

## 2017 年度 小委員会活動成果報告

(2018 年 1 月 15 日作成)

小委員会名	鉄骨精度測定小委員会	主 査 名：加賀美 安男 就任年月：2017 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	材料施工委員会 (鉄骨工事運営委員会)	委員長名：早川 光敬 主 査 名：田中 剛
設 置 期 間	2017 年 4 月 ～ 2020 年 3 月	
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<p>JASS 6 付則 6「鉄骨精度検査基準」の解説本である鉄骨精度測定指針を所掌する小委員会として、鉄骨製品の寸法精度に関する調査研究および情報収集を行い、得られた知見・情報を鉄骨精度測定指針に反映する。</p> <p>初年度：「JASS 6 鉄骨工事」、「鉄骨工事技術指針・工場製作編」および「鉄骨工事技術指針・工事現場施工編」の執筆担当部分の改定原稿執筆並びに「鉄骨精度測定指針」の改定原稿執筆。</p> <p>2 年度：上記改定版発刊後の対応</p> <p>3 年度：鉄骨精度測定指針の将来的な見直しに向けた活動</p> <p>4 年度：鉄骨精度測定委員の将来的な見直しに向けた活動</p>	
委員構成 (委員名 (所属))	<p>委員公募の有無：有り</p> <p>犬伏 昭 (清水建設)、加賀美安男 (日建設計)、吉敷祥一 (東工大)、多田健次 (ジャスト)、渡辺 忍 (藤木鉄工)、中島泰明 (エンジニアリングサービス)、西沢 淳 (角藤)、羽石良一 (さくら設計)、藤田哲也 (日本設計)、森岡研三 (三井住友建設)、堀 望智大 (川田工業)、護 雅典 (竹中工務店)、油田憲二 (久米設計)</p>	
設置 WG (WG 名：目的)		
2017 年度予算	120,000 円	<p>ホームページ公開の有無：有</p> <p>委員会 HP アドレス： <a href="https://www.aij.or.jp/gakujutsushinko/a-000/a300-12/a340-12.html">https://www.aij.or.jp/gakujutsushinko/a-000/a300-12/a340-12.html</a></p>

項 目	自己評価
委員会開催数	6 回 (年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は 除く)	<p>1. JASS 6 2018 年版</p> <p>2. 鉄骨精度測定指針 2018 年版</p> <p>3. 鉄骨工事技術指針・工場製作編、工事現場施工編 2018 年版</p>
講習会	1. JASS 6 および関連指針改定講習会
催し物 (シンポジウム・セミナー等) * 能力開発支援事業委員会 承認企画	
大会研究集会	
対外的意見表明・パ ブリックコメント等	
目標の達成度 (当初の活動計画と得ら れた成果との関係)	<p>1. 委員会は年度内 6 回開催</p> <p>2. 当初計画どおり JASS6 および技術指針改定原稿執筆作業</p> <p>3. JASS6 および技術指針改定に伴う鉄骨精度測定指針改定原稿執筆作業</p>
委員会活動の問題点 ・課題	なし