

一级结构师专业辅导：我国钢号表示方法概述结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/555/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_555026.htm

我国钢号表示方法概述 钢的牌号简称钢号，是对每一种具体钢产品所取的名称，是人们了解钢的一种共同语言。我国的钢号表示方法，根据国家标准《钢铁产品牌号表示方法》（GB221-79）中规定，采用汉语拼音字母、化学元素符号和阿拉伯数字相结合的方法表示。即：快把结构工程师站点加入收藏夹吧！ 钢号中化学元素采用国际化学符号表示，例如Si,Mn,Cr.....等。混合稀土元素用“RE”（或“Xt”）表示。 产品名称、用途、冶炼和浇注方法等，一般采用汉语拼音的缩写字母表示，见表。 钢中主要化学元素含量（%）采用阿拉伯数字表示。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com