

株式会社NTTアーバンソリューションズ総合研究所

NTT URBAN SOLUTIONS RESEARCH INSTITUTE, INC.

東京都千代田区外神田4-14-1UDX 〒101-0021 TEL.03-6260-7545 FAX.

https://www.ntt-us.com/usri/

資本金 1億円 全役職員数27名 概要 設立 2021年 7月 1日

(うち技術系 23名)

【代表者】阿部 聡

【役員】 藁谷 至誠

土肥 博

今中 啓太

中根 毅弘

浅見 武治

【登録】 建設コンサルタント登録 建03-10853(令和3年10月6日)

【所属団体】日本都市計画学会/都市づくリパブリックデザインセンター/再開発コーディネーター協会/全国市街地再開発協会 【本社以外の事業所】

なし

特徴・特色・業務内容

街づくりに関するコンサルティング(多様化する地域の課題の解決に貢献することを目的とし、各地域におけるNTTグループ 各社と連携し、不動産・建築・エネルギー・ICTの実践的知識と経験で支える、街づくりの戦略パートナー)

都市・地方計画部門の概要

【過去5年間の年平均受注件数・金額】

-件

-百万円

【主な業務内容】

(1) 土地利用計画等

(2) 市街地整備計画・事業

(3) 都市景観・アーバンデザイン

(4) 交通計画・設計

(5) 公園緑地計画・設計等

(6) 住宅系計画・設計

(7) 供給・処理計画

(8) 都市計画制度等の調査・研究

(9) その他

【技術者数】 23名

【品質管理に係わる特記事項】 -2名 一級建築士

平1

10名 RCCM

0名 再開発プランナー 2名

【有資格者数】 技術士 RI A

0名 博士

6名

【管理技術者】 竹内絵理子 技術士(都市・地方計画)

東京大学大学院 平成10年

0名 土地区画整理士

その他部門の概要

【都市・地方計画部門以外の主な併設業務】

(1)エネルギーに係る各種診断・コンサルティング・マネジメント/防災に係る調査研究・コンサルティング・マネジメント

(2)街づくり情報の収集・調査・研究・分析

(3)街づくりを支援するデータベースの運用・構築

都市・地方計画部門の主な技術者

大島 一夫

熊倉 努

東京工業大学 工学部 制御工学科

都市のセンシング手法調査分析、環境・エネルギー分野の調査診断分析

昭50 リスクマネジメントコンサルティング

建築設備士、博士(工学)

BEMS・セキュリティシステム・省エネルギーシステム企画開発 都市開発事業に係る企画・計画・プロジェクトマネジメント

建築計画、建築設計、不動産コンサルティング、不動産特定共同事業 早稲田大学 理工学研究科 建設工学専攻 昭63 不動産鑑定、災害復興まちづくり、区分所有建物コンサル

一級建築士、再開発プランナー、不動産鑑定士 技術士(総監、建設・都市計画)

土肥 博

京都大学大学院 建築学専攻

一級建築士

技術士(建設・鋼構造)、博士(工学)

長岡 公一

東北工業大学 建築学科

一級建築士

都市の耐震対策、リスクマネジメントコンサルティング 昭63 建築耐震・制振・免震コンサルティング 研究開発コンサルティング、プロジェクトマネジメント

都市のDX、GISを活用した地域分析

3D活用街づくり、スマートシティ、パブリックデザイン

街づくりビジョン策定、街づくり事業推進、建築計画、建築設計

景観マネジメント、デザイン、エリアマネジメント、既存施設利活用と街づくり、PFI

藁谷 至誠

東京工業大学大学院 情報理工学研究科建築平2

一級建築士、建築設備士

技術士(衛生工学)、博士(工学)

今中 啓太

横浜国立大学 工学部 建設学科

一級建築士

横山 健児

大阪大学大学院 工学研究科 プロセス工学 平2 工学博士

杉田 敏

竹内 絵理子

東京大学大学院 工学系研究科 物理工学 平4

東京大学大学院 工学系研究科 建築学

エリア活性化計画の構想策定、建築計画、建築設計

都市開発事業推進、エリマネコーディネート

環境・エネルギーシステムコンサルティング

リスクマネジメントコンサルティング

省エネルギーシステム企画開発

エネルギーマネジメント、再生可能エネルギー

ICT・DXシステムの導入および市場分析に係るコンサルティング

事業開発や研究開発マネジメントに係るコンサルティング

都市・建物のエネルギーに係る各種診断、コンサルティング エネルギーを起点とした街づくりビジョン策定、事業推進

環境経営推進コンサルティング

土地利用計画の構想策定、不動産コンサルティング

平10 都市開発・再開発事業の事業化検討、事業推進コーディネート

建築計画、建築設計、まちづくり関係者団体の設立支援

技術士(建設・都市計画) 坂巻 哲

一級建築士

武蔵野美術大学大学院 造形研究科

-級建築士、博士(危機管理学)

一級建築士、再開発プランナー

|地域防災(共助)に関する調査研究、防災教育手法の調査研究

平14 災害リスクマネジメントコンサルティング

GISを活用した地域分析、レジリエント建築の企画考案、建築計画

業務経歴全般 発注者	業務名		年度
北海道 札幌市	札幌中心市街地エリアマネジメント検討		2023
広島県 広島市	広島中心市街地まちづくりビジョン検討		2023
兵庫県 西宮市	阪神西宮駅前まちづくりビジョン検討		2023
東京都 渋谷区	原宿エリアにおける基礎データ収集、人流ツール検証、データ分析		2023
全国	ビルマネ防災サービス開発		2023
全国	都市型バイオマスモデル化検証		2023
全国	森林エコシステムモデル化検証		2023
北海道 当別町	人口減少時代まちづくり検討		2022
長崎県 長崎市	低炭素まちづくりビジョン検討		2022
東京都 調布市	調布駅前まちづくりビジョン策定		2022
大阪府 枚方市	枚方市駅前まちづくり調査		2021
愛知県 名古屋市	金山駅周辺まちづくり調査		2021
岩手県 一関市	廃校利用ICT農業開発・ワーケーション検討		2021
宮城県 登米市	公共施設統廃合に伴う街づくり検討		2021
全国	SDGsに関わる街づくり事例調査		2021
全国	交通モビリティに関わる街づくり調査		2021
全国	地域新電力・交通・環境等に関する街づくり調査		2021
全国	木質バイオマス発電に関する街づくり調査		2021
全国	防災関係調査【地震・火災における建物被害の調査】		2021
全国	地域防災・防災ICT事例調査【水害対策に関する調査】		2021
都市・地方計画部門の主勢	罗莱扬船介	分類	年度