (누계)
조강	수량	15,796	8,830	24,300	9,278	9,661	9,073	28,012	8,143	8,387	8,695	25,225
	증감률	△10.0	△6.4	-	△5.2	△3.5	△3.3	-	△6.4	0.5	17.6	3.5
강재	수량	19,671	11,689	31,200	11,483	12,261	11,842	35,586	10,624	10,833	11,619	33,076
	증감률	△6.0	△3.2	-	△5.8	△2.3	△2.3	-	△5.2	△1.5	12.5	2.8

출처 : 중국 철강공업협회, 西本数据

### ② 수요

- 1~3분기 중국 철강소비량은 전년 동기대비 △4.2% 감소하였으며, 기계 및 자동차 산업의 철강 수요는 양호하나 철강 다운스트림 수요가 전반적으로 약세를 보임

2022. 11. 25

- 9월 제조업 생산이 확대되고 자동차, 조선, 기계설비 등의 생산 및 판매가 개선됨에 따라 기계 및 자동차 산업의 철강 수요는 증가세를 유지하고 있으나 증가 폭은 다소 낮음
- 3분기 기계설비 및 자동차업계와 달리 부동산 건설업계 철강 수요는 여전히 약세를 보였음
- 1~3분기 중국의 부동산 개발 투자액은 전년 동기대비 △8.0% 감소하였고, 그중 주택 개발 투자는 △7.5% 감소하는 등 철강 사용 비중이 높은 부동산업 경기침체 영향이 철강 수요 실적에 지속적으로 반영되고 있음
- 3분기 평균 강재 신규주문지수<sup>1)</sup>는 2분기 평균(30.6)대비 상승세를 보였고 8월 신규주문지수는 6개월 만에 40을 상회함
- 2022년 3분기 월별 하순 기준 중국 강재 신규주문지수는 각각 7월 25.90, 8월 43.10, 9월 45.30을 기록함

### 3/4분기 중국의 강재 신규주문지수 추이

(단위: %P)

구분	1월 하순	2월 하순	3월 하순	'22.1Q (평균)	4월 하순	5월 하순	6월 하순	'22.2Q (평균)	7월 하순	8월 하순	9월 하순	'22.3Q (평균)
강재 신규주문지수	40.6	43.2	39.3	41.03	33.6	32.4	25.9	30.6	25.90	43.10	45.30	38.1

출처 : 西本数据

### 3 재고

- 일부 철강 자재 시장수요가 호전됨에 따라 3분기 중국 주요 철강사의 재고수준은 2분기보다 낮았으나, 전년 동기와 비교하면 수요 공급 불균형 지속 영향으로 여전히 높음
- 월별 중순 기준, 중국 주요 철강사 강재 재고량은 7월 1903만 톤, 8월 1,732만 톤, 9월 1,766만 톤으로 전년 동월대비 각각 27.57%, 16.04%, 32.77% 모두 증가
- 중국 주요 철강사 3분기 평균 강재 재고량(1,800만 톤)은 금년 2분기 평균(2,005만 톤) 대비 감소

### 3/4분기 중국 주요 철강사 강재 재고량 추이

(단위: 만 톤, %)

구분	1월 중순	2월 중순	3월 중순	'22.1Q (평균)	4월 중순	5월 중순	6월 중순	'22.2Q (평균)	7월 중순	8월 중순	9월 중순	'22.3Q (평균)
강재 재고량	1,315.0	1,690.4	1,712.5	1,556.0	1,966.7	1,997.7	2,052.3	2,005.6	1,903.1	1,732.9	1,766.1	1,800.7
증감률	△6.36	△3.67	△2.19	-	23.62	36.46	30.75	-	27.57	16.04	32.77	-

