

g-SDMセミナー

G空間情報を対象としたシステムデザインセミナー

目的

本セミナーは、慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科で教育・研究を行っている「システム思考」と「デザイン思考」のエッセンスを地理空間情報に適用したサービス創出を目的としたスキルアップセミナーです。企業や地域の課題解決や魅力向上のためのアイデアを参加者によるグループワークによって創出し、地理空間情報を活用したソリューションを導きだしていきます。様々な課題に創造的に対応できる人材の育成と人的ネットワークの構築を実現するセミナーです。

講師紹介：

宇宙航空研究開発機構、欧州宇宙機関を経て現職。IMESコンソーシアム代表幹事、一般社団法人GESTISS理事、アジア工科大学院招聘准教授。
専門分野：宇宙システムから、スポーツシステム、街づくりまで
社会技術システムのデザインとマネジメント、イノベーション。

著書：「エンジニアリングシステムズ」（慶應義塾大学出版会）
「位置情報ビッグデータ」（インプレスR&D）など。



慶應義塾大学大学院
システムデザイン・マネジメント研究科
神武直彦 准教授

セミナー概要

- ・ 主催：GITA-JAPAN
- ・ 監修：慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科 神武直彦 准教授
- ・ 講師：神武直彦 准教授、他
- ・ 対象：G空間情報業界に関連する組織の中堅からリーダークラス
- ・ 開催日：10月3日～11月9日の全4回開催（各回：9：30～16：30）
- ・ 開催場所：東京都内(新宿・永田町)
- ・ 参加費（税別）：1人目（同一組織内）：100,000円、2人目以降：60,000円
- ・ 申込：www.gita-japan.org

プログラム概要（案）

※セミナー時間外でのグループワークが必要となります
※第1回、第4回終了後に情報交換会を開催します

日程	第1回 10月3日（火）	グループ ワーク	第2回 10月17日（火）	グループ ワーク	第3回 10月24日（火）	グループ ワーク	第4回 11月9日 （木）
内容	1. 趣旨説明 2. チーミング 3. テーマに関する インプット 4. 課題洗出し・分析 5. 課題に対するアイ ディア創出 (プレスト) 6. 成果の共有 (ワールドカフェ) 7. アイデア検証の計 画立案	アイ デア の 妥 当 性 検 証	1. 振り返り 2. アイデア検証 の結果共有 3. G空間情報の最 新動向共有 4. 課題に対する ソ リ ユ ー シ ョ ン 創 出 (プレスト) 5. ソリユース ン の 構 造 化 6. ソリユース ン 検 証 の 計 画 立 案	ソ リ ユ ー シ ョ ン の 妥 当 性 検 証	1. 振り返り 2. ソリユース ン 検 証 の 結 果 共 有 3. ビジネスモデル 創出 4. 共感を得るため のプレゼンテー ション作成 5. 成果発表に向け た計画立案	ビ ジ ネ ス モ デ ル 検 証 と 発 表 準 備	1. 振り返り 2. 成果発表 (GITA-Japan コンファレン スへ参加)