

福島第一原子力発電所廃止措置に向けた地盤工学の新技术と人材育成に関する検討委員会  
 (略称: 廃炉地盤工学委員会)  
 委員名簿

配布資料1

平成28(2016)年6月1日更新

	会務	氏名	所属	任期*
1	委員長	東畑 郁生	関東学院大学	平成26年度(委員長)～
2	副委員長	鈴木 誠	千葉工業大学 創造工学部 都市環境工学科	平成26年度(委員)、平成27年度(副委員長)～
3	座長	小峯 秀雄	早稲田大学 理工学術院 創造理工学部 社会環境工学科	平成26年度(座長)～
4	幹事長	後藤 茂	地盤工学会/早稲田大学	平成26年度(幹事長)～
5	幹事	高尾 肇	日揮(株) 第3事業本部 プロジェクト第1部 原子力ソリューショングループ	平成26年度(研究メンバー)、平成27年度(幹事)～
6	幹事	渡邊 保貴	(一財)電力中央研究所 地球工学研究所 バックエンド研究センター	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(幹事)～
7	幹事	斉藤 泰久	パシフィックコンサルタンツ(株) 環境創造事業本部 地盤技術部	平成26年度(研究メンバー)、平成27年度(幹事)～
8	幹事	菱岡 宗介	パシフィックコンサルタンツ(株) 環境創造事業本部 地盤技術部 地盤環境マネジメント室	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(幹事)～
9	幹事	成島 誠一	西武建設(株) 環境エンジニアリング部	平成28年度(幹事)～
10	幹事	山田 淳夫	(株)安藤・間 技術本部 原子力部	平成28年度(幹事)～
11	委員	末岡 徹	(株)地圏環境テクノロジー	平成26年度(副委員長)、平成27年度(委員)～
12	委員	浅岡 顕	公益財団法人地震予知総合研究振興会	平成26年度(アドバイザー)、平成27年度(委員)～
13	委員	日下部 治	国際圧入学会	平成26年度(アドバイザー)、平成27年度(委員)～
14	委員	三村 衛	京都大学大学院 工学研究科 都市社会工学専攻 ジオマネジメント工学講座	平成26年度(委員)～
15	委員	勝見 武	京都大学大学院 地球環境学堂	平成26年度(委員)～
16	委員	河西 基	(株)アサノ大成基礎エンジニアリング 資源エネルギー事業部	平成26年度(研究メンバー)、平成27年度(委員)～
17	委員	黒木 亮一郎	(独)日本原子力研究開発機構 福島研究開発部門 企画調整室	平成26年度(研究メンバー)、平成27年度(委員)～
18	委員	藤崎 淳	原子力発電環境整備機構(NUMO) 技術部 性能評価技術グループ	平成26年度(研究メンバー)、平成27年度(委員)～
19	委員	新貝 文昭	パシフィックコンサルタンツ(株) 環境創造事業本部 地盤技術部 地盤環境マネジメント室	平成26年度(参画技術者) 平成27年度(委員)～
20	委員	田中 耕一	鹿島建設(株) 土木設計本部 地盤基礎設計部	平成26年度(参画技術者) 平成27年度(委員)～
21	委員	佐原 史浩	鹿島建設(株) 土木設計本部 地下空間設計部 原子力環境Gr	平成27年度(委員)～
22	委員	瀬尾 昭治	鹿島建設(株) 技術研究所 岩盤・地下水グループ	平成27年度(委員)～
23	委員	須山 泰宏	鹿島建設(株) 原子力部 企画室	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
24	委員	井尻 裕二	大成建設(株) 原子力本部 原子力技術第三部	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
25	委員	長峰 春夫	大成建設(株) 原子力本部 原子力技術第三部	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
26	委員	堀越 研一	大成建設(株) 技術センター 技術企画部 企画室	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
27	委員	奥野 哲夫	清水建設(株) 技術研究所	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
28	委員	土 宏之	清水建設(株) 土木事業本部 土木技術本部 バックエンド技術部	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
29	委員	樋口 義弘	清水建設(株) 土木事業本部 土木技術本部 バックエンド技術部	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
30	委員	山本 修一	(株)大林組 低レベル放射性廃棄物処分プロジェクト	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
31	委員	深谷 正明	(株)大林組 原子力本部 原子力環境技術部	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
32	委員	松田 隆	(株)大林組 技術研究所	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
33	委員	下河内 隆文	(株)竹中工務店 原子力火力本部 計画推進1グループ	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
34	委員	菱谷 智幸	(株)ダイヤコンサルタント ジオエンジニアリング事業本部 地圏環境事業部	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
35	委員	西本 壮志	(一財)電力中央研究所 地球工学研究所 バックエンド研究センター / 原子力リスク研究センター 自然外部事象研究チーム	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
36	委員	塩月 正雄	(独)日本原子力研究開発機構 核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター	平成26年度(参画技術者)、平成27年度(委員)～
37	委員	竹内 真司	日本大学 日本大学文理学部地球システム科学科 地圏環境研究室	平成27年度(委員)～

