

審 議 事 項

		頁
審議事項		
1 委員会関係	提案1 科学者委員会における分科会の委員の決定	1
	提案2 分野別委員会運営要綱の一部改正及び委員の決定	2

1	
幹事会	114

提 案

科学者委員会における分科会の委員の決定について

- 1 提案者 科学者委員会委員長
- 2 議 案 科学者委員会における分科会の委員の決定（1件）
- 3 提案理由 下記の科学者委員会における分科会の委員を決定するため

記

委員の決定（追加1件）

（ 科学者委員会学術の大型研究計画検討分科会 ）

氏 名	所 属 ・ 職 名	備 考
小林 良彰	慶應義塾大学法学部教授・同大学多文化市民意識研究センター長	第一部会員
山本 正幸	東京大学大学院理学系研究科教授	第二部会員
矢川 元基	東洋大学計算力学研究センターセンター長・教授	第三部会員

2	
幹事会	1 1 4

提 案

分野別委員会運営要綱の一部改正及び委員の決定について

提 案 者 議案（１）について
土木工学・建築学委員会委員長

議案（２）について
第三部部長

議 案 （１）分野別委員会運営要綱の一部改正（新規設置１分科会）
（２）分野別委員会における分科会の委員の決定（１件）

提案理由 下記の分野別委員会における分科会の設置に伴い運営要綱を一部改正するとともに、分科会の委員を決定する必要があるため。

分野別委員会運営要綱(平成17年10月4日日本学術会議第1回幹事会決定)の一部を次のように改正する。次表により、改正前欄の掲げる規定をこれに対応する改正後の欄に掲げる規定の傍線を付した部分のように改める。

改正後					改正前				
別表第1					別表第1				
分野別委員会	分科会等	調査審議事項	構成	備考	分野別委員会	分科会等	調査審議事項	構成	備考
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
土木工学・建築学委員会	(略)	(略)	(略)	(略)	土木工学・建築学委員会	(略)	(略)	(略)	(略)
	土木工学・建築学委員会 河川流出モデル・基本高水評価検討等分科会	既存の河川流出計算モデルの課題整理と新たに構築されているモデルの評価 過去の雨量・洪水実績など、計画の前提となっているデータ及び基本高水等について妥当性の評価	20名以内の会員又は連携会員	設置期間: 平成23年1月6日~平成23年9月30日				(新規設置)	
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)

附則

この決定は、決定の日から施行する。

(様式)

土木工学・建築学委員会分科会の設置について

分科会等名：河川流出モデル・基本高水評価検討等分科会

1	所属委員会名 (複数の場合は、主体となる委員会に 印を付ける。)	土木工学・建築学委員会
2	委員の構成	20名以内の会員、連携会員
3	設置目的	本分科会では、従来から用いられている種々の河川流出計算モデルの課題整理と新たに構築されているモデルについて、科学的な評価を行う。また、過去の雨量・洪水実績などのデータについて妥当性を評価した上で、基本高水に関する考え方を具体的事例の検証を行いながら整理する。
4	審議事項	既存の河川流出計算モデルの課題整理と新たに構築されているモデルの評価 過去の雨量・洪水実績など、計画の前提となっているデータ及び基本高水等について妥当性の評価
5	設置期間	時限設置 平成23年1月6日～平成23年9月30日 / 常設
6	備考	

設置及び委員の決定（１件）

（ 土木工学・建築学委員会 河川流出モデル・基本高水評価検討等分科会 ）

氏 名	所 属 ・ 職 名	備 考
池田 駿介	東京工業大学名誉教授	第三部会員
小松 利光	九州大学教授	連携会員
小池 俊雄	東京大学教授	連携会員
寶 馨	京都大学教授	連携会員
沖 大幹	東京大学教授	連携会員