

## プロジェクト推進会議メンバー表

参考資料2

	氏名	所属	役職(2017/12/12時点)
議長	藤野 陽三	内閣府 SIPインフラ維持管理・更新・マネジメント技術担当 横浜国立大学 先端科学高等研究院	PD 上席特別教授
サブ P D	浅間 一	東京大学 大学院工学系研究科 精密工学専攻	教授
	岡田 有策	慶応義塾大学 理工学部 管理工学科	教授
	坂本 好謙	鹿島建設株式会社	常務執行役員 土木営業本部長
	関 雅樹	双葉鉄道工業株式会社	代表取締役社長
	田崎 忠行	一般社団法人日本建設機械施工協会	会長
	田中 健一	三菱電機株式会社 開発本部	役員技監
	若原 敏裕	清水建設株式会社 技術研究所	上席研究員
専 門 委 員	天野 玲子	国立研究開発法人防災科学技術研究所	審議役
	新井 健生	電気通信大学, 北京理工大学(BIT) 知能ロボット研究センター 東京大学 生産技術研究所, 大阪大学	客員教授, 千人計画特聘教授 リサーチフェロー, 名誉教授
	魚本 健人	東京大学	名誉教授
	大須賀 公一	大阪大学 大学院工学研究科 機械工学専攻	教授
	大橋 弘	東京大学 大学院経済学研究科	教授
	鎌田 敏郎	大阪大学 大学院工学研究科 地球総合工学専攻	教授
	河野 広隆	京都大学 経営管理大学院 (同 工学研究科 都市社会工学専攻: 併任)	教授
	川原 圭博	東京大学 大学院情報理工学系研究科 電子情報学専攻	准教授
	木村 嘉富	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部	部長
	阪田 憲次	一般社団法人 岡山県コンクリート技術センター	理事長
	佐藤 一郎	国立情報学研究所 情報社会相関研究系	教授/副所長
	島田 清	東京農工大学	名誉教授
	杉山 進	一般社団法人 産業科学技術研究支援機構	代表理事
	田所 諭	内閣府 ImPACT 東北大学大学院 情報科学研究科 応用情報科学専攻	プログラム・マネージャー 副研究科長・教授
	戸辺 義人	青山学院大学 理工学部 情報テクノロジー学科	教授
	永谷 圭司	東北大学 未来科学技術共同研究センター	准教授
	藤田 博之	東京大学 生産技術研究所 マイクロナノメカトロニクス国際研究センター	センター長
布施 孝志	東京大学大学院 工学系研究科 社会基盤学専攻	教授	
保立 和夫	豊田工業大学	副学長・教授	
三木 千壽	東京都市大学	学長	

幹事	阿部 雅人	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	フェロー
	石塚 敬之	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	フェロー
	金氏 眞	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	フェロー
	信田 佳延	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	技術主幹
	三浦 悟	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	フェロー
	和田 祐二	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	フェロー

府省庁	宮武 晃司	内閣府	参事官
	中山 裕章	内閣府	上席政策調査員
	渡邊 基史	内閣府	上席政策調査員
		総務省	
		消防庁	
		文部科学省	
		農林水産省	
		経済産業省	
		国土交通省	

管理法人	野口 義博	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	部長
	大矢 克	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	調査役
	千田 篤史	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	副調査役
	松村 隆爾	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	技術主幹
	渡邊 賢一	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) イノベーション拠点推進部	主査
	弓取 修二	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	部長
	亀田 陽正	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	主幹
	生井 達朗	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	PM
	内山 佳親	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	主査
	大岡 忠雄	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	主査
	高橋 宏卓	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	主査
	竹内 誠一郎	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	主査
	藤井 哲彦	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ロボット・AI部	主査