

2016 年度 小委員会活動成果報告

(2017 年 2 月 6 日作成)

小委員会名	海洋建築計画小委員会	主 査 名：黒木 正郎 就任年月：2015 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	海洋建築委員会	委員長名：遠藤 龍司
設 置 期 間	2015 年 4 月 ～ 2019 年 3 月	
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 初年度：設計例のうち計画の章の構成の立案，設計例の検討 ・ 2 年度：設計例初稿の作成 ・ 3 年度：設計例 2 次原稿の作成 ・ 4 年度：出版に向けた最終調整および講習会の実施 	
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無 黒木正郎 (㈱日本設計)、恵藤浩朗 (日本大学)、居駒知樹 (日本大学)、遠藤龍司 (職業能力開発総合大学校)、大塚文和 (日本大学)、荻原みき (㈱NTT ファシリティーズ)、畔柳昭雄 (日本大学)、後藤剛史 (法政大学)、桜井慎一 (日本大学)、横内憲久 (日本大学)、井上昌士 (㈱日本設計)	
設置 WG (WG 名：目的)	2018 年度出版の「海洋建築の計画・設計例 (仮)」(以下，設計例と略称) の出版に向けて，海洋建築の計画に関する章の作成を担当。	
2016 年度予算	30,000 円	ホームページ公開の有無：有 委員会 HP アドレス： http://www.aij.or.jp/gakujutsushinko/1-000/1020-12.html

項 目	自己評価
委員会開催数	4 回 (年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は 除く)	
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	海洋建築部門研究協議会「対津波建築への取り組みと今後の展望」 参加者数 40 名
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)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 境が浜フローティングアイランド見学会は、設計例執筆上、大変有意義なもので、設計例の方向性や問題点に対する解答のヒントを発見できた。 2. 初稿の作成までは辿り着かなかったものの、目次の具体化と執筆内容の方向性が固まり、スケジュールの挽回ができると思われる。
委員会活動の問題点 ・ 課題	委員会の活動回数が少なかった。