
研究開発課題

平成14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4件あり，運営委員会における審議の結果，下記に示す全4件が採択されました。

研究開発テーマ	部 局	氏 名
医学教育用マルチメディア教育コンテンツデータベースの開発に関する研究	医 学 部	佐藤達資(代表) 稲葉孝志 三浦富智 中岡理恵 野坂大喜
教育システムにおけるFORTRAN用グラフィックライブラリの構築	理 工 学 部	市村雅一(代表) 葛西真寿
自然災害映像を中心とした教育用VODコンテンツの開発	理 工 学 部	上原子晶久(代表) 佐藤勝人 田中和夫
ギガビットネットワークを利用した教育用ビデオ作品のオンデマンド配信	農学生命科学部	畠山幸紀(代表) 黒尾正樹 小倉広実