

二级结构师：C型钢的产品特性结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BA\\_8C\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_645029.htm)

[E7\\_BA\\_A7\\_E7\\_BB\\_93\\_E6\\_c58\\_645029.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_645029.htm) C型钢的产品特性 C

型钢檩条采用高强度钢板，经过冷弯，轧压成型，具有壁厚均匀、轧压强度大、规格尺寸按需而定。通过冷新成型的C型钢，其断面尺寸虽然轻巧，却极符合定面檩条的受力特点

，使钢材的效力能得到充分的发挥利用。使用C型钢檩条，

可减轻建筑屋面重量，减少钢量，经济高效，是替代角钢、

槽钢、钢条等钢檩条的新型建筑材料。百考试题 - 全国最大

教育类网站([www . Examda. com](http://www.Examda.com)) 更多信息请访问：百考试

题结构工程师网校 结构工程师免费试题 结构工程师论坛

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](http://www.100test.com)