출처 : 중국 철강공업협회, 西本数据

1) 강재 신규주문지수(新订单指数)는 중국 철강 시장의 강재 소비 추이를 파악하는 데 주로 사용됨

■ 3분기 중국 강재 완제품 재고지수<sup>2)</sup>는 월별 하순을 기준으로 7월 33.0, 8월 31.9, 9월 34.7을 기록하였고 7월부터 3개월 만에 다시 40 이하 수준으로 하락

- 일부 산업의 철강 시장수요가 점차 회복되면서 3분기 평균 강재 완제품 재고지수(33.2)는 2분기 평균(46.4) 대비 △10%p이상 하락

### 3/4분기 중국 주요 강재 완제품 재고지수 추이

(단위: %)

구 분	1월 하순	2월 하순	3월 하순	'22.1Q (평균)	4월 하순	5월 하순	6월 하순	'22.2Q (평균)	7월 하순	8월 하순	9월 하순	'22.3Q (평균)
강재 재고량	36.7	35.9	31.2	34.6	41.4	49.9	48.0	46.4	33.0	31.9	34.7	33.2

출처 : 西本数据

## 4 수출입 실적

■ 高인플레이션, 통화 긴축, 러시아-우크라이나 전쟁 장기화, 에너지위기 등의 복합영향으로 주요국의 제조업 경기침체가 이어졌고, 외부 수요 감소가 중국 강재 수출입에 미치는 부정적 여파도 뚜렷함

### 3/4분기 중국 강재 수출입 추이

(단위: 만 톤, %)

구 분		'22.1~2월	3월	'22.1Q (누계)	4월	5월	6월	'22.2Q (누계)	7월	8월	9월	'22.3Q (누계)	
수출	수량	461.3	362.1	494.5	1,317.9	497.7	775.9	755.7	2,029.3	667.1	615.3	498.4	1,780.8
	증감률	△18.8	△34.4	-	△36.8	47.2	17.0	-	△6.9	△3.9	△3.4	-	
수입	수량	125.2	95.5	101.1	321.8	95.6	80.6	79.1	255.3	78.9	89.3	89.1	257.3
	증감률	△7.9	△23.5	-	△18.6	△33.2	△36.8	-	△21.9	△21.2	△22.1	-	

출처 : 중국 철강공업협회, 西本数据

■ (강재 수출량) 2022년 3분기 월별 강재 수출량은 7월 667만 톤, 8월 615만 톤, 9월 498만 톤으로 전년 동월대비 각각 △6.9%, △3.9%, △3.4% 줄어 3개월 연속 감소세를 보임

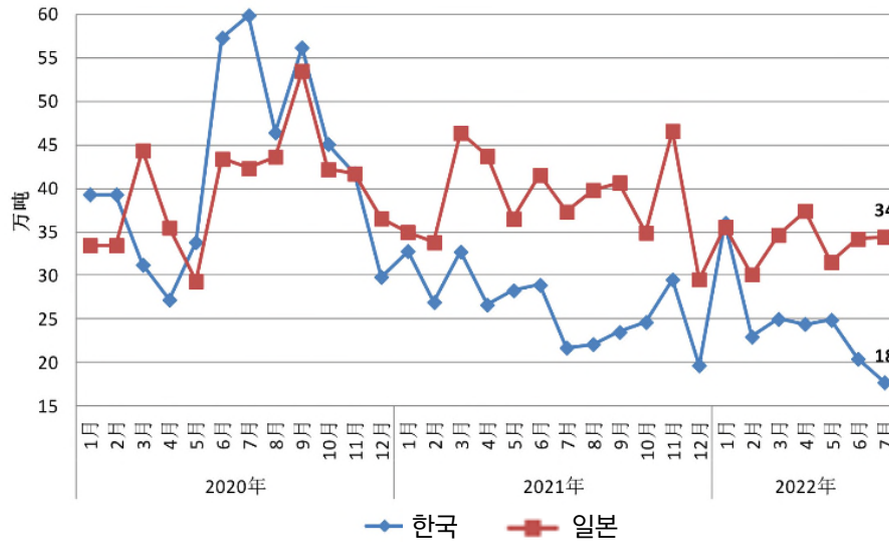
- 9월 중국 강재 수출량은 5개월 만에 500만 톤 이하 수준으로 급감
- 2022년 3분기 강재 총수출량은 1,780만 톤으로 2분기(약 2,029만 톤)대비 약 250만 톤가량 감소

