

#### ◆ 参考文献・論文等

1. 『鉄骨加工の手引き「分かりやすい鉄骨製作・工事場施工」』鋼構造出版 1993
2. 石田満裔 『ワンポイント＝建築技術 鉄骨工事の要点』井上書院 1979
3. 羽倉弘人 『鉄骨工事の施工と管理』鹿島出版会 1984
4. 石黒徳衛 他 『鉄骨工事シリーズ1 鉄骨の工作』理工図書株式会社 1973
5. 石黒徳衛 他 『鉄骨工事シリーズ2 鉄骨の溶接』理工図書株式会社 1975
6. 労働省認定実技教科書『構造物鉄工〔1〕 鉄骨構造編』雇用促進事業団職業訓練部編 1983
7. 労働省認定実技教科書『構造物鉄工〔2〕 鉄鋼材加工法編』雇用促進事業団職業訓練部編 1983
8. 労働省認定教材『構造物鉄工実技教科書』雇用促進事業団職業訓練部編 1982
9. 稲垣秀雄 『疑問に答える建築鉄骨工事の施工ノウハウ』近代図書 1997
10. 鶴田明 他 『建築施工講座3 鉄骨工事』鹿島出版会 1979
11. 岡原美知夫 他 『写真と図で見る基礎工の施工ノウハウ』近代図書 1998
12. 土門潔 他 『溶接施工の手引き ー一般鉄骨工事ー (H-PC工法を含む)』日本住宅公団 1977
13. 岩瀬文夫 『基礎工事』日経BP社 2007
14. 『1・2級鉄骨製作管理技術者 試験問題と解説』鉄鋼像出版 2012
15. 建設ハンドブック 2012、2014 一般社団法人日本建設業連合会
16. 鉄骨造建築物品質適正化のための取り扱い要領・同解説 平成23年9月 愛知県建設部建築担当局建築指導課
17. 釧路市建築工事検査基準 釧路市建設競技会 平成17年10月11日
18. 岐阜県鉄骨造建築物の適正化に関する指導要領 平成14年

#### ◆ 参考ホームページ

1. 一般社団法人全国鐵構工業協会ホームページ <http://www.jsfa.or.jp/>
2. 厚生労働省ホームページ <http://www.mhlw.go.jp/>
3. 総務省統計局ホームページ <http://www.stat.go.jp/>
4. 建設労働関係統計資料  
<http://www.mhlw.go.jp/bunya/koyou/kensetsu-kouwan06/siryou.html>