두산공작기계 현황

주요 연혁

1976 공작기계 공장설립

국가 교정 검사 기관지정 1979

CNC 터닝센터 자체 개발 1980

1983 품질관리 대상 수상

1987 수평/수직형 머시닝센터 자체 개발

1993 ISO 9001 인증 획득 (국내 동종업계 최초)

1994 CNC 터닝센터 제조기술 수출 (국내유일) 자동화 시스템 엔지니어링 센터 설립

공작기계 유연생산시스템(FMS) 국내 최초 개발 1995

1997 제 1회 DIMF개최

1999 ISO 14001 인증 획득

2000 신뢰성 평가 센터 설립

2001 금형가공 기술센터 설립

터닝센터 & 머시닝센터 '세계일류상품' 선정

복합가공 기술센터 설립 2004

2006 월 800대 생산체계 구축, 년간 수출5억 달러 달성

OHSAS18000 인증 획득

2007 두산메카텍 공작기계사업부문 통합

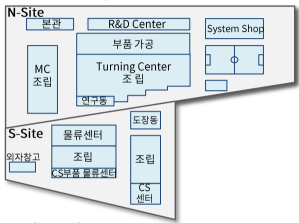
매출 1조원, 판매대수 1만대 달성 2008 국내 최대 공작기계 연구개발센터 설립

2013 성주공장 1단계 설립

2016 두산공작기계 독립사 출범

2017 제11회 DIMF 성공적 개최(총 80대 전시)

● 남산공장 Lavout



● 이워 혀황

R&D	CS/지원	생산	해외법인	영업
44%	22%	21%	9%	4%

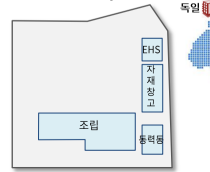
● 생산 제품

OL "L					
	구 분	기종수	생산능력(대/년)		
국내	TC	289	12,600		
	MC	78			
	BOR	10			
	문형MC	16			
중국	TC	21	2,000		
	MC	19			
합 계		433	14,600		

● 글로벌 네트워크

중국(연대)。

성주공장 Layout



국내

- •판매 : 5지사, 39대리점 •서비스
- 2개 Technical Centers
- 16개 Parts depots

DOOSAN

해외

- •판매 : 2법인 (미국/독일)
- •딜러: 54개국 167딜러
- •서비스
- 11개 Technical Centers
- 5개 Service Posts
- 7개 Parts Depots

