

平成22年度上期 県ビームライン課題採択結果のお知らせ

H22年度上期茨城県ビームラインの課題採択結果は下記のとおりです。

申請 63件 採択 62件 (23件)
(内訳) 生命物質構造解析装置 23件 (3件)
材料構造解析装置 39件 (20件)
【注】括弧内は「産業利用」の内数を示します。

尚、当連絡協議会員のエステーラボ、化研、日本核燃料開発、エイ・イー・エス(敬称略)の提案課題も採択されました。

実験は平成22年6月～11月までの間の50日間実施予定です。(7～9月はメンテナンスのため休止。)

いばらき産業大賞奨励賞 アート科学とニダックが受賞

県内産業の発展を支え、その経済活性化に貢献した企業および団体を顕彰する「いばらき産業大賞」が発表されました。奨励賞3社中、自社開発力とJ-PARC産業利用により各種高機能材料を提供している(株)アート科学、高強度と耐食性を兼ね備えた遠心分離機を開発した(株)ニダックの2社は共に当協議会会員企業でもあります。

尚、大賞は、ひたちなか市の(株)幸田商店、奨励賞の他1件は、水戸市の(株)常陽銀行がそれぞれ受賞しました。

(詳細は、

<http://www.pref.ibaraki.jp/bukyoku/syokou/shosei/taisho-results21.html>)



後列左から宮田審査委員長、細谷部長、松下課長
前列左からニダック田中様、幸田商店鬼澤様、
上月副知事、常陽銀行宮永様、アート科学佐藤様

発表会・セミナーのお知らせ

★平成21年度 第2回生命物質構造解析研究会

日時：平成22年度3月25日(木) 13:30～17:30
場所：テクノ交流館リコッティ（東海村船石川駅東3丁目1-1）

参加費：無料

内容：文部科学省が実施している「中性子利用技術移転推進プログラム」で得られた成果発表と今後の量子ビームの産業利用についての展望の紹介（詳細は下記URLをご参照下さい）
<http://www.rada.or.jp/Neutron/index.html>

★平成21年度 茨城県中性子利用促進研究会成果発表会

日時：平成22年3月30日(火) 16:50～18:50
場所：いばらき量子ビーム研究センター 2階

参加費：無料

内容：茨城県中性子利用促進研究会各分科会の平成21年度活動成果及び県ビームラインによる利用事例の報告

★第1回MLFシンポジウム

日時：平成22年3月29日(月)～31日(水)

場所：いばらき量子ビーム研究センター 2階

参加費：無料、懇親会有料

主催：J-PARCセンター、
KEK物質構造科学研究所

内容：平成20年の中性子及びミュオンの初ビームの発生以後に得られた研究成果、各実験装置の性能や特徴、施設の利用方法について報告。30日PMの産業利用セッションで利用事例として当協議会会員企業(株)アート科学が発表します。

J-PARC見学会参加受付は終了していますが、シンポジウムの受付は当日可能です。

(詳細は下記URLをご参照下さい)

<http://jparc.jp/MatLife/ja/meetings/MLFsymposium>

会員(法人)異動のお知らせ (新規入会)

(H22年3月18日現在／社名五十音順／敬称略)

◆新規入会

- ・(株)アルミ表面技術研究所／井坂 裕二(技術主任)
〒302-0034 取手市戸頭9-18-3
電話：0297-78-2541 FAX：0297-78-2278
- ・(株)タナックス／田中 安則(代表取締役)
〒311-1251 ひたちなか市山崎64
電話：029-264-2323 FAX：029-264-2325
- ・(株)つくば燃料電池研究所／岡田 達弘(代表取締役所長)
〒305-8565 つくば市東1-1-1
電話：080-3395-5899

(新規入会続き)

- ・東洋プラント工業(株)／今泉 大助(代表取締役)
〒300-0843 土浦市中村南4-5-27
電話：029-842-8611 FAX：029-842-1124
- ・(株)ナイス／内藤 徹孝(代表取締役社長)
〒319-1112 那珂郡東海村村松416
電話：029-270-5000 FAX：029-270-5001
- ・(株)ハイソフテック／市毛 修(取締役水戸事業部々長)
〒312-0062 ひたちなか市高場庚塚1608-43
電話：029-354-3451 FAX：029-202-3160