

ICS 53.060
J 83



中华人民共和国国家标准

GB/T 26560—2011/ISO 15870:2000

GB/T 26560—2011/ISO 15870:2000

机动工业车辆 安全标志和 危险图示 通则

Powered industrial trucks—Safety signs and
hazard pictorials—General principles

(ISO 15870:2000, IDT)

中华人民共和国
国家标准
机动工业车辆 安全标志和
危险图示 通则

GB/T 26560—2011/ISO 15870:2000

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 2.25 字数 59 千字

2011年10月第一版 2011年10月第一次印刷

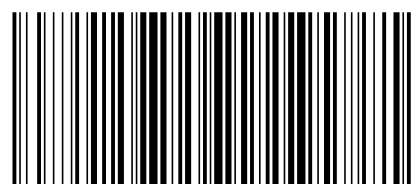
*

书号:155066·1-43441 定价 33.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB/T 26560-2011

2011-06-16 发布

2011-12-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

参 考 文 献

- [1] GB 10396—2006 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 安全标志和危险图示 总则 (ISO 11684:1995,MOD)
- [2] GB/T 15706.1—2007 机械安全 基本概念与设计通则 第1部分:基本术语和方法 (ISO 12100-1:2003,IDT)
- [3] GB/T 15706.2—2007 机械安全 基本概念与设计通则 第2部分:技术原则 (ISO 12100-2:2003,IDT)
- [4] GB 20178—2006 土方机械 安全标志和危险图示 通则 (ISO 9244:1995,MOD)
- [5] ISO 3461-1:1988 图形符号表示规则 第1部分:设备用的图形符号
- [6] ISO 3864:1984 安全色与安全标记
- [7] ISO 4196:1984 图形符号 箭头的使用
- [8] ISO 7000:1989 设备用的图形符号 索引和一览表
- [9] ISO 13200:1995 起重机 安全标志和危险图示 通则
- [10] IEC 60417:1973 设备用的图形符号 索引、综述和单活页汇编及补充件 (IEC 60417A:1974,IEC 60417B:1975,IEC 60417C:1977,IEC 60417D:1978,IEC 60417E:1980,IEC 60417F:1982,IEC 60417G:1985,IEC 60417H:1987,IEC 60417J:1990,IEC 60417K:1991,IEC 60417L:1993,IEC 60417M:1994,IEC 60417N:1995)

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 安全标志的作用	1
4 安全标志的格式	1
5 符号框	3
6 图示框	4
7 文字框	5
8 语言、译文和多语种安全标志	5
9 安全标志的颜色	6
10 尺寸	7
11 危险图示设计原则及指南	10
12 描述危险图示	10
13 规避危险图示	10
14 安全标志示例	10
附录 A (资料性附录) 危险图示的图形设计原则及指南	11
附录 B (资料性附录) 描述危险图示	23
附录 C (资料性附录) 规避危险图示	24
附录 D (资料性附录) 无文字安全标志示例	26
附录 E (资料性附录) 图示符号与文字的尺寸	27
参考文献	28

附录 D
(资料性附录)
无文字安全标志示例

本附录列举了涉及若干种危险的无文字安全标志的具体示例,这些安全标志示例采用纵向布置的双框型(两个图示框,无符号框和文字框)。根据需要可设计涉及其他危险情况的安全标志。

作为典型示例,各个安全标志所对应的文字说明应列入使用说明书。使用说明书中的说明文字可以扩充,或根据安全标志特殊使用要求进行修改。

无文字安全标志示例如图 D.1 和图 D.2。

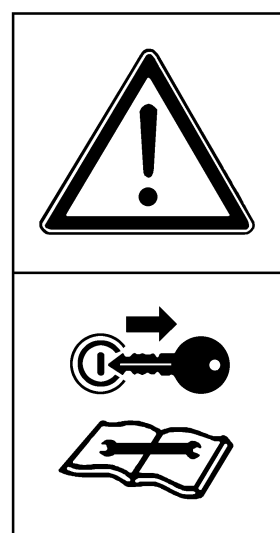


图 D.1 进行维护或修理工作前,
应关闭发动机取下钥匙

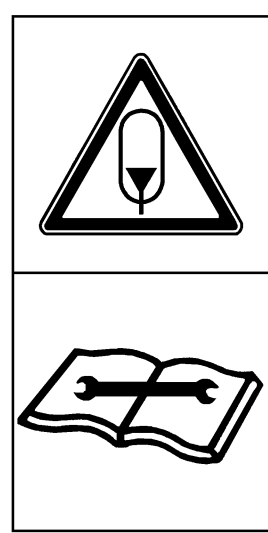


图 D.2 防止有压力的液体泄漏:
保养程序请查阅使用说明书

前 言

本标准等同采用 ISO 15870:2000《机动工业车辆 安全标志和危险图示 通则》(英文版)。

本标准等同翻译 ISO 15870:2000。

为了便于使用,本标准作了下列编辑性修改:

- “本国际标准”一词改为“本标准”;
- 删除 ISO 15870:2000 的前言;
- 对于 ISO 15870:2000 中引用的或参考文献中的国际标准,用已采用为我国的标准代替对应的国际标准。其余在参考文献中未采用为我国标准的国际标准,均被直接列出;
- 在 8.2 中增加中文的文字信息删除荷兰文的文字信息;
- 删除参考文献中的条文脚注 1),因为这两项国际标准(ISO/TR 12100-1:——和 ISO/TR 12100-2:——)现已出版。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C、附录 D、附录 E 均为资料性附录。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国工业车辆标准化技术委员会(SAC/TC 332)归口。

本标准起草单位:北京起重运输机械研究所。

本标准主要起草人:赵春晖。