

サブ課題		氏名	所属機関
A	参加機関	吉村 忍	東京大学大学院工学系研究科
		山田 知典	東京大学大学院工学系研究科
		三日 直登	東京大学大学院工学系研究科
		黒瀬 良一	京都大学大学院工学研究科
		HU, Yong	京都大学大学院工学研究科
		ROY, Rudra	京都大学大学院工学研究科
		渡邊 裕章	九州大学大学院工学研究院
		Ahn Seongyool	九州大学大学院工学研究院
	協力機関	坪倉 誠	神戸大学
		塩谷 隆二	東洋大学
		河合 浩志	東洋大学
		宮村 倫司	日本大学
		遊佐 泰紀	東京理科大学
		武居 周	宮崎大学
B	参加機関	荻野 正雄	名古屋大学
		梶谷 史朗	電力中央研究所
		鹿園 直毅	東京大学生産技術研究所
		長谷川 洋介	東京大学生産技術研究所
		焦 震鈞	東京大学生産技術研究所
		大西 順也	東京大学生産技術研究所
		Gong Jiaming	東京大学生産技術研究所
		米田 雅一	みずほ情報総研(株)
		高山 務	みずほ情報総研(株)
		高山 糧	みずほ情報総研(株)
	協力機関	奈良 純	物質・材料研究機構
		大野 隆央	物質・材料研究機構
		山崎 隆浩	物質・材料研究機構
		井上 元	九州大学大学院工学研究院
C	参加機関	望月 祐志	立教大学理学部
		小野 謙二	九州大学 情報基盤研究開発センター
		星 健夫	鳥取大学
		田中 成典	神戸大学大学院
		古明地 勇人	産業技術総合研究所
		都築 誠二	産業技術総合研究所
	協力機関	飯田 明由	豊橋技術科学大学
		横山 博史	豊橋技術科学大学
		吉村 忍	東京大学大学院工学系研究科
		長谷川 洋介	東京大学生産技術研究所
		加藤 千幸	東京大学生産技術研究所
		西村 勝彦	東京大学生産技術研究所
		鈴木 康方	東京大学生産技術研究所
		内田 孝紀	九州大学応用力学研究所
		王 茂	九州大学応用力学研究所
		小野 裕子	九州大学応用力学研究所
		水野 格司	HPCシステムズ(株)
		渡邊 啓正	HPCシステムズ(株)
		今村 博	(株)風力エネルギー研究所
		植田 祐子	(株)風力エネルギー研究所
		戸塚 義孝	(株)風力エネルギー研究所
	協力機関	種本 純	(株)風力エネルギー研究所
		日置 史紀	(株)風力エネルギー研究所
		谷山 賀浩	(株)東芝
		猪亦 麻子	(株)東芝

サブ課題		氏名	所属機関
D	参加機関	井戸村 泰宏	日本原子力研究開発機構
		山田 進	日本原子力研究開発機構
		河村 拓馬	日本原子力研究開発機構
		真弓 明恵	日本原子力研究開発機構
		小野寺 直幸	日本原子力研究開発機構
		松岡 清吉	日本原子力研究開発機構
		伊奈 拓也	日本原子力研究開発機構
		野田 智之	日本原子力研究開発機構
		藤堂 泰	自然科学研究機構核融合科学研究所
		佐竹 真介	自然科学研究機構核融合科学研究所
		菅野 龍太郎	自然科学研究機構核融合科学研究所
		沼波 政倫	自然科学研究機構核融合科学研究所
		仲田 資季	自然科学研究機構核融合科学研究所
		Hao Wang	自然科学研究機構核融合科学研究所
		森高 外征雄	自然科学研究機構核融合科学研究所
		關 良輔	自然科学研究機構核融合科学研究所
		渡邊 智彦	名古屋大学大学院理学研究科
		前山 伸也	名古屋大学大学院理学研究科
		西岡 賢二	名古屋大学
	協力機関	石澤 明宏	京都大学
		吉田 麻衣子	量子科学技術研究開発機構
		本多 充	量子科学技術研究開発機構
		Bierwage Andreas	量子科学技術研究開発機構
		成田 絵美	量子科学技術研究開発機構
		今村 俊幸	理化学研究所
		C.S. Chang	プリンストン大学
		X. Garbet	フランス原子力・代替エネルギー庁
		朝比 祐一	フランス原子力・代替エネルギー庁
全体推進	参加機関	吉村 忍	東京大学大学院工学系研究科
		望月 祐志	立教大学
		奈良 純	物質・材料研究機構
	協力機関	福澤 薫	星薬科大学
		藤田 貴敏	分子科学研究所
		星 健夫	鳥取大学
		石川 岳志	長崎大学
		宮崎 則幸	北九州市環境エレクトロニクス研究所
諮問委員		青木 尊之	東京工業大学
		牧野 尚夫	電力中央研究所
		飯山 明裕	山梨大学
		伊藤 正治	新エネルギー・産業技術総合開発機構
		吉田 順	(株)大崎総合研究所
		小川 雄一	東京大学
		竹内 久雄	三菱ケミカル(株)