

## 第 257 回 MINERVA 经营规划发表会

【 令和 6 年 5 月 14 日（周二）举行 会场：YOXO BOX 】

## 1. 高龄社会街创研究所株式会社 法人代表 岩尾 聪士

【地址】 愛知県名古屋市熱田区幡野町 17-10 【设立】 2011 年 5 月 【资本金】 25,000 千日元

【经营概要】 公司作为始于名古屋大学的高新技术企业起步，从事业务的领域如下：

- 1) 开设面向高龄者的设施、上门介护事业所、上门看护事业所以及经营咨询和代理本部业务
  - 已开发的面向高龄者的设施、上门介护和上门看护事业所的收益率是同行业界的 2 倍以上
  - 今后，将展开作为专利经销权本部的业务。
- 2) 以保健护理数据的安全共享机制为基础，开发匹配系统
  - 获取 NEDO 的研究费（2017~2019 年 15 亿日元※共同研究），以医疗数据的安全共享技术为基础，研究紧急呼叫的 AI 方式自动指配
  - 在上述研究的基础上，开发最佳系统，利用数据的匹配，向医院方提示适合从医院出院的患者情况的出院后的去处，使出院工作顺利进行。
  - 目前，以利用者的保健护理数据为中心，正在开发“人生 100 年手账”这一平台，除了护理工作，还与各种商品和服务进行匹配，如不动产、配食、生活服务等。

【感想】 现在，高龄化社会的课题有：①许多高龄者被迫提早从医院出院。最迟到 2025 年，急性患者住院平均将缩短到 9 天。尤其是中低收入者出院后，没有收容场所。②即使尽最大努力来增加有医疗应对的设施的居室数量，也无法填补需求空白。③在社区中能为医疗依存度很高的人提供帮助的护理职业人员数极为不足。该公司推出的这项业务，对地域的高龄者不仅提供护理服务，还安排包括不动产在内的各种服务，提倡在整个社会要形成看护高龄者的社区 = 《Town Hospital DR. IWAO 示范》。



## 2. Blue Farm 株式会社 法人代表 青木 大輔、発表者 取締役 藤田 優介

【地址】 静岡県浜松市中央区鍛冶町 100-1 Saza city 浜松中央館 B1F 【设立】 2021 年 7 月

【资本金】 2,000 千日元

【经营概要】 本公司的业务是要显现茶园的环境价值，从而对推进企业的可持续发展做出贡献。公司正在地处山区的有机茶园引入传感设施和应用软件，收集土壤和肥料的相关数据。会根据该数据计算出温室效应气体（GHG）的削减量，将其对茶园的环境作出的贡献度进行定量分析。并且，能够利用区块链技术来提高数据的可靠性。

【感想】 现在山地上的茶业在这 10 年内减少了一半，从事茶业生产的人员半数以上年龄大于 60 岁，茶业面对难以为继的危机。在这些茶园推广有机农法后，已将碳排量削减了 40%。据说只是直接切换普通的茶叶的购入费，因此几乎不需要其他成本。



## 3. 株式会社 MentaRest 法人代表 飯野 航平

【地址】 東京都渋谷区恵比寿西 2-20-8 代官山 Perfect Room 606 【设立】 2021 年 9 月

【资本金】 7,407 千日元

【经营概要】 公司通过利用虚拟化身的假想空间方式，提供心理咨询服务，重点在预防心理失调症状。今后进行资金筹措的同时，将与大学机构和企业进行合作，不断开展实证实验。

【感想】 在日常生活中感到身体不适时，其实也许是心理失调症状的信号。心理失调问题很普遍，谁都可能出现。心理疾病的患者人数在不断增加，据说由此造成的社会经济损失超过 11.2 万亿日元。因为损失巨大，所以许多企业已重视该病患的《预防未然》工作。采用以往的方式，在企业 and 员工之间会存在很大的鸿沟。

有效的方式是《通过专业心理医士进行心理咨询》来解决。

据介绍，为了降低对心理咨询的难度，进行了实验，结果说明在假想空间中，显现一个与自己外观相似的 VR 虚拟化身，就容易找到本来的自我。饭野社长说，“在 2027 年之前，我们要提供日本国内 No. 1 的心理失调预防服务，希望到 2030 年能争取向全球提供这一服务。”



## 【吴理事长的致词】

从这个月开始，合作机构——神奈川经济新闻的月刊杂志将登载《MINERVA 经营规划发表会》的信息。

我希望这会让更多的人了解我们的活动，多少能对中小企业和初创业务提供一些帮助和支持。

另外，我也已请他们对前来发表的各家企业进行采访。

现在已在做准备工作，从下个月开始就能提交给各位，请大家务必充分利用这些信息资料。



## ☆☆☆☆ 联络人信息 ☆☆☆☆

联络窗口：TNP Partners Corporation  
联络人：罗智  
联络邮箱：ra@tnp-g.jp