

# 경영시스템인증서

## 현대제철(주)

- 인천공장 및 본사 : 인천광역시 동구 중봉대로 63
- 포항공장 : 경상북도 포항시 남구 동해안로 6363
- 판교오피스 : 경기도 성남시 분당구 분당내곡로 117 그레이츠판교 9층



한국표준협회는 위 조직의 품질경영시스템이  
아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 QMS-1261

표 준 KS Q ISO 9001:2015/ISO 9001:2015

인증범위 부속서 참조

유효기간 2023년 11월 20일부터 2026년 11월 19일까지

최초인증일 : 1994년 04월 29일

2023년 10월 14일

\* 사업장 이전에 따른 인증서 재발행

KSA



한국표준협회



한국표준협회는 한국인정지원센터(KAB)로부터 품질경영체제  
인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-QC-30)받았습니다.

서울시 강남구 테헤란로 69길 5

# CERTIFICATE OF APPROVAL

## HYUNDAI STEEL COMPANY



- INCHEON WORKS & HEAD OFFICE : 63, JUNGBONG-DAERO, DONG-GU, INCHEON, KOREA
- POHANG WORKS : 6363, DONGHAEAN-RO, NAM-GU, POHANG-SI, GYEONGSANGBUK-DO, KOREA
- Pyeonggyo Office : 9TH FLOOR OF GRATES PANGYO, 117, BUNDANGNAEGOK-RO, BUNDANG-GU, SEONGNAM-SI, GYEONGGI-DO, KOREA

**Korean Standards Association hereby certifies that the Quality Management System of the above organization has been assessed and found to meet the requirements of the standard and scope of certification detailed below:**

CERTIFICATION No. QMS-1261

STANDARD KS Q ISO 9001:2015/ISO 9001:2015

SCOPE OF CERTIFICATION

SITE:Refer to the Appendix

VALID FROM 20 November, 2023

VALID TO 19 November, 2026

Original Certification Date : 29 April, 1994

\* This certificate is reissued due to the transfer of the site

Date of Issue : 14 October, 2023

PRESIDENT OF KSA

## KOREAN STANDARDS ASSOCIATION

# KSA



(KAB-QC-30)



5, Teheran-ro 69-gil, Gangnam-Gu, Seoul, Korea

KSA has been accredited by Korea Accreditation Board(KAB)  
as an ISO 9001 Certification body.(Accreditation Number : KAB-QC-30)

# 부속서

이 부속서는 하기 사업장의 인증범위를 나타냅니다.

인증번호 : QMS-1261

## 현대제철(주)



- 일반, 용접 및 건축구조용 압연강재(H형강, ㄱ형강, ㄷ형강, I형강), H형강 말뚝 및 강널말뚝, 조선용 형강 및 강판, 원형강(기계구조용 탄소 강재, 기계구조용 합금강 강재), 각강, 선재, 광산 지보용 I형강, 철근콘크리트용 봉강, UNIVERSAL BEAM, UNIVERSAL COLUMN, 경량레일, 철도레일, 크레인레일, 주강품 및 단조용 강괴, TRACK SHOE, MAST BEAM, STEEL BILLET, BLOOM & BEAM BLANK, 주강품 및 중기계품(TRACK LINK ASSEMBLY, FORK ARMS, ROLLER ASSEMBLY)의 생산 및 부가서비스

- 구조물의 설계, 개발, 생산 및 부가서비스

### 인천공장 및 본사

일반, 용접 및 건축구조용 압연강재(H형강, ㄱ형강, ㄷ형강, I형강), H형강 말뚝 및 강널말뚝, 조선용 형강 및 강판, 광산 지보용 I형강, 철근콘크리트용 봉강, UNIVERSAL BEAM, UNIVERSAL COLUMN의 생산 및 부가서비스

