

## 第 223 次 MINERVA 经营规划发表会

【令和 2 年 12 月 8 日（周二）举行 会场：岩崎学园（新横滨岩崎学园大楼 8 楼）】

### 1. 株式会社 Mindshift 法人代表 柏木 宗利

其他发表者 AI 营业部 管理人 高仓 正道

【地址】 东京都中央区新川 1-16-4 VORT 茅场町 East9F 【设立】 2007 年 2 月

【资本金】 53,000 千日元

【经营概要】 开展地方政府等使用的采用 AI 技术的聊天机器人服务和利用自主开发引擎的服务・推理引擎・类似文档搜索引擎・AI 聊天机器人

【感想】 该公司产品的优点是：①只要有 FAQ，就能够立即引进。最短的引进案例是 6 个小时。让中小企业和自治体均能以低廉价格简单引进。维护是强项。②而且，会越用越聪明。接下去的工作是想引进资金，致力于销售，所以他们希望有人能介绍销路。



### 2. 株式会社 FUREX 法人代表 大松 洸

其他发表者 工程监管 宇野 宏志、顾问 横山 聪

【地址】 东京都港区虎之门 3-1-12 水野大楼 4F 【设立】 2000 年 3 月

【资本金】 60,005 千日元

【经营概要】

- ・研究开发人工呼吸器等与维持生命相关的呼吸器关联产品。
- ・技术咨询—为这些产品技术能应用在医疗器械上，提供咨询和支持。
- ・药事咨询—按照满足药机法规定的要求，提供医疗器械的品质、安全管理和构建企业体制方面的咨询和支持。
- ・计划开发新型人工呼吸器，其中采用了人工呼吸器及人工鼻的有关专利，还计划开发用于缓和紧张情绪的体质改善器械。开发有助于建立共存和调和社会的产物。
- ・特别是要开发将日本尖端技术运用到医疗领域的医疗器械。

【感想】 据说，人工呼吸器在日本国内的产量为 42%，虽然大家觉得能够在一定程度上得到保证，但人工呼吸器关联产品（人工鼻等）在日本国内的产量在 4% 以下，今后很有可能出现供应紧张的问题。通常的人工呼吸器为了加温加湿，需要加温加湿器，而装上这种人工鼻就能起到加温加湿作用。该公司的人工鼻的特点是，对呼气进行再利用，用于加湿，除了过滤功能，还附加了加温功能。



### 3. 株式会社 MEDIOTECH 法人代表 松本 秀守

【地址】 东京都新宿区新宿 1-28-11 小杉大楼 8F 【设立】 1996 年 7 月

【资本金】 95,960 千日元

【经营概要】 现在世界处于各种急剧变化之中（全球性的海潮、气候和人口结构的变动，新冠病毒的威胁等等），电力业界需要一种能承受这些变化的机制。为此，推出对独院住宅、集合住宅和小规模的工厂和店铺等采用以低压进行供电的 VPP 构筑，来满足这种社会需求。运用 25 年积累起来的再生能源电力开发技术和供电业务经验，以及 EMS 设备的技术等来实现这个目标。为了构建 VPP 社会，将开展以下各种业务：①安装用于集合住宅的第三者所有型太阳能集热板（带阳光直接分享・灾害对策功能的住宅）、②安装用于法人的第三者所有型太阳能集热板（W 零电力・ESG 对策等）、③动态定价方式的供电、利用 AI 在使用方进行控制的技术。拓展业务，准备在 2025 年 1 月期上市。

【感想】 VPP 是 Virtual Power Plant（虚拟电厂）的简称，其他公司安装的太阳能集热板的用户多为独院住宅，而该公司以集合住宅为安装对象，因此几乎没有竞争对手。目前已与 22 万户、计 8000 幢居住楼在洽谈业务。



### 【吴副理事长的致词】

社会上由于新冠病毒的原因，几乎都已经采用在线方式举办研讨会了。在线方式有它的方便之处，不用花费时间来来来去去，在自己家里就能参加。但是，现场方式的研讨会也有它的好处，这就是可以面对面地交谈，有一种安心感，并且大家也能就某个事情聊上几句，加强横向联系。明年开始，MINERVA 也准备尝试并用在在线和现场两种方式进行交流。谁也不知道明年 2 月新冠病毒的情况会变得怎样，但我们还是期盼通过线上研讨发表，能有更多的公司与 MINERVA 建立联系。在这里，恳请各位今后继续能给予我们大力支持。



### 《感想》

这次是今年最后一次发表会，约有 30 位人士光临会场。希望明年也能有更多有魅力的企业参加发表。请大家继续关注和支持我们。

### ☆☆☆☆ 连络人信息 ☆☆☆☆

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