

1 主题内容与适用范围

本标准规定了汽车产品设计文件的编号规则。

本标准适用于汽车产品设计文件的编号，不适用于汽车产品图样、企业标准、明细表、图样及设计文件采用与更改通知书的编号。摩托车产品可参照使用。

2 引用标准

GB 9417 汽车产品型号编制规则

ZB/T T04 005 汽车产品零件编号规则

3 基本要求

汽车产品的每个设计文件均应有独立的编号。

4 设计文件编号的构成

设计文件编号由文件类别代号、汽车产品型号（或零部件分组号）及序号组成，形式见图。其中汽车产品型号或零部件分组号，根据设计文件是属于整车还是零部件分别选取。

4.1 文件类别代号

文件类别代号是分别选取该类文件名称中，有代表意义的两个汉字的第一个

拼音字母组成的。常用的文件类别代号按表选取。

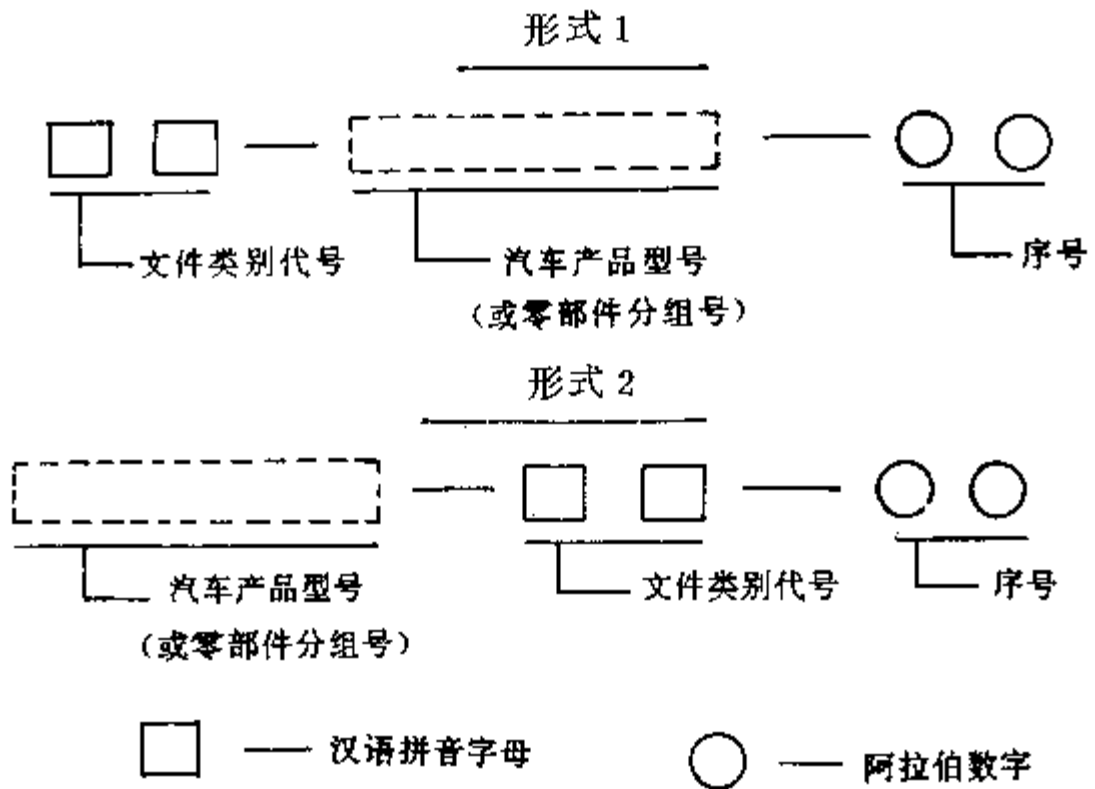


图 汽车产品设计文件编号形式

4.2 汽车产品型号

汽车产品型号按 GB 9417 的规定编制。

4.3 零部件分组号

零部件分组号按 ZB/T T04 005 的规定选取。

4.4 序号

序号按文件所属类别存档的顺序依 1、2、3……由小至大编制。

常用汽车产品设计文件类别名称及其代号

序号	文件类别名称	代号	字母含义	备注
1	设计任务书	SR	设任	
2	文件目录	WM	文目	
3	技术协议书	JX	技协	
4	技术经济分析报告	JF	经分	
5	设计说明书	SS	设说	初步设计、技术设计、工作图设计说明书等
6	总结报告	ZB	总报	试制、试用……总结报告
7	经验大纲	SG	试纲	
8	经验报告	SB	试报	定型、定期检查、单项性能试验报告等
9	计算书	JS	计算	
10	标准化综合要求	BZ	标综	
11	标准化审查报告	BS	标审	
12	定型鉴定大纲	JG	鉴纲	
13	评审报告	PS	评审	产品定型、产品标准……评审报告
14	外协件汇总表	WH	外汇	
15	通用件汇总表	TH	通汇	
16	标准件汇总表	BH	标汇	
17	产品特性值重要度分级表	CZ	产重	
18	使用说明书	SM	说明	整车(机)、总成……说明书

注：1) 整车及独立销售总成的技术条件按企业标准编号。

2) 表可加以补充，但代号不得重复。

附录 A

汽车产品设计文件编号举例

(参考件)

例 1. CK6560 型汽车第 1 号设计任务书，其文件编号为：SR — CK6560-1 或

CK6560 — SR-1

例 2. 1700010 — 02 （变速器总成）的第 1 号说明书，其文件编号为：SM —

1700-1 或 1700 — SM — 1

附加说明：

本标准由中国汽车工业总公司提出。

本标准由全国汽车标准化技术委员会归口。

本标准由中国汽车技术研究中心组织起草。

本标准主要起草人：李传禹、刘力、陈东、朱锡全。