

アンダーワンルーフによる拠点マネジメント

プロジェクト統括室

プロジェクト統括室では、COIプロジェクトの運営統括を行うチームです。

プロジェクトリーダーの指揮のもと、ビジョン実現に向けた拠点戦略やリソース配分、実行計画などを定めるとともに、各研究グループの研究業務が組織的、効率的に推進されるようにマネジメントを行っています。さらには、アンダーワンルーフを活かした研究グループ横断の連携施策や、拠点の枠を超えた他大学、企業等との共同研究を推進します。確実な社会実装の推進と、革新的イノベーションを生み続ける拠点形成の支援を通して、拠点ビジョンの実現を加速します。

プロジェクトリーダー

企業所属・出身
拠点全体の運営と研究開発を統括

畔柳 滋

トヨタ自動車株式会社
未来創成センター R-フロンティア部
担当部長

研究リーダー

大学等研究機関所属
運営支援などの本部機能や研究開発活動の
研究戦略や企画などをサポート

森川 高行

国立大学法人東海国立大学機構
名古屋大学 未来社会創造機構 教授

産学連携リーダー

研究開発成果の社会実装を推進をサポート

大野 鋭二

国立大学法人東海国立大学機構
名古屋大学 未来社会創造機構 特任教授

機構連携リーダー

イノベーションプラットフォーム**

モビリティ社会研究所担当

鈴木 達也

国立大学法人東海国立大学機構
名古屋大学 大学院工学研究科 教授

ナノライフシステム研究所担当

馬場 嘉信

国立大学法人東海国立大学機構
名古屋大学 大学院工学研究科 教授

プロジェクトの運営に対する全学的な支援として、学術研究・産学官連携推進本部、および研究協力部が、研究開発やプロジェクト運営、アウトリーチ活動などを行いました。

参画機関

拠点構成機関

中核
機関

国立大学法人東海国立大学機構
名古屋大学



中心
企業

トヨタ自動車株式会社
モビリティ研究



企業 4社

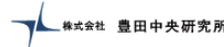
株式会社AGC
くらし・健康基盤研究



株式会社KDDI総合研究所
情報通信基盤研究



株式会社豊田中央研究所
モビリティ研究



パナソニック株式会社
サステナブル基盤研究



大学・研究機関 3機関

愛知県公立大学法人
愛知県立大学
モビリティ研究



国立研究開発法人
産業技術総合研究所
モビリティ研究



国立大学法人東京農工大学
協調領域研究



自治体 5自治体

愛知県
モビリティ研究



春日井市
協調領域研究



幸田町
協調領域研究



豊田市
協調領域研究



名古屋市
モビリティ研究