### 포항공장

- 일반, 용접 및 건축구조용 압연강재(H형강, ㄱ형강, ㄷ형강, I형강), H형강 말뚝 및 강널말뚝, 조선용 형강, 원형강(기계구조용 탄소 강재, 기계구조용 합금강 강재), 각강, 선재, 철근콘크리트용 봉강, UNIVERSAL BEAM, UNIVERSAL COLUMN, 경량레일, 철도레일, 크레인레일, 주강품 및 단조용 강괴, TRACK SHOE, MAST BEAM, STEEL BILLET, BLOOM & BEAM BLANK, 주강품 및 중기계품(TRACK LINK ASSEMBLY, FORK ARMS, ROLLER ASSEMBLY)의 생산 및 부가서비스

- 구조물의 설계, 개발, 생산 및 부가서비스

2023년 10월 14일

# APPENDIX

THIS APPENDIX SPECIFIES THE SCOPE OF CERTIFICATION GRANTED TO :

CERTIFICATION No : QMS-1261

HYUNDAI STEEL COMPANY



- MANUFACTURE AND SERVICING OF ROLLED STEELS FOR GENERAL STRUCTURE, WELDED STRUCTURES, BUILDING STRUCTURE (H-BEAMS, EQUAL ANGLES, UNEQUAL ANGLES, INVERTED ANGLES, CHANNELS, I-BEAMS), STEEL H PILES, HOT ROLLED STEEL SHEET PILES, STEEL SECTIONS, PLATES & SHEETS FOR SHIPBUILDING, ROUND BARS(CARBON STEELS FOR MACHINE STRUCTURAL USE, LOW-ALLOYED STEELS FOR MACHINE STRUCTURAL USE), SQUARE BARS, WIRE ROD, I SECTION STEEL FOR MINE SUPPORT, STEEL BARS FOR CONCRETE REINFORCEMENT, UNIVERSAL BEAM, UNIVERSAL COLUMN, LIGHT RAILS, RAILS, CRANE RAILS, CAST STEELS, INGOT FOR FORGINGS, TRACK SHOE, MAST BEAM, STEEL BILLET, BLOOM & BEAM BLANK, CAST STEELS AND HEAVY CONSTRUCTION EQUIPMENT(TRACK LINK ASSEMBLY, FORK ARMS, ROLLER ASSEMBLY),

- DESIGN, DEVELOPMENT, MANUFACTURE AND SERVICING OF CAST ROLLS.

INCHEON WORKS & HEAD OFFICE

- MANUFACTURE AND SERVICING OF ROLLED STEELS FOR GENERAL STRUCTURE, WELDED STRUCTURES, BUILDING STRUCTURE (H-BEAMS, EQUAL ANGLES, UNEQUAL ANGLES, INVERTED ANGLES, CHANNELS, I-BEAMS), STEEL H PILES, HOT ROLLED STEEL SHEET PILES, STEEL SECTIONS FOR SHIPBUILDING, I SECTION STEEL FOR MINE SUPPORT, STEEL BARS FOR CONCRETE REINFORCEMENT, UNIVERSAL BEAM, UNIVERSAL COLUMN.

POHANG WORKS

- MANUFACTURE AND SERVICING OF ROLLED STEELS FOR GENERAL STRUCTURE, WELDED STRUCTURES, BUILDING STRUCTURE (H-BEAMS, EQUAL ANGLES, UNEQUAL ANGLES, INVERTED ANGLES, CHANNELS, I-BEAMS), STEEL H PILES, HOT ROLLED STEEL SHEET PILES, STEEL SECTIONS FOR SHIPBUILDING, ROUND BARS(CARBON STEELS FOR MACHINE STRUCTURAL USE, LOW-ALLOYED STEELS FOR MACHINE STRUCTURAL USE), SQUARE BARS, WIRE ROD, STEEL BARS FOR CONCRETE REINFORCEMENT, UNIVERSAL BEAM, UNIVERSAL COLUMN, LIGHT RAILS, RAILS, CRANE RAILS, CAST STEELS, INGOT FOR FORGINGS, TRACK SHOE, MAST BEAM, STEEL BILLET, BLOOM & BEAM BLANK, CAST STEELS AND HEAVY CONSTRUCTION EQUIPMENT(TRACK LINK ASSEMBLY, FORK ARMS, ROLLER ASSEMBLY).

- DESIGN, DEVELOPMENT, MANUFACTURE AND SERVICING OF CAST ROLLS

14 October, 2023