

ICS 21.260

J 21

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 3711.1—1999

eqv DIN 24271/1—82

集中润滑系统 术语和分类

Terms and classification for centralized lubrication systems

1999-06-28 发布

2000-01-01 实施

国家机械工业局 发布

前 言

本标准是对 JB 3711.1—84《集中润滑系统 名词术语和分类》的修订。JB 3711.1—84 等效采用 DIN 24271/1—82《集中润滑系统 名词术语和分类》。

本标准与 JB 3711.1—84 相比，主要技术内容变化为：增加了油气式系统的分类和术语。同时对原标准还作了编辑性修改。

本标准自实施之日起代替 JB 3711.1—84。

本标准由冶金设备标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：太原润滑液压研究所。

本标准主要起草人：毛季萍、戴国强、李幼荃、李伟民、白三文。

本标准于 1984 年 6 月首次发布。

集中润滑系统 术语和分类

代替 JB 3711.1—84

Terms and classification for centralized lubrication systems

1 范围

本标准规定了集中润滑系统和元件的术语及定义。

本标准适用于科研、工程技术文件、出版物中集中润滑系统及其元件称谓。

2 引用标准

下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

JB/T 3711.2—1999 集中润滑系统 图形符号

3 集中润滑系统的分类

集中润滑系统是由一个集中油源向机器或机组的摩擦点供送润滑剂的系统。

集中润滑系统按其工作原理的分类见图 1。