

## 第 233 次 MINERVA 经营规划发表会

【令和 3 年 12 月 14 日（周二）举行 会场：会议室“新横浜 3 丁目大会议室”】

### 1. 西风技研株式会社 法人代表 西浦 信一

【地址】 东京都福生市福生 517-4 【设立】 2015 年 5 月 【资本金】 1,000 千日元

【经营概要】 再生能源关联、半导体装置关联技术的策划、开发企业。

大家熟知的一般的振动发电由于存在着几个未解决的课题，所以迄今为止很少付诸实用。该公司成功开发出电磁感应和逆磁性失真效应相结合的发电技术，并已具有可充电的高发电能力、且能进行低成本生产的方式成功申请了专利。通过这次介绍技术，希望能找到共同开展业务的合作伙伴。

【感想】 振动发电最适合室外 IoT，电源是一项关键技术。该公司的振动发电具有提升动力、能对超级电容器进行大容量充电的特点。他们已经取得了基于专利权，正在策划与社会基础设施相关的产品群的垂直启动生产。他们希望募集到能开发和销售内置这项机制的 IoT 产品的事业公司。



### 2. 株式会社 Kort Valuta 法人代表 柴田 秀树

【地址】 东京都目黑区上目黒 3-6-18 TY 大楼 5F 【设立】 2014 年 8 月

【资本金】 397,500 千日元

【经营概要】 以非对外开放的市场为对象，开发出 VISA 卡的预付卡以及进行结算服务系统。

今后的服务范围除了员工卡方式预付之外，还将扩大到医疗卡、会员卡、学生证等。另外，也在准备今后将很快会出现“薪资数码方式支付”方式。

【感想】 “Kort Valuta”这个公司名来自瑞典语，含有《卡的价值》这层意思。

该公司的强项是他们使用世界上最快的处理技术能瞬间完成结算业务。他们希望能帮助介绍一些能够利用该公司的服务的企业、不动产公司、医院、地方政府和金融机构。



### 3. 株式会社 ReqMed 法人代表 松本 正

【地址】 东京都町田市森野 1-7-23 大树生命町田大楼 2 楼 【设立】 1998 年 5 月

【资本金】 380,000 千日元

【经营概要】 本公司的医药品开发专注在还未有有效治疗手段方面的医药品，已有多个进入到后期开发阶段的医药品。自己公司进行全程开发，取得制造销售认可后，采用自己公司销售和委托销售相结合的方式争取收益最大化，创造出超过许可证商业模式更大的企业价值。

	适应症	开发阶段
1. 胆酸	先天性胆汁酸代谢异常症 ※1	制造销售认可申请准备中
2. 戊聚糖	变形性膝关节症	后期第 II 阶段试验开始
3. 戊聚糖	粘多糖贮积症、粘脂沉积症 ※2	后期第 II 阶段试验结束
4. 戊聚糖	HTLV-1 关联脊髓症 ※2	前期第 II 阶段试验结束
5. 依托拉嗪	L-DOPA 诱发运动障碍 ※2	前期第 II 阶段试验结束

※1: 罕见疾病用医药品指定完成 ※2: 罕见疾病用医药品指定申请预定

【感想】 该公司已进入到扩展期，有多个临床后期项目。①正在争取上市，因此希望获得今后 3 年内推进后期开发的开发资金、②希望在自己公司开发的同时，紧急增加员工、③为强化今后的适时信息揭示体制，希望加强管理部门，因此在以上各方面寻求支持。



### 【吴副理事长的致词】

受新冠病毒疫情影响，今年又是十分艰辛的一年，我们根据疫情不同发展时期，相对应地调整了经营规划发表会的运营。

迄今为止，看来在线参加者居多，自紧急事态宣言解除后，到场参加者的人数逐渐增加。这应该说是各位感到在线发表不好沟通，需要进行横向联系的缘故吧。

今天是今年最后一次发表会，明年将从 2 月份开始举办。现在还不知道到时疫情会怎么样，但我们将采用在线和到场参加这两种方式，继续介绍中小企业和高新技术企业给大家。

在这里我恳请各位一如既往给予我们大力支持。

明年请再多多关照，谢谢大家！



### 《感想》

这次是今年最后一次发表会，恳切希望明年也能有许多具有魅力的企业参加发表。祝各位年末年初生活快乐，平安健康！

### ☆☆☆☆ 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