組織図 (平成30年 5月1日 現在)



開発企画部 | PLANNING OFFICE for DEVELOPMENT

センター長

長谷川 史彦 教授

 長谷川 史彦 教授
 板橋 修 特任教授
 田邉 匡

 鈴木 高宏 教授
 白井 泰雪 特任教授
 大橋 雄

 黒田 俊久 特任准教授
 山家 一郎 特任教授
 畠山 門

 平塚 洋一 講師
 荒川 元孝 准教授
 相田

 田邊 匡生 准教授
 渡邊

 大橋 雄二 准教授
 伊藤

 畠山 望 准教授
 前田

 相田 努 助教
 真野

渡邊 君子 リサーチフェロー 伊藤 修 多賀城拠点長 前田 桂史 技術専門職員 真野 健介 技術職員

開発研究部 | INDUSTRY CREATION SECTION

[ライフサイエンス]

抗体創薬プロジェクト加藤 幸成 教授戦略的食品バイオ未来産業拠点の構築宮澤 陽夫 教授

[環 境]

植物バイオマス化学産業創生 大井 秀一 教授 水インフラを核とした未来志向型社会イノベーション拠点 大村 達夫 教授 全層梁降伏型メカニズムを形成する柱脚支持機構の開発 木村 祥裕 教授 革新的材料型生産技術共同研究プロジェクト 厨川 常元 教授 無人探査用フィールドロボット研究開発 永谷 圭司 准教授 先進ロジスティクス交通システム研究プロジェクト 松木 英敏 教授

[情報通信]

先進半導体センサ・デバイス開発 須川 成利 教授 情報環境(Info-Sphere)調和型自己組織化ヘテロ集積システムの開発 福島 誉史 准教授 電波環境改善技術の研究開発 山口 正洋 教授 生体イメージングと超微細加工のための革新的光源開発プロジェクト 横山 弘之 教授

[ナノテクノロジー・材料]

超臨界プロセス社会実装 阿尻 雅文 教授 摩擦融合研究プロジェクト 栗原 和枝 教授 安心・安全センサネットワークノードモジュールの研究開発 桑野 博喜 教授 先端電子部品用配線材料および配線形成法の開発研究 小池 淳一 教授 非平衡磁性材料の研究開発 牧野 彰宏 教授 原子内包フラーレンナノバイオトロニクスの創成 美齊津 文典 教授 新規機能性材料の開発とそのデバイス応用 吉川 彰 教授 次世代に向けたリスクベース安全・安心社会基盤の構築 渡邉 豊 教授