

基礎ゼミ発表会

「基礎ゼミ」の学習活動及び成果を、発表をとおして紹介し交流することを目的とした公開合同発表会を開催します。誰でも自由に観覧でき、皆さんの投票によって優秀者に賞を授与しますので、発表者以外の方も是非ご参加ください。

口答発表

日時：平成22年 9月24日(金) 14時~

会場：マルチメディア教育研究棟M206 (川内キャンパス)

	基礎ゼミ発表 題目名	発表者名
1	授業をつくろう	川村さん 他 7名
2	「なめらかな人工音声を作るには」	山本さん
3	鉄鋼の強化法	東村さん
4	「エジプト・マヤ・日本の書記体系」	竹本さん
5	中央ユーラシアにおける日本人抑留者問題	横川さん
6	すごいぞ！地磁気	藤田さん
7	人工皮膚について	橋川さん 他 2名
8	ロボットと情報システム社会	本間さん
9	市場の動きが与える影響の仕組み	宗村さん
10	ナノテクノロジーは現代社会において必要か	安藤さん

ポスター 発表

日時：平成22年9月24日(金)～10月1日(金)12時まで
会場：マルチメディア教育研究棟 1階 エントランスホール

	基礎ゼミ発表 (ポスターセッション) 題目名	発表者名
1	スマートマテリアルシステムの飛躍にむけて	田中さん 他11名
2	ガリレオの実験と思考	岡田さん
3	ガリレオはどのようにしてパラボラ軌道を発見したか	白井さん
4	数理生物学	島 さん 他14名
5	i p s 細胞	樋口さん 他 3名
6	西洋近代史への誘い	保坂さん 他19名
7	ガリレオ裁判とは	国方さん
8	アリストテレス主義的アルキメデス主義者ガリレオ	澤田さん
9	「エジプト・マヤ・日本の書記体系」	竹本さん
10	ガリレオが変えた科学～アリストテレス運動論の崩壊～	吉川さん
11	ガリレオのパラボラ作図法を探る	中山さん
12	ガリレオ登場までの運動論の軌跡	関 さん
13	ガリレオの考える時間とは？	畑山さん
14	ガリレオ・ガリレイ - 宗教と科学の間で振れた人生 -	光主さん
15	手稿 F107v について	本田さん
16	パラボラ軌道の発見	佐藤さん
17	コペルニクス, ケプラー, ガリレオについて	森永さん
18	ガリレオの比例論	藤澤さん
19	原子力エネルギーと高速増殖炉	佐藤さん 他 3名
20	ナノテクノロジーは現代社会において必要か	安藤さん
21	授業をつくろう	川村さん 他 7名
22	レア・アース - 希土類元素と放射線 -	中嶋さん
23	複合科学の現場：発掘調査を科学する (仮題)	鈴木さん