

JG

中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 73—1999

不 锈 钢 建 筑 型 材

**Cold forming sectional
stainless steel in architecture**

1999-11-05 发布

2000-03-01 实施

中华人民共和国建设部 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 引用标准	1
3 分类、规格与型号	1
4 要求	2
5 试验方法	4
6 检验规则	4
7 标志、包装、运输和贮存	5
附录 A(标准的附录) 型材截面尺寸允许偏差(表 3)的使用方法	6

前　　言

本标准根据 GB/T 1.3—1997《标准化工作导则 第1单元：标准的起草与表述规则 第3部分：产品标准编写规定》制定。

本标准参考了 GB/T 6723—1986《通用冷弯开口型钢尺寸、外形、重量及允许偏差》、GB/T 6724—1986《冷弯波形钢板》、GB/T 6725—1992《冷弯型钢技术条件》、GB/T 6728—1986《结构用冷弯空心型钢尺寸、外形、重量及允许偏差》，技术要求部分参考了 GB/T 5237—1993《铝合金建筑型材》。

本标准附录 A 是标准的附录。

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部建筑制品及设备标准技术归口单位中国建筑标准设计研究所归口。

本标准起草单位：中国建设机械总公司建筑门窗设计研究所、山东天幕集团总公司、广东南海市通达不锈钢型材厂、浙江王中不锈钢机械有限公司、广东汕建国际实业（集团）建材公司、温州永久不锈钢门窗有限公司、浙江国龙人金属不锈钢有限公司。

本标准主要起草人：靳顺兴、陈广清、肖颖、刘清海、李超宇、薛行忠、杨阳、王金星、梁春国。

本标准委托中国建设机械总公司建筑门窗设计研究所负责解释。

中华人民共和国建筑工业行业标准

不 锈 钢 建 筑 型 材

JG/T 73—1999

Cold forming sectional
stainless steel in architecture

1 范围

本标准规定了不锈钢建筑型材(以下简称型材)的分类、规格与型号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等内容。

本标准适用于不锈钢板材、带材经冷弯成型的建筑型材,是不锈钢建筑型材设计、生产、检验、使用的技术依据。

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。

GB/T 1804—1992 一般公差 线性尺寸的未注公差

GB/T 2101—1989 型钢验收、包装、标志及质量证明书的一般规定

GB/T 3280—1992 不锈钢冷轧钢板

GB/T 4239—1991 不锈钢和耐热钢冷轧钢带

3 分类、规格与型号

3.1 型材按表面状态分类,其分类及表面状态代号应符合表1的规定。

表1 型材分类及表面状态代号

类 别	表面状态	代号
1	光亮	G
2	发纹	F
3	喷涂	P
4	镀饰	D

3.2 规格

型材的规格应以供需双方签定的技术文件确定,由供方或需方给予命名。

3.3 型号

产品的型号由名称代号、材料牌号代号、表面状态代号、规格代号和改型序号组成。