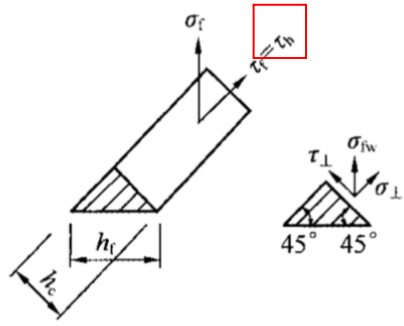


条文说明勘误表

| 序号 | 页数  | 条款                               | 原文   | 修订                              | 备注  |
|----|-----|----------------------------------|--|---------------------------------|---|
| 1  | P7  | 3.3.1 条第 2 段落                    | N/mm <sup>2</sup>  | N/m <sup>2</sup>                | 单位 (共 4 处)  |
| 2  | P38 | 式 (8)                            | $\frac{N}{A} + \frac{M_x + N(\Delta_x + \Delta_{xi} + \delta_x + \delta_{x0})}{M_{cx}} + \frac{M_y + N(\Delta_y + \Delta_{yi} + \delta_y + \delta_{y0})}{M_{cy}} \leq f$ |                                 | $\frac{N}{A} \rightarrow \frac{N}{Af}$<br>$f \rightarrow 1.0$ |
| 3  | P39 | 5.5.8 条 2 行                      | 塑生较  | 塑性较                             |   |
| 4  | P46 | 6.3.6 条图 4                       | b、b'   | b <sub>s</sub> 、b' <sub>s</sub> | 加劲肋外伸宽度为 b <sub>s</sub> 、b' <sub>s</sub>                      |
| 5  | P57 | 7.3.4 条 2 行                      | 7.3.1-8  | 7.3.1-7                         |   |
| 6  | P58 | 7.4.2                            | 参考德国规范进行了修改，   | 参考德国规范                          |   |
| 7  | P78 | 图 11                             |   |                                 | $\tau_h \rightarrow \tau_{//}$                                |
| 8  | P80 | 式 (42)                           | h <sub>f</sub>   | h <sub>fi</sub>                 |   |
| 9  | P84 | 11.4.2 条 3 行                     | k <sub>2</sub>   | k                               | 与正文统一   |
| 10 | P97 | 12.2.2 条 4 款 3、4 行               | 节点饭、节点极  | 节点板                             |   |
| 11 | P98 | 12.2.3 条 1 款 3 项 2 段 4 行、2 款 1 行 | 附录 F   | 附录 G                            |   |
| 12 | P99 | 12.2.3 条 2 款第 3 段 7 行            | 铜板   | 钢板                              |   |

|    |      |              |   |               |                           |
|----|------|--------------|---|---------------|---------------------------|
| 13 | P99  | 12.2.3 条 2 款 | $\overline{AC} \text{ 区: } N_2(N_{AC}) = \frac{b_1}{b_1 + b_2 + b_3} N \leq l_2 t \varphi_2 f$ $\overline{CD} \text{ 区: } N_3(N_{CD}) = \frac{b_1}{b_1 + b_2 + b_3} N \cos \theta_1 \leq l_3 t \varphi_3 f$ |               | $b_1 \rightarrow b_2、b_3$ |
| 14 | P101 | 12.2.5 条 4 行 | $f_{yc}、t_{fc}$   | $f_{y.c}、t_c$ |                           |
| 15 | P101 | 图 18         | $t_w+2S、P$  | $t_w+2s、p$    | S、P 大写改小写                 |
| 16 | P174 | 倒数 11 行      | 图 47  | 图 46          |                           |