

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

VERBAND DER
ELEKTROTECHNIK
ELEKTRONIK
INFORMATIONSTECHNIK

VERBAND DEUTSCHER
MASCHINEN- UND
ANLAGENBAU

Machine vision
Guideline for the preparation of a requirement
specification and a system specification

工业图像处理(机器视觉)
系统规格及需求规格说明书
的制定指南

VDI/VDE/
VDMA 2632

Part 2 / 第2 部分

Issue English (USA)/
Chinese
版本: 英语(美国)/中文

The German version of this standard shall be taken as authoritative. No guarantee can be given with respect to the English translation.

本准则以德文版为准。中文翻译版不承担任何责任。

Translation of the German issue 2015-10

2015-10 德文版翻译

Contents	Page	目录	页码
Preliminary note	2	前言	2
Introduction	2	引言	2
1 Scope	3	1 使用范围	3
2 Normative references	3	2 引用标准	3
3 Terms and definitions	3	3 术语和定义	3
4 Instructions on preparing a requirement specification	4	4 需求规格说明书的制定指南	4
5 Influencing factors to be taken into account when preparing a requirement specification	6	5 准备需求规格说明书时应考虑到的影响因素	9
6 Instructions about the content of a system specification	12	6 系统规格说明书内容指南	12
7 Suggested contents of a system specification	13	7 对系统规格说明书中应包含内容的建议	14
Bibliography	16	参考文献	16

VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA)
Fachbereich Optische Technologien

VDI/VDE-Handbuch Optische Technologien
VDI/VDE-Handbuch Automatisierungstechnik
VDI/VDE-Handbuch Fertigungsmesstechnik