2) 강재 완제품 재고지수(产成品库存指数)는 중국 주요 철강사의 완제품 상태로 보유 중인 강재 재고자산의 시간적 변동추세를 파악하는데 주로 사용됨

- **(강제 수입량)** 3분기 월별 강제 수입량은 7월 78만 톤, 8월 89만 톤, 9월 89만 톤으로 6개월 연속 100만 톤을 하회하였으며 전년 동월대비 각각  $\Delta 21.9\%$ ,  $\Delta 21.2\%$ ,  $\Delta 22.1\%$  모두 감소
  - 7월 중국 강제 수입량은 6월에 이어 80만 톤 이하 수준으로 감소했으며 금년 월별 실적 중 가장 낮았음
  - 3분기 강제 총수입량은 257만 톤으로 2분기(약 255만 톤)대비 2만 톤 가량 증가
- **(국가별 강제 수출)** 2022년 1~3분기 중국의 對ASEAN 강제 수출량은 1,518만 톤, 對남미 수출량은 415만 톤으로 각각 전년 동기대비  $\Delta 3.9\%$ ,  $\Delta 30.5\%$  감소했으나 對EU 및 영국 강제 수출량은 320만 톤으로 전년 동기대비 43.5% 증가
  - 對EU 수출이 증가한 주요인은 최근 유럽 대형 철강사의 연이은 감산으로 현지 시장의 중국발 강제 대체 수요가 급증한 것으로 파악됨
  - 7월 중국의 對한국 강제 수출량은 6월 대비  $\Delta 22.8\%$  감소하였고, 터키, 아랍에미리트, 베트남으로의 수출량도 각각 6월 대비  $\Delta 63.1\%$ ,  $\Delta 26.2\%$ ,  $\Delta 13.5\%$  감소함
  - 8월 중국의 對아시아 국가 강제 수출량은 347만 톤(\*한국 수출량 41만 톤)으로 전체의 57% 비중을 차지하였으나 7월 비중인 63%보다는 줄어들었음
  - 중국 주요 강제 수출지 중 태국을 제외한 ASEAN, 남미, EU 및 영국, 한국, 필리핀, 사우디아라비아, 베트남, 아랍에미리트, 인도네시아, 브라질, 인도, 나이지리아로의 9월 강제 수출량은 8월 대비 모두 감소
- **(국가별 강제 수입)** 2022년 1~3분기 한국과 일본으로부터의 강제 수입량 합계는 525만 톤(비중 63%)으로 전년 동기대비  $\Delta 12.3\%$  감소했으며, ASEAN으로부터의 강제 수입량도 151만 톤에 그치며  $\Delta 39.3\%$  감소
  - 한국과 일본은 중국의 전통적 강제 수입국으로서 2010~2019년 기간 평균, 양국의 비중은 73%에 달하였으나, 중국의 강제 수입원이 다원화됨에 따라 2020~2021년 기간 양국의 비중은 50% 내외로 하락함
  - 올해 들어 양국으로부터의 중국 강제 수입 비중이 다시 60% 이상으로 높아졌으나 한국으로부터의 강제 수입량은 뚜렷한 감소세를 보임
  - 7월 한국으로부터의 강제 수입량은 18만 톤으로 2009년 2월 이후 13년 만에 월간 최저치를 기록한 한편, 일본으로부터의 월간 수입량은 30만 톤 이상 수준 유지

