

「異分野融合・テク/コロキウム」

平成24年 10月 17日 (水) 10:30~16:30

会場：農林水産省農林水産技術会議事務局筑波事務所 1階 第4~6会議場（観音台 2-1-9）

主催：農研機構、つくば産業フォーラム、茨城県、農林水産省農林水産技術会議事務局筑波事務所

① 明恒パール(株)

淡水に住むイケチョウガイを活用して、真珠を作りながら、水もきれいにする高付加価値な環境浄化プラントを提供しています。

牛久市猪子町4番地
www.meiko-pearl.co.jp

② (株)つくばアグリサイエンス

有機肥料から空調服まで！ 農業生産の効率化につながる、あらゆる資材の開発と販売にチャレンジします。

つくば市館野 353-1
www.tsukuba-agriscience.com

③ 中外テクノス(株)

農業の基本である土づくりに、工業分野で培った土壌微生物代謝の解析と土壌改質に関する技術をお役立てください。

つくば市千現 2-1-6 TCF-C 棟 B-5
www.chugai-tec.co.jp

④ 国際興業(株)

遮熱と断熱の効果を併せ持つ塗料「キルコート」は、暑い夏だけでなく、冬場の結露にも有効です。温室や研究設備の管理にいかがでしょう。

東京都中央区八重洲 2-10-12
Tel: 03-3273-4122

⑤ (株)アドホック

農林水産業の現場と新技術をつなぎます！ アワビの陸上養殖から野菜工場まで、幅広く手がけています。

水戸市白梅 4-7-22-102 号
Tel: 050-7537-5380

⑥ (株)生体分子計測研究所

「ナノレベルで生命現象が見えるだけでは…」とご不満のあなたに、「定量化と評価」のための強力な手法をご提供いたします！

つくば市榎戸 807-133
www.rlbm.co.jp

⑦ スターエンジニアリング(株)

マイクロモータから生ごみ処理機まで！ 煩雑なルーチン作業を自動化・パッケージ化のお手伝いをいたします。

日立市大沼町 1 丁目 28 番 10 号
www.stareng.co.jp

⑧ (株)シムトックス

高エネルギー物理学から医療用まで、放射線測定が多様なニーズにお応えしてきた実績と開発力を、ぜひ一度お試しください。

つくば市松代 3-19-4
www.smtx.co.jp

⑨ (株)ウェルシード

種から始める農ビジネス！ 農の問題解決のビジネスパートナーとして幅広く活動しています。

つくば市千現 2-1-6 創業プラザ 215
www.welseed.jp

⑩ (株)宇賀神製作所

蒸気を使って、根菜類の皮むきから調理まで！ 食品加工機械を通じて、6次産業化の後押しをお約束します。

結城郡八千代町佐野 874-1
www.business1.jp/ugajin

⑪ (有)つくばチョウザメ産業

チョウザメの価値はキャビアのみにあらず！ 筑波山の恵みを活用して、つくばならではの産業を立ち上げます。

つくば市吾妻 3-9-20
Tel: 029-851-3381

⑫ (株)ビームトロン

イオンビームで見たいところをねらい打ち！ 低速～高速のイオン束で、分析対象物に応じた解析技術をご提供いたします。

東茨城郡城里町上青山 298-1
www.biemtron.com

⑬ (株)ベテル

「熱物性顕微鏡」をご存じですか？ 微生物から食品まで、あらゆる大きさの熱源解析にチャレンジします。

石岡市杉並 4-6-12
www.bethel.co.jp

⑭ つくば農業生産農事(株)

地域資源を活用した循環型農業を目指す！ 藻の大量培養に向けて、国内最大規模の施設にて実証実験中です。

筑西市寺上野 391
www.agri-tsukuba.com

⑮ (株)リーゾ

つくばの小さなバイオベンチャー。農学研究のお役に立つ、オンリーワンの製品ときめ細かいサービスをご提供しています。

つくば市天久保 2-9-2-B 201
www.rizo.co.jp

⑯ (株)プリマハム 基礎研究所

食中毒やアレルギー対策技術を通じて、食の安全・安心を追求しつつ、さらに環境浄化に関する研究を行っています。

土浦市中原 635
www.primaham.co.jp

⑰ 環境エネルギー計画(株)

太陽の恵みで遊休耕地をなくします！ 太陽光発電と高付加価値な作物生産を両立させる「ハイブリッド農業」をサポートします。

つくば市吾妻 3-10-5-2F
www.energy-keikaku.co.jp

⑱ 常南グリーンシステム(株)(ダチョウ王国)

恐竜に近いと言われるダチョウは「食べるもよし、使うもよし」のマルチタレント家畜になりました！ 皆様のアイデアをお待ちしています！

石岡市鹿の子 2-3-22
www.dacho.co.jp

⑲ (株)イガデン

排水電解技術界のコロンブスのたまごです！ 電解技術と電解水による驚きの浄化力を体験ください！

常総市篠山 78-4
www.igaden.com

⑳ 茨城県工業技術センター

課題解決には、まず工業技術センターへ

東茨城郡茨城町長岡 3781-1
www.kougise.pref.ibarakijp

㉑ 農業・食品産業技術総合研究機構

14の研究所で農村の振興から皆様の食卓に至るまで、幅広い研究を行っています。皆様と一緒に研究できる施設「オープンラボ」も整備しています。ぜひ、ご利用下さい。

つくば市観音台 3-1-1
www.naro.affrc.go.jp

㉒ 農研機構 作物研究所

米・麦・かんしょなどの新品種を開発しています。6次産業化の素材としていかがでしょうか。

つくば市観音台 2-1-18
www.naro.affrc.go.jp/nics/

㉓ 農研機構 畜産草地研究所

チーズ製造副産物(ホエー)から作るおいしいドリンクヨーグルトです。特許として、ホエーフレーバーを抑える技術を開発しました。

つくば市池の台 2
nilgs.naro.affrc.go.jp

㉔ 農研機構 食品総合研究所

食品研究の専門機関として蓄積した「食」に係わる知見と技術に基づいた、幅広い研究成果をご案内いたします。

つくば市観音台 2-1-12
www.naro.affrc.go.jp/nfri/

㉕ 農研機構 中央農業総合研究センター

バイオからナノテクまで！ 高度な分析・加工技術を駆使して、農業の革新につながる新技術の「芽出し」を支援しています。

つくば市観音台 3-1-1
www.naro.affrc.go.jp/narc/

講演会 14:00~15:30 (筑波事務所本館2階会議室)

古代生物は農業の救世主となるか？ 変わらないのにはわけがある？ 古代生物で一石二鳥！

演題Ⅰ:「ビジネスとしてダチョウを乗にのぞく」

矢口 宗平氏 常南グリーンシステム(株)(ダチョウ王国) 代表取締役

演題Ⅱ:「チョウザメは、ただのキャビア生産機ではありません！」

平岡 潔氏 (株)フジキン 新製品開発部グループリーダー



一石三鳥セールも同時開催！
筑波事務生活協
10:30~14:00
ダチョウハム
チョウザメスモーク
イケチョウ貝の淡水真珠