福島第一原子力発電所廃止措置に向けた地盤工学の新技术と人材育成に関する検討委員会  
(略称: 廃炉地盤工学委員会)  
委員名簿

配布資料1

平成28(2016)年6月1日更新

	会務	氏名	所属	任期*
38	委員	嘉門 雅史	京都大学名誉教授	平成27年度(委員)～
39	委員	張 鋒	名古屋工業大学 大学院工学研究科 地盤工学研究室	平成27年度(委員)～
40	委員	小高 猛司	名城大学 理工学部 社会基盤デザイン工学科	平成27年度(委員)～
41	委員	土田 孝	広島大学 大学院工学研究院 地盤工学研究室	平成27年度(委員)～
42	委員	半井 健一郎	広島大学 大学院工学研究院 土木構造工学研究室	平成27年度(委員)～
43	委員	木村 育正	(株)技研製作所 工法事業部	平成28年度(委員)～
44	委員	進士 喜英	日本原燃(株) 埋設事業部 開発設計部	平成28年度(委員)～
45	委員	氏家 伸介	(株)ホージュン 応用粘土科学研究所	平成28年度(委員)～
46	委員	後藤 政昭	ソイルアンドロックエンジニアリング(株)	平成28年度(委員)～
47	委員	重富 正幸	ソイルアンドロックエンジニアリング(株)	平成28年度(委員)～
48	委員	須佐見 朱加	佐藤工業(株) 技術研究所 土木研究部	平成28年度(委員)～
49	委員	原田 健二	(株)不動テトラ 地盤事業本部 技術部	平成28年度(委員)～
50	委員	河井 正	東北大学 工学研究科 土木工学専攻	平成28年度(委員)～
51	委員	小林 晃	関西大学 環境都市工学部 都市システム工学科	平成28年度(委員)～
52	委員	片山 啓	(株)長大 海外事業本部 海外技術部海外技術1部	平成28年度(委員)～
53	委員	内海 秀幸	千葉工業大学 工学部 建築都市環境学科	平成28年度(委員)～
54	委員	中野 勝志	(株)アサノ大成基礎エンジニアリング 資源エネルギー事業部	平成28年度(委員)～
55	委員	千々松 正和	(株)安藤・間 技術本部 原子力部	平成28年度(委員)～
56	委員	利藤 房男	応用地質(株) 技術本部	平成28年度(委員)～
57	委員	平山 利晶	国際航業(株)	平成28年度(委員)～
58	委員	加茂 由紀彦	JIPテクノサイエンス(株) 解析ソリューション事業部 東京技術営業部 技術課	平成28年度(委員)～
59	委員	熊谷 浩二	八戸工業大学大学院 社会基盤工学専攻	平成28年度(委員)～
60	委員	吉田 秀典	香川大学 安全システム建設工学科	平成28年度(委員)～
61	委員	井上 誠	(有)地球情報・技術研究所	平成28年度(委員)～
62	委員	青山 翔吾	基礎地盤コンサルタンツ(株) 技術本部 地盤岩盤解析室	平成28年度(委員)～
63	委員	内田 篤貴	日本物理探査(株) 企画本部	平成28年度(委員)～
67	オブザーバー	高橋 美昭	東京電力(株)経営技術戦略研究所 土木・建築エンジニアリングセンター	平成26年度(参画技術者)、 平成27年度(オブザーバー)～
68	オブザーバー	今津 雅紀	原子力損害賠償・廃炉等支援機構(NDF) 技術グループ	平成27年度(オブザーバー)～
69	オブザーバー	酒井 正彦	国立研究開発法人科学技術振興機構 環境エネルギー研究開発推進部 原子力研究グループ	平成28年度(オブザーバー)～
71	オブザーバー	近藤 裕之	内閣府 廃炉汚染水対策チーム事務局(経産省資源エネルギー庁)	平成27年度(オブザーバー)～
73	オブザーバー	大橋 秀昭	技術研究組合 国際廃炉研究開発機構(IRID) 開発計画部 兼 研究管理部	平成26年度(研究コメンター)、 平成27年度(オブザーバー)～
74	オブザーバー	松元 慎一郎	技術研究組合 国際廃炉研究開発機構(IRID) 開発計画部	平成27年度(オブザーバー)～

※( )内は任期中の会務を示す。なお、各年度の設置委員会名称は次のとおり。

平成26年度 : F/S研究「福島第一原子力発電所汚染水に問題に関する特別懇談会」

平成27年度～ : 「福島第一原子力発電所廃止措置に向けた地盤工学の新技术と人材育成に関する検討委員会(略称: 廃炉地盤工学委員会)」