
研究開発課題

平成15年度総合情報処理センター 「研究開発課題」一覧

本研究開発はセンター業務に関わるソフトウェア、データベース等の充実及び利用手段の拡充を目的とし、学内公募により、その成果を提供してもらい他の利用者に還元するよう設定されています。今年度の応募件数は6件あり運営委員会における審議の結果、下記に示す全6件が採択されました。

研究開発テーマ	部 局	氏 名
学内LAN接続機器監視システムの開発	医 学 部	松 谷 秀 哉 (代表) 須 藤 勝 弘
Linux+PostgreSQLによる教育用WEBデータベースシステムの開発に関する研究	医 学 部	佐 藤 達 資 (代表) 三 浦 富 智 野 坂 大 喜
常時微動連続モニターシステムの開発	理 工 学 部	渡 辺 和 俊 (代表) 石 田 祐 宣
無線LAN環境構築による講義室におけるVODコンテンツの有効活用	理 工 学 部	葛 西 真 寿 (代表) 佐 藤 勝 人
動画データを用いた免疫系細胞活性化の「評価・解析プログラム」の開発	理 工 学 部	雨 森 道 紘 (代表) 大学院生 4名
WEBを利用した各種申請書の自動作成システムの開発及びデータのデータベース構築のための考察	理 工 学 部	葛 川 寛 之