

## 第 277 次 MINERVA 经营规划发表会

【 令和 8 年 5 月 12 日（星期二）举行 / 会场：Tech Hub Yokohama 】

## 1. 南開工業株式会社 代表者 中村 仁

【地址】 神奈川県南足柄市壺下 350 番地 【设立】 1975 年 6 月（2022 年通过公司分割，设立新法人）

【资本金】 20,000 千日元

【经营概要】 公司作为日本富士胶片集团的合作公司，已有 50 多年的经营实绩，业务内容将近一半与降低环境负荷有关，即对产品进行再利用、循环利用和翻新利用。另一半业务是在客户的工厂和研究所内承包制造、研发以及排水处理管理等。可以预见，今后光伏板的处理和光伏板的清洁业务会大量增加，公司已启动了这方面的服务。

这项服务也可应对以前难以清洗的高层建筑等设置的光伏板的清洗业务。根据需要，公司会对污染成分进行分析，提出最佳清洗方案并加以实施。除了光伏板的清洗，公司还承揽点检、除草等与之关联的业务。努力的方向是，能让广大客户说：处理、清洗光伏板，就找南开工业！

【感想】 该公司作为日本富士胶片集团的合作伙伴，有着多年积累起来的品质管理和现场作业的丰富经验，以此为背景，在除草、清洗、点检，直到废弃物处理，可提供一站式服务，这是他们公司最大的强项。与普通的清洗公司不同，他们会先采用科学手段对污染成分进行分析，然后再提出最佳清洗方案。另外，该公司还着力打造了品质管理体系，如清洗使用离子交换水，作业结束后还会提交报告书。并且，据介绍，他们取得的许多业务实绩是处理高处安装的设备等，这是其他公司难以应对的业务。在这次发布会上，该公司希望大家为他们介绍一些客户，支持他们不断扩大光伏板的处理和清洗业务。



## 2. 株式会社 Eureka Wireless 代表者 小里 直哉

【地址】 神奈川県横浜市神奈川区栄区 5 番地 1 横浜 creation square14 楼 【设立】 2025 年 5 月

【资本金】 2,200 千日元

【经营概要】 Eureka Wireless 公司突破了方式划一的通信服务框架，在移动通信方面进一步推进自由化。公司利用自营无线，构筑“分散型网络”，通过这项技术，摆脱场地和既定概念的束缚，营造一个真正自由的通信环境。构成 DX 基础的是，在所有情况下“能联系上的能力”。要通过这种能力，引领灵活就业方式和社会变革。进而，还要加快在日本国内的 MVNO 业务和向 APAC 地域进行全球化的业务拓展工作，为全世界的商务活动提供创新机会。

【感想】 该公司利用自营网络（Private network），开展面向法人的无线通信服务。现在，整个社会快速进入 mobile shift 时代，智能手机作为业务基础设备，已成了不可或缺的存在。另一方面，尽管在日本对自营用途有频率制度，但据说还存在未充分加以利用的一面。于是，该公司利用第 4 代技术，建立基站，在智能手机上实现了以前 PHS（小灵通）上使用的业务用内线通信的便利性，提供方便的通信服务。据说，目前在制造业、建筑业、医疗福祉、教育、行政等各领域，估计大约有 400 万人在使用 PHS，该公司的目标是确立他们作为新一代 PHS 市场上跑在前面的企业地位。在这次发布会上，他们请大家给予支持，帮助他们为今后扩大业务筹措资金，开拓客户。



## 3. 株式会社 OrganTech 代表者 下 義生

【发表者】 代表取締役 COO 山口 慶剛、取締役 CT0 小川 美帆

【地址】 東京都中央区晴海 2-5-24 晴海中心大厦 6 楼 【设立】 2008 年 4 月

【资本金】 10,000 千日元

【经营概要】 公司的业务基础是利用器官原基法为核心技术的再生医疗平台，旨在为健康长寿和提高 QOL 作出贡献。关注重点是“牙齿、毛发和皮肤”，开展以下三个方面的业务。

(1) 牙科领域（医疗器械）：争取将再现天然齿功能的带牙根膜植入技术“Bio-hybrid Tooth”付诸实用。在日本国内，进行特定临床研究和规制对应，同时为在国外与大型企业合作，取得 FDA 认可做好准备工作。

(2) 毛发再生（再生医疗）：目标是使用自己的细胞，使毛囊再生，实现终生毛髮再生的治疗手段。在进行研究开发的同时，还通过销售培养上清液，争取有早期收益，分阶段推进技术向经营业务的转化。

(3) 研究支援（收益基盘）：在申请人工皮肤的专利，并销售培养基。由于人工皮肤属于非医疗用途，不需要认可，已与日本国内三家公司签署了专利合同。

【感想】 据说在日本，平均寿命和健康长寿两者约有 10 年的时间差，延长健康、能自立的生活的期间，提高 QOL 已成为重要的社会课题。在牙科领域，争取将带牙根膜的新一代生物植入技术实用化，有望缩短治疗期间，减轻患者负担。另外，在毛发再生和人工皮肤领域，他们也在进行研发工作，据介绍这项技术有望应用于稀发、脱发症的治疗以及新颖化妆品开发等。他们还谈到还要争取上市，不断扩大业务。

（左起）董事 CT0 小川女士、  
法人代表 COO 山口先生

【感想】 这次发表会在临近举办前还有不少企业提出参会申请，我们深感大家对发表会给予了极大关心。交流会上进行了广泛热烈的意见交换。各家发表企业都在自己的领域内进行改革创新，努力构建起新的市场，我们乐见他们今后取得发展。

☆☆☆ 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