

## 第 176 回 MINERVA ビジネスプラン発表会

【平成 28 年 4 月 12 日(火) 開催 会場: 岩崎学園(新横浜 1 号館 8 階)】

1. ファーマバイオ株式会社 代表者 草野 仁 氏 (<http://www.pharmabio.co.jp/>)

【住所】愛知県名古屋市西区上名古屋 4 丁目 14-17 【設立】1978 年 4 月 【資本金】115,000 千円

【事業概要】弊社は改正薬事法(薬機法)で定義される再生医療等製品の受託開発製造を行う企業で御座います。2014 年秋の薬事法改正に伴う条件付早期承認制度の開始により、特に再生医療製品・細胞医薬品などの開発を行っている企業の日本市場への関心が高まり、海外から日本への細胞治療医薬品製造の依頼が殺到している中で、弊社は再生医療安全確保法による自由診療や臨床研究ではなく、薬機法に則り、当局からの承認を目指す製品を開発中の企業様を対象として、治験は元より、承認後の製造に渡る幅広いサポートを提供したいと考えております。抗体医療に続く大きな医学のパラダイムシフトにいち早く乗り、患者様へのこの医療の認知度を高めるとともにこの分野のインフラとして、土台作りをも視野に入れた活動をして参ります。

【コメント】同社は日本で初めての細胞医薬品の受託研究開発製造企業(CDMO=Contract Development and Manufacturing Organization)と言えます。海外においては、細胞治療医薬品の開発製造の大部分を CDMO が担っております。昨年 4 月、同業大手のオーストラリアのセル・セラピーズ社と業務提携し、国内外の市場開拓を目指しております。現在は名古屋に日本初の細胞治験薬製造受託専門の施設がありますが今年度から京浜臨海部ライフイノベーションセンター内にも新施設を稼働されるそうです。

2. Trim株式会社 代表者 長谷川 裕介 氏 (<http://www.trim-inc.com/>)

【住所】神奈川県横浜市神奈川区三ツ沢中町 18-24 【設立】2015 年 11 月

【資本金】2,300 千円(資本準備金含む)

【事業概要】授乳室・おむつ交換台検索アプリ「ベビ★マ」の運営。

街中の授乳室・おむつ交換台の設置情報を投稿型無料アプリで提供し、多くのユーザーから指示を受けている。自治体個別には Web などの情報はあがるが様式がまちまちである。子育て世帯への全国一様に有益な情報を提供するアプリへと発展させて、子育て世帯のおでかけ必須アプリ「Baby maps」として世界展開をも目指す。

【コメント】このアプリを使用するお母さん達は子供のおむつが外れる 2.5 年はずっと使用し続けます。毎日 100 件ほど最新の情報が集まって来るので、広告を出さなくても自然にダウンロード数が増え続け、プラスのサイクルが起きているそうです。まさに現実的なニーズに基づいたアプリケーションだと思いました。

3. 株式会社インターメディア研究所 代表者 吉田 健治 氏 (<http://www.gridmark.co.jp/>)

【住所】東京都千代田区神田須田町 2-19 D2ビル 7F 【設立】2016 年 2 月

【資本金】900 千円(6 月 100,000 千円に増資予定)

【事業概要】1)、事業内容:①静電容量コード技術を用いた製品の開発・製造・販売。②静電容量コード技術を用いたソリューションの提供。③静電容量コード技術に関するライセンスビジネス。

2)、特色:保有特許技術を用いた世界初の電子スタンプ「G-Stamp」の実現

3)、今後の展開:Fintech 分野への参入:次世代の電子カード「G-Card」への展開:①全く新しい次世代電子認証カードを開発中。②スマホにかさずだけで高度なセキュリティで認証サービスを利用することを実現。

【コメント】前はグリッドマーク社として御発表頂きました。今回は今年 2 月、電気通信大学発ベンチャーとして新会社を設立され、そちらでの御発表となりました。昨年より電子スタンプが急激に普及し、色々な場面で使用されております。無線通信を使ったスタンプではアプリ起動以外に通信認証手順など不便な点がありますが、この「G-Stamp」だとアプリ起動だけで使え、普及すれば各店舗が紙ベースで発行しているポイントもスマホで管理が出来るようになり、店舗ともダイレクトに繋がって、一層便利になりますね。

4. 株式会社 CBMI ホールディングス 代表者 小野 雅弘 氏 (<http://cbmi.bsj.jp/>)

【住所】東京都中央区日本橋小伝馬町 10-8 ウインド小伝馬町ビル 8F 【設立】2008 年 4 月

【資本金】38,524 千円

【事業概要】衛星画像を利用した世界初のロケーションインテリジェンス事業を展開しています。具体的には観光口コミ・写真情報、重機・ドローン監視情報、配車管理情報、海外病院・学校情報、ダム水量、石油備蓄量などをデジタル地図上に表示するソリューションです。また IoT 認証サービスを提供しています。当社の IoT 認証技術はセンサーネット、スイカ自販機のような電子マネー取り扱い機器などのセキュリティ強度を上げることができます。

【コメント】同社は 2 回目の発表です。小野社長は三菱電機時代に宇宙開発や IT 事業推進に携わってきた方です。同社では大手企業が提供している紙ベースの衛生地図ではなく当社では容量を軽くし、運用しやすくすることが出来ます。しかもカスタマイズ出来るプラットフォームなので、BtoB ビジネスをしている企業で新事業をやりたいところと協業したいとおっしゃっておられました。

## 《感想》

今回も様々な分野の企業に御発表頂きました。いずれの企業も新しいマーケット開拓や海外展開も含めて考えておられて今後の進捗が楽しみです。だいぶ先まで発表が決まっておりますがもし発表をご希望の方がいらっしゃいましたら事務局までお問い合わせ頂ければと存じます。

## ☆☆☆☆ 今後の活動予定 ☆☆☆☆

## 第 177 回 MINERVA ビジネスプラン発表会

■日 時:平成 28 年 5 月 10 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

横浜市港北区新横浜 2-4-10

NPO 法人ベンチャー支援機構 MINERVA

(株)TNP パートナース、(株)TNP オンザロード

井 汲 美 樹