

平成 22 年 10 月 22 日

地域共同テクノセンターだより No. 38

地域共同テクノセンター

日頃より当センターの活動にご協力頂きましてありがとうございます。

今年 4 月より泉センター長をはじめ、三戸副センター長、岩本センター員、出口センター員、石川センター員、技術支援センターより森田、企画室より中川を運営会議メンバーとする新しい体制で活動をはじめております。今後も当センターの活動にご理解とご協力を宜しくお願い申し上げます。

簡単ですが 4 月から 8 月までの活動概要をお知らせ致します。

1. 産学関係

(1) 大牟田特産品開発プロジェクト推進委員会

4 月 30 日に大牟田商工会議所で開催され、泉センター長が出席しました。

(2) 大牟田市地域活性化センター第 1 回企画運営委員会

5 月 7 日に大牟田市エコサックセンターで開催され、泉センター長が出席しました。

(3) 荒尾市地域再生雇用創出協議会総会

5 月 12 日に荒尾市役所で開催され、泉センター長が出席しました。

(4) 荒尾産炭地地域振興センター評議員会

5 月 20 日にホテルベルデで開催され、泉センター長が出席しました。

(5) 大牟田市医工連携・地域雇用創造推進協議会総会

5 月 24 日に大牟田市役所で開催され、泉センター長が出席しました。

(6) 大牟田市産業活性化推進協議会総会

5 月 25 日にだいふくで開催され、泉センター長が出席しました。

(7) 大牟田自動車関連産業振興会第 1 回委員会

5 月 31 日に大牟田商工会議所で開催され、泉センター長が出席しました。

(8) 平成 22 年度産学官連携推進会議

6 月 5 日に国立京都国際会館で開催され、泉センター長が出席しました。

(9) J S T 助成金説明会

6 月 7 日視聴覚室で開催されました。

(10) 有明広域産業技術振興会役員会・総会

6 月 8 日 14 時 00 分より本校大会議室にて役員会、15 時より視聴覚室にて総会が開催されました。講演会では、本校機械工学科の堀田教授より「障害者・高齢者の健康と生活自立を支援する自立形複合歩行補助器の開発」電気工学科の出来教授より「光ヘテロダ

イン法による表面プラズモン共鳴センサの実用化要素技術の開発」というタイトルで研究成果を発表していただきました。



役員会



糸永会長挨拶



堀田教授講演



出来教授講演

(11) 自動車先端人材育成第1回産学連携コーディネータ連絡会議

6月23日に福岡県庁商工部会議室で開催され、泉センター長が出席しました。

(12) 有明広域産業技術振興会10周年記念事業 ロボ大蛇リニューアルプレート設置

7月6日大牟田駅にてロボ大蛇リニューアルプレートが設置され、泉センター長が立ち会いました。



(13) 大牟田スタートアップセンター評議委員会

7月12日に大牟田市役所で開催され、泉センター長が出席しました。

(14) 環境リサイクル産業振興協議会総会

7月22日にオームタガーデンホテルで開催され、泉センター長が出席しました。

(15) エコサンクセンター技術開発助成審査会

8月9日に大牟田市エコサンクセンターで開催され、泉センター長が出席しました。

(16) 第8回全国高専テクノフォーラム

8月18日～19日に大分市で開催され、本校から校長以下8名、大牟田・荒尾地域から17名が参加しました。また、コメンテーターとして有明広域産業技術振興会会長、糸永一平氏、泉センター長を座長に迎え、全体パネル討論が行われました。口頭事例発表の部では、物質工学科氷室教授より「産学住協働で取り組んだ地域再生」、機械工学科堀田教授より「大牟田市での医工連携と歩行補助器の開発」をテーマに発表されました。



泉センター長



有明広域産業技術振興会 糸永会長



テクノフォーラム風景



氷室教授発表



堀田教授発表



ポスター展示

2. 民学関係

(1) 大牟田市生涯学習まちづくり推進本部役員会

4月26日に生涯学習支援センターにて開催されました。

(2) 「大牟田市生涯学習まちづくり推進本部公募委員選考委員会」

5月13日に生涯学習支援センターにて開催され、一般科山口先生が出席しました。

(3) 大牟田市生涯学習まちづくり推進本部会議

5月25日に生涯学習支援センターにて開催されました。

(4) 「校長会への参加」

4月12日に荒尾市、5月7日に大牟田市にてそれぞれ小中学校の校長会が開催され、三戸副センター長が出席しました。校長会では8月に本校で開催される「ロボットJリーグ有明ステージ2010」及び「オープンカレッジ2010」の実施要項について説明しました。

(5) 「教育連携推進会議」

5月31日に大牟田市役所において、標記会議が開催され、本校より、事務部長、塚本教務主事、吉田地域教育支援委員長、三戸副センター長、中川企画室長が出席しました。

(6) 大牟田市生涯学習まちづくり推進本部役員会

6月16日に生涯学習支援センターにて開催されました。

(7) 大牟田市生涯学習まちづくり推進本部会議

7月5日に生涯学習支援センターにて開催されました。

(8) オープンカレッジ2010・ロボットJリーグ2010

8月28日(土)、29日(日)にオープンカレッジ2010が開催され、「みて・ふれてドキドキ体験!!」をテーマに各学科企画の体験教室や学科紹介、中3向け進路相談、地域の企業紹介、小中学生によるロボットJリーグ等が開催されました。

また、両日で1051名の来場者がありました。



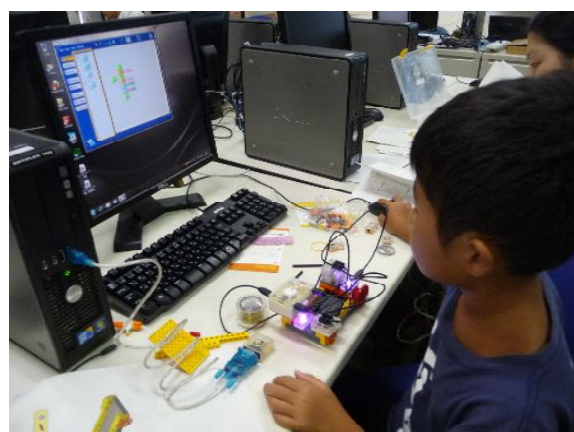
オープンカレッジ2010



機械工学科



電気工学科



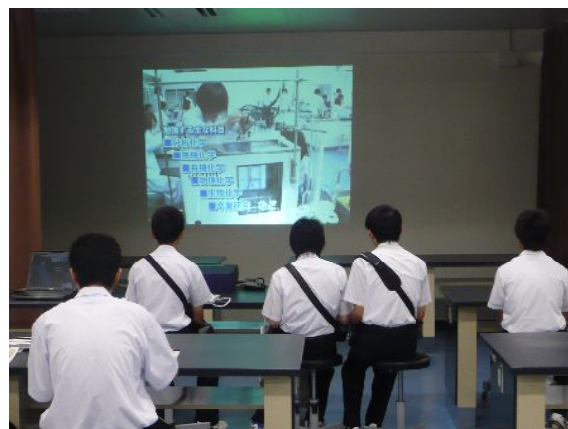
電子情報工学科



物質工学科



建築学科



一般教育科



個別進路相談



有明広域産業技術振興会ポスター展示

部活紹介



ロボットJリーグ大会風景



表彰式



出場 全27チーム

3. その他

本紙並びに共同研究に関するご意見・ご質問がございましたら、テクノセンター事務室までご連絡ください。

テクノセンター事務室（事務補佐員 末藤）

TEL&FAX: (0944) 53-8627

E-mail: arcc-office@ml.ariake-nct.ac.jp