## 중국의 對한국 및 일본 강재 수입량 추이

단위: 만 톤



출처 : 중국 철강공업협회

■ **(철광석 수입량)** 2022년 3분기 월별 철광석 수입량은 7월 9,124만 톤, 8월 9,620만 톤, 9월 9,971만 톤임 (\*참고. 2021년 월평균 철광석 수입량 9,380만 톤)

- 2022년 3분기 철광석 총수입량은 약 2.87억 톤으로 2분기 대비 소폭 증가
- 1~3분기 누계 철광석 총수입량은 약 8.2억 톤으로 전년 동기대비 △2.3% 감소

■ **(철광석 수입액)** 2022년 3분기 월별 철광석 수입액은 7월 115억 달러(약 16조 원), 8월 108억 달러(약 15조 원), 9월 103억 달러(약 14조 원)를 기록함

- 2022년 3분기 철광석 총수입액은 327억 달러로 2분기(약 364억 달러)대비 감소
- 1~3분기 누계 철광석 총수입액은 약 1,023억 달러(약 139조 원)로 전년 동기대비 △31.9% 감소
- 3분기의 철광석 총수입량은 2분기 대비 증가하였으나, 총수입액은 철광석 수입단가 하락 영향으로 2분기 대비 감소

## 3/4분기 중국 철광석 수입 추이

(단위: 만 톤, 억 달러)

구분	1~2월	3월	'22.1Q (누계)	4월	5월	6월	'22.2Q (누계)	7월	8월	9월	'22.3Q (누계)	
수입	수량	18,108.3	8,728.3	26,835.7	8,605.6	9,251.7	8,869.9	26,727.2	9,124.4	9,620.8	9,971.0	28,716.2
	금액	189.5	108.22	298.76	115.73	128.53	120.12	364.38	115.32	108.05	103.83	327.2

출처 : 중국 철강공업협회

## ⑤ 철강가격 및 수출입 단가

■ 글로벌 경기침체로 인해 주요국 원자재가격 약세가 이어지면서 중국 철강 시장가격도 큰 폭으로 하락함

- 철강 시장가격은 6월, 7월에 하락 폭이 가장 컸고 2년 내 최저치를 기록하였으며, 7월 강재 가격은 연중 최고가보다 톤당 1,700위안가량 급락

■ **(강재 시장가격)** 2022년 3분기 중국 강재 시장가격은 월별 중순 기준, 톤당 7월 4,090위안, 8월 4,500위안, 9월 4,260위안 수준이었으며, 6월 중순부터 톤당 5,000위안 선을 하회하기 시작하여 3분기 내내 4,000위안대 유지

- 금년 하반기 각 달 중순 기준 강재 시장가격은 전년 동월대비 7월  $\Delta 25\%$ , 8월  $\Delta 18\%$ , 9월  $\Delta 26\%$  모두 하락

- 2022년 3분기 평균 중국 강재 가격(4,310위안/톤)은 2분기 평균(5,058위안/톤)대비 하락

### 3/4분기 중국 강재 가격 추이

(단위: 위안/톤)

구 분	1월 중순	2월 중순	3월 중순	'22.1Q (평균)	4월 중순	5월 중순	6월 중순	'22.2Q (평균)	7월 중순	8월 중순	9월 중순	'22.3Q (평균)
강재 가격	4,980	5,120	5,090	<b>5,072</b>	5,280	5,097	4,797	<b>5,058</b>	4,090	4,500	4,260	<b>4,310</b>

출처 : 西本数据

■ **(강재 원가)** 2022년 3분기 중국 강재 원가는 각 달 중순 기준 톤당 7월 3,962위안, 8월 3,896위안, 9월 3,925위안을 기록함

- 3분기 평균 중국 강재 원가(3,915위안/톤)는 2분기 평균(4,589위안/톤)대비 하락
- 강재 원가 하락 폭보다 강재 시장가격 하락 폭이 더 가팔라 철강사의 비용 압박은 더욱 가중됨

### 3/4분기 중국 강재 원가 추이

(단위: 위안/톤)

