

土木学会 鋼構造委員会  
鋼斜張橋の技術とその変遷改訂小委員会

---

【活動予定期間】

2007 年 6 月 ~ 2010 年 5 月 ( 3 年間 )

< 本委員会は 2010 年をもって活動を終了しています . >

【活動の目的】

わが国の鋼斜張橋の技術と変遷を取りまとめた技術書である土木学会鋼構造シリーズ 5 “ 鋼斜張橋 - 技術とその変遷 - ” が平成 2 年 9 月に出版されてから , 既に 15 年以上が経過している . その間に建設された多くの鋼斜張橋の新技术 , 実績について , 再度 , 調査を加え , 技術書として取りまとめとめることは , 今後の鋼斜張橋の設計 , 施工技術の伝承 , 発展のうえで大変有意義と考えられることから , 本委員会では , 平成 2 年以降に建設された鋼斜張橋の設計 , 製作 , 施工技術に関する研究調査を加え , 本書の改訂を図ることを目的とする .

【活動状況】

- ・ 最終原稿提出 ( 2010.12 )
- ・ 2011.2 鋼構造シリーズ 20 「 鋼斜張橋 技術とその変遷 」 [ 2010 年版 ] 出版

【今後の活動計画】

【目標成果】

土木学会鋼構造シリーズ 5 “ 鋼斜張橋 - 技術とその変遷 - ” ( 平成 2 年 9 月 ) の改訂版として出版 .

【PR ポイント】

主に日本 ( 一部海外も含む ) の斜張橋技術の集大成  
旧版ではほとんど扱っていない “ 維持管理 ” , “ 合成斜張橋 ” について充実させる  
旧版の内容を CD に収録して , 付録として添付

【構成委員】

委員長	辰巳 正明
幹事長	勝地 弘
幹事	鈴木 裕二
幹事	中村 一史
委員	石川 敬士
委員	今金 真一
委員	上平 悟
委員	大伴 利夫
委員	奥本 武司
委員	釜井 英行
委員	上仙 靖
委員	北條 哲男
委員	堀江 佳平
委員	矢幡 武人
委員	山口 和範
委員兼幹事	伊東 昇
委員兼幹事	小野 洋
委員兼幹事	金原 慎一
委員兼幹事	高田 壮進
委員兼幹事	田中 伸英
委員兼幹事	Pham HoangKien
委員兼幹事	深谷 茂広
委員兼幹事	三浦 芳雄
委員兼幹事	藪野 真史
委員兼幹事	綿引 透
連絡幹事	橘 吉宏