

平成22年度理学部卒業論文発表会

理学部では、下記の日程で平成22年度卒業論文発表会を行います。

学 科	コース	日 時	会 場
数理情報科学	数理科学	平成23年2月14日 10時00分～16時30分	高知大学 総合情報センター（図書館）メディアホール

1項目あたり 発表 8 分+質疑 2 分

	研究室名	卒 業 論 文 題 目
1	池田研究室	プレッツェル絡み目のジョーンズ多項式
2	諸澤研究室	有向集合を用いた極限の定義
3	諸澤研究室	複素関数における自己相似集合

学 科	コース	日 時	会 場
数理情報科学	情報科学	平成23年2月15日 9時55分～17時00分	高知大学 メディアの森 6F メディアホール

1人 発表 10 分+質疑 5 分

	研究室名	卒 業 論 文 題 目
1	岡本研究室	篠崎新久郎 「プレゼンテーション状況の再現を指向したスライドアニメーション
2	岡本研究室	重永和哉 「プレゼンテーション・リハーサルにおける視覚情報を利用したスライ
3	岡本研究室	中西渉 「プレゼンテーション改善を指向したスライドコンテンツの差分抽出方法
4	岡本研究室	成田幸紀 「主体的学習における知識の洗練化を指向した知識外化手法に関する
5	藤沢研究室	神山拓也 「サイクルの直積におけるoffensive allianceについて」
6	中込研究室	山中卓也 「3次元振動子系運動の表示システムの作成」
7	中込研究室	岡弘晃 「オブジェクト指向プログラムによる3Dグラフィックスシステムの作成」
8	中込研究室	王 耘 「中小企業向け人事管理システムの作成」
9	豊永研究室	中井駿介 「SiP パッケージ配線における端子割付改善法」
10	豊永研究室	田村良介 「クロストーク回避配置のクロストーク推定法の検証」
11	本田研究室	佐藤翼 「確率モデルによる類似曲の自動生成」
12	本田研究室	竹上昂輝 「Google Earth APIを用いた『かぐや』ハイビジョン映像参照システム
13	本田研究室	竹下弘晃 「拡張現実感(AR)技術を用いた仮想プラネタリウムの試作」
14	村岡研究室	中田有哉 「ソフトウェアアルゴリズムの並列化手法の研究」
15	村岡研究室	前木場達也 「暗号化アルゴリズムのハードウェア化の研究」
16	村岡研究室	丸岡翔 「動的クロストーク解析手法の改良と評価」
17	三好研究室	江淵弘康 「学習コンテンツ推薦のためのユーザ習熟度とアイテム難易度の推
18	三好研究室	江見翼 「研究意欲促進を目的としたオンラインコミュニケーション活性化支援」
19	三好研究室	芳沢将宏 「クラウドコンピューティングを活用したウェブ探求学習支援環境の
20	森研究室	東 ちひろ 「自走式倒立制御装置の製作 5」
21	森研究室	北川真夕 「手話トレーニングマシン用データグローブの製作」
22	森研究室	大坪愛 「FDLIDEの開発 2」