구 분	1월 중순	2월 중순	3월 중순	'22.1Q (평균)	4월 중순	5월 중순	6월 중순	'22.2Q (평균)	7월 중순	8월 중순	9월 중순	'22.3Q (평균)
수입 단가	4,205	4,121	4,461	<b>4,315</b>	4,772	4,589	4,405	<b>4,589</b>	3,962	3,896	3,925	<b>3,915</b>

출처 : 중국 철강공업협회, 西本数据

■ **(철광석 수입 단가)** 2022년 3분기 평균 철광석 수입단가는 톤당 114.3달러로 2분기 평균 단가(136.1달러/톤) 대비 하락했고 작년 평균 수준(164.3달러/톤)보다도 낮았음

- 월별 철광석 수입단가는 각각 톤당 7월 126달러, 8월 112달러, 9월 104달러로 매달 하락하는 추세

## 3/4분기 중국 철광석 수입 단가 추이

(단위: 달러/톤)

구 분	1~2월	3월	'22.1Q (평균)	4월	5월	6월	'22.2Q (평균)	7월	8월	9월	'22.3Q (평균)
수입 단가	104.6	124.0	111.3	134.5	138.9	135.0	136.1	126.4	112.3	104.1	114.3

출처 : 중국 철강공업협회

■ (강제 수출 단가) 2022년 3분기 월별 강제 수출 단가는 톤당 7월 1,606달러, 8월 1,572달러, 9월 1,399달러로 작년 평균수준(1,224달러/톤)보다 높았음

- 7월, 8월 강제 수출 단가는 전년 동월대비 각각 10.0%, 8.9% 상승했으나 9월 강제 수출 단가는 △5.6% 하락

■ (강제 수입 단가) 2022년 3분기 월별 강제 수입 단가는 톤당 7월 1,716달러, 8월 1,683달러, 9월 1,577달러로 작년 평균 수준(1,312달러/톤)보다 높았음

- 7월, 8월, 9월 강제 수입 단가는 전년 동월대비 각각 27.4%, 16.9%, 14.7% 두 자릿수 상승

## 3/4분기 중국 강제 수출입 단가 추이

(단위: 달러/톤, %)

구 분		'22.1~2월	3월	'22.1Q (평균)	4월	5월	6월	'22.2Q (평균)	7월	8월	9월	'22.3Q (평균)
수출	단가	1,443.1	1,360.7	1,412.1	1,431.3	1,378.8	1,548.5	1,437.9	1,606.6	1,572.1	1,399.8	1,526.2
	증감률	69.6	62.3	64.7	54.1	20.8	20.7	45.9	10.0	8.9	△5.6	-
수입	단가	1,471.5	1,523.3	1,487.8	1,573.0	1,661.9	1,733.0	1,559.5	1,716.7	1,683.9	1,577.3	1,659.3
	증감률	31.8	24.0	30.2	23.9	31.9	34.5	29.2	27.4	16.9	14.7	-

