

第 151 回 MINERVA ビジネスプラン発表会

【平成 25 年 10 月 8 日(火) 開催 会場:岩崎学園(新横浜 1 号館 8 階)】

1. バイオラボット株式会社 代表者 高田 茂行 氏 (<http://www.totto.co.jp/>)

【住所】神奈川県川崎市幸区南加瀬4-33-3

【設立】2009年 4月 【資本金】15,000千円

【事業概要】バクテリア利用による世界初の水替えなし観賞魚用フィルターの製造卸及び販売。微生物の利用・活用による水浄化システムの研究及び開発。インドの排水処理業者による依頼を受け、当社システム利用による水浄化事業への参入を目指しています。

【コメント】当社が一番の特徴は、従来のろ過器では排泄物が分解された後に生成される『硝酸塩』を分解出来なかったが独自開発した硝化と還元のみカニズムにより分解出来るようになったことです。海外では観賞魚のニーズが日本よりも多いので、多数のオファーが寄せられて来ているそうです。また家庭や工場排水の浄化や湖沼、河川の水質汚染の改善、水産業(養殖)での活用、畜産業の糞尿処理等にも応用出来るそうです。

2. 株式会社ハイリンクス 代表者 前田 融 氏 (<http://hivelinx.com/>)

【住所】東京都渋谷区千駄ヶ谷 2-38-3

【設立】2011年 3月 【資本金】9,034千円

【事業概要】文化の如何に記録・保存そして継承していくかを念頭にデジタル・コンテンツの企画・制作・販売を行っています。現在は音楽関連において、音楽評論家やDJがこれまで多くのインタビューなどから得たアーティストにまつわる様々なエピソードや肌で感じた音楽史を文化的資産として声で収録し、iTunes のオーディオブックとして配信していますが、今年末までにはこれを電子書籍化してまいります。また PC オーディオと呼ばれる CD よりクオリティの高い音源を USB に収録して販売するプロジェクト『ON the ROAD』で音楽文化の記録・継承に貢献してまいります。さらに日本のポップ・カルチャーを海外に紹介する web サイト『AKIBA DO(アキバ道)』の準備を進めています。日本が海外に誇るマンガ、アニメを軸にしてネットを活用し、日本発でコンテンツの出口開拓を推進するなど文化に貢献する事業を進めてまいります。

【コメント】社名の由来は Hive="ミツバチの巣箱"、"活気あふれる場所"、linx="繋がる"という意味から来ており、様々なメディアのエキスパートたちが集まり、繋がることによって新しいビジネスを創出するという思いが込められているそうです。前田社長曰く、これから最も力を入れて行きたい事業は『AKIBA DO(アキバ道)』だそうです。日本は毎週漫画が販売されているという世界的にも類のない国。この特徴を最大限に生かして、J-POP カルチャーのファンを拡大していくのが夢だそうです。

3. RAPAS 株式会社 代表者 北村 啓子 氏、発表者 西村 雅宏 氏 (<http://www.rapas.co.jp/>)

【住所】滋賀県草津市南草津一丁目 4 番地 5

【設立】2009年 10月 【資本金】3,000千円

【事業概要】①健康事業:放射性物質や有害物質を吸着し取り除く効果があるゼオライト。日本で初めてゼオライトを配合したコスメティック&サプリメントブランド「リパーフェ」の製造販売を行っております。「足りないものを摂取すること」を目的とした商品ばかりが目立つ業界において、「まずは不要なものを取り除くことが大切」というコンセプトを打ち出し、人間本来の美しく健やかになるようとする能力を助けるコスメ&サプリシリーズとして老若男女を問わず幅広い層に受け入れられ支持されています。特にリパーフェシリーズの 2 つのサプリメントは健康と美容のみならず、脳にとっても良いサプリメントとして注目されています。発達障害児をもつ保護者グループの皆さんにご協力頂きその成果を確認しています。

②環境事業:加熱酸化チタン触媒による有機物分解システムを利用した環境ソリューション技術の提供を行っております。新たなシーズを求めている企業様に弊社が持つ特許および装置開発ノウハウを提供し、オリジナル装置・システム開発の支援を行っております。本技術は感染性因子を含む医療廃棄物や機密情報(試作品や遺伝子改変生体試料など)を含む廃棄物の処理など、外部委託処理が困難な廃棄物処理の分野に応用されています。また廃棄小型家電や廃棄携帯電話など不要となったモノから貴金属やレアメタルといった有価物を回収する「都市鉱山の発掘事業」としても広く活用され始めています。

【コメント】当社の二つの事業内容は北村社長ご自身が直面した現実からそれぞれ生まれたものだそうです。特に天然鉱物である『ゼオライト』を身体の内外部から摂取することで、解毒作用をもたらすというお話には驚きました。最近では病気への効果も実証されているそうなので、まだまだ多くの可能性が秘められているのではないかと思います。



《感想》

今回、発表して頂いた企業の業種は様々でしたがコンシューマビジネスということもあり比較的分かり易い内容でした。尚、当日、ご出席頂いた方より「この発表会で発表するにはどうしたら良いのですか」というお問い合わせを頂きました。もし皆様の中で発表をご希望される方がいらっしゃいましたら、事務局までお問い合わせを頂ければと思います。

☆☆☆☆ 今後の活動予定 ☆☆☆☆

第 152 回 MINERVA ビジネスプラン発表会

次回の開催は下記の日時を予定しております。

発表企業等の詳細は、後日、改めてご案内させていただきます。

■日時:平成 25 年 11 月 12 日(火)

13:30~16:00 (発表後、交流会)

■会場:学校法人岩崎学園 新横浜 1 号館 8 階

(http://www.iwasaki.ac.jp/access_shinyoko.html)

横浜市港北区新横浜 2-4-10

<アクセス>市営地下鉄新横浜駅より徒歩 1 分、

JR 新横浜駅より徒歩 3 分

NPO 法人ベンチャー支援機構 MINERVA

TEL: 045-470-8668、FAX: 045-470-8090

(株)TNP パートナーズ、(株)TNP オンザロード

TEL: 045-470-8088、FAX: 045-470-8090

井 汲