출처 : 중국 철강공업협회

### 3. 전망

- **(공급)** 4분기에도 주요 제철소는 철강 생산량을 줄이지 않을 것으로 예상되는 한편, 중국 부동산시장 침체로 단기간 내 철강 내수가 증가할 가능성은 적고, 해외 수요도 약세가 이어져 중국 철강 수급은 장기적으로 공급 과잉 압력을 받을 수 있음
  - 유럽국가 주요 철강사의 감산 추세와 달리 중국을 포함한 아시아 국가들의 철강사는 높은 생산 수준을 유지하고 있음
- **(수요)** 4분기에는 계절 요인으로 중국 북부지역부터 점차 건설 시공이 줄어들어 부동산업계의 철강 수요는 더 감소할 것으로 예상되나 자동차업계의 철강부품 수요는 증가할 수 있음
  - 중국자동차유통협회가 발표한 9월 중국 자동차 소비지수는 92.1로 전월 대비 높았으며, 4분기에도 자동차 판매 호조세가 예상됨에 따라 차량용 철강 부품 수요도 증가할 것으로 기대
- **(가격)** Mysteel은 향후 주요 철강사에서 철강 수급을 재조정할 경우 철강 가격이 단계적으로 반등할 수는 있으나 전반적으로 낮은 가격대가 유지될 것이라고 전망
  - 대외 여러 불확실성 요인이 존재하고 글로벌 철강 수요 부진까지 이어져 4분기 철강 가격이 더 하락할 가능성도 제기됨
  - 업계 전문가는 4분기 강재 가격이 톤당 3,500위안 이하까지 하락할 우려가 있다고 밝힘
- **(수출)** 4분기 중국 수출은 약세가 이어질 것으로 예상되며 철강업계 전문가는 현재 중국 수출은 세 가지 주요 하방압력을 받고 있다고 분석 △미국과 유럽 제조업의 경기침체로 철강 원자재 수요 감소 △동남아시아 주요국이 자국 내 철강 원자재 생산을 강화 △고부가가치 제품 분야의 글로벌 경쟁력 약화
  - 4분기 강재 수출량 예측치는 3분기 수출량보다 감소한 1,600만 톤 내외 수준이며, 연간 총 강재 수출량 예측치는 6,500만 톤 내외로 전년 대비 약 △5%가량 감소할 것으로 전망
- **(수입)** 동절기 중국 철강 생산제한이 악화하는 가운데 중국 제조업 경기가 수축구간에 접어들어 4분기 철강에 대한 수입 수요는 감소할 전망
  - 철강 생산 증가가 예상됨에 따라 주원료인 철광석의 하반기 수입량은 상반기보다 높을 것으로 보임
  - 다만 중국의 엄격한 코로나 방역 통제로 철강 운송에 차질이 생길 수 있고 이는 철강 수출입 실적에도 부정적 영향을 줄 수 있을 것으로 예측

## 참 고 자 료

1. 西本数据 (<http://news.96369.net/news/575/575682.html>)
2. 兰格钢铁网 (<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1747619749578036259&wfr=spider&for=pc>)
3. 中新社 ([http://lubaozx.wnxf.com/art\\_50924\\_e8af5bbebcd34.html?id=9a1e34e5ad3](http://lubaozx.wnxf.com/art_50924_e8af5bbebcd34.html?id=9a1e34e5ad3))
4. 央广网 (<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1748200547658089883&wfr=spider&for=pc>)
5. Mysteel (<https://www.163.com/dy/article/HKR6TREH0514AHGG.html>)
6. Mysteel (<https://finance.sina.com.cn/money/future/indu/2022-11-07/doc-imqqsmrp5209510.shtml>)
7. 兰格研究 (<https://www.xd56b.com/home/gangtie/2022/1011/16481.html>)
8. 中泰期货 ([https://t.10jqka.com.cn/pid\\_244358039.shtml](https://t.10jqka.com.cn/pid_244358039.shtml))
9. 新浪财经(<https://finance.sina.com.cn/money/future/fmnews/2022-10-26/doc-imqqsmrp3785596.shtml>)
10. 대외정책연구원 AIF (<https://www.kiep.go.kr/aif/newsBrief.es?mid=a30100000000&systemcode=02>)
11. 철강정보원 (<http://www.steelinfosys.com/news/view.php?idx=4709>)
12. 财联社 (<https://3g.163.com/dy/article/HICG794405198CJN.html>)
13. 中钢网 ([https://business.sohu.com/a/594786160\\_121123904](https://business.sohu.com/a/594786160_121123904))
14. 兰格钢铁网 (<http://futures.hexun.com/2022-11-10/207075859.html>)
15. 金融界 (<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1748894651860481378&wfr=spider&for=pc>)
16. ETAuto  
(<https://auto.economictimes.indiatimes.com/news/auto-components/indias-april-october-finished-steel-exports-drop-55-y/y/95305780>)