

第 140 次 MINERVA 经营规划发表会

【2011 年 10 月 12 日（周三） 举行 会场：岩崎学园（相铁岩崎学园大楼 8F）】

1. 株式会社 Sudxbiotec

公司代表 隅田 泰生

【设立】 2006年9月

【地址】 鹿儿岛县鹿儿岛市城山1-42-1

【资本金】 20,250千日元

【经营概要】糖链科学的研究与免疫、癌症、病毒感染等有着密切关系，已受到生活科学领域的高度关注。为了加速发展这项研究工作，我们开发出了采用纳米技术将糖链固定在金属（金）上的生物元件“Sugar Chip（糖芯片）”和“糖链固定化纳米粒子”。本公司向药厂和食品厂家以及官方研究机构等销售这些产品，同时，还运用多年来积累的解析技术和数据库资料，接受外部委托，开展研究业务。另外，还利用研发出来的这些技术，确立了流感和艾滋病毒等超高灵敏度检测法，可用于检查诊断。

【感想】每年冬季是流感猖獗的时期，该公司已经成功地研制出流感病毒的超高灵敏度检测法。我认为这项研究成果今后将使医疗行业的面貌大大改观。并且，据闻这项技术可在出现症状之前发现病情，通过早期治疗，能够在尚未出现症状的情况下就彻底加以治愈，尤其对考生、公司的VIP和医疗方面的有关人士等都是一个好消息，对此我深感兴趣。今后也会予以极大的关注和期盼。听说他们以东京地区为主，正在寻找经营合作者。



2. 株式会社 Dreamvein

公司代表 油井 康二

【设立】 2005年9月

【地址】 神奈川県横浜市青叶区美丘5-31-13-305

【资本金】 100千日元

【经营概要】在索尼时代就取得了申请160项发明专利的成果（其中30项取得了专利），利用那时积累的想象力，在本公司开发出了首项发明专利“一次只出一双筷子的《一膳君》出筷盒”。9月11日，在BS日本电视台胜间和代的“dekibiz”节目中也作了介绍，该商品的策划开发销售工作正在积极进行。同时还从事人才培养，培养具有丰富想象力的年轻人。

【感想】现在，出于对环境保护的考虑，街头巷尾的饮食店中一次性卫生筷的使用率一年比一年减少，已有更多机会来使用可再生利用的筷子。但是，在谁都可以接触到所有筷子的情况下，人们开始担心卫生问题。《一膳君》出筷盒就是为我们解决这种烦恼的商品，它的构造使筷子盒中一次只出一双筷子，所以在使用时非常卫生，让人放心。还有所谓的“筷子签”，可以让顾客猜一下出来的是什么样的筷子，使用餐的气氛变得更加活跃！除了日本国内的饮食店铺之外，他们还将目光转向同样有着筷子文化的各个国家，推出这一商品。如您从事饮食业，并且经常上网，请务必浏览一下。



3. 白鸥株式会社

公司代表 羽田 宪司、 发表者 岩田 康志

【设立】 1960年12月

【地址】 兵库县神戸市中央区江戸町95

【资本金】 70,000千日元

【经营概要】日本是欧美等地的外国人希求的知识观光资源的宝库，作为观光立国产业，其产值有可能达到20万亿日元。本公司将通过①现行的纵向分割产业系统的一元化和②引进欧美方式的旅行形态，推出高附加价值的知识商品③利用原有设施和WEB·网络的销售战略这三种手段，使来日外国人观光业成为投资少、回收快的产业。这项经营有望在继承日本文化和开展国际交流的基础上，培育符合国策的新产业，带动周边产业的蓬勃发展，增加就业机会，解决人口减少地区的经济问题，充分利用地方机场。我们将以日本的历史、自然、温泉、神社寺院和待客礼仪文化为主题，开展系统经营，形成交通、住宿、旅行业的一体化。

【感想】日本全国各地有着丰富多样的观光资源，但是目前我国的观光产业在世界旅游市场上所占的比例仍然很小，我们还没有充分向海外的游客广泛宣传日本观光的魅力。面对这样的现状，他们联合各地利用率不高的机场，开辟各种观光线路，这一创举充满新意，还是头回听到。如您有合作经营或加盟意愿，请与他们联系。



左：发表者岩田先生（事业统括代表执行董事）、右：羽田社长

☆☆☆☆今后的活动预定☆☆☆☆

第 141 次 MINERVA 经营规划发表会

时 间：2011 年 11 月 9 日（周三）

发表会：13:30 ~（发表后，有交流会）

会 场：学校法人 岩崎学园 横滨西口 2 号馆

邮政编码 221-0835 横浜市神奈川区鹤屋町 2-17
相铁岩崎学园大楼内 8 楼（从横滨站西口步行 3 分钟）



☆☆☆☆ 联络人信息 ☆☆☆☆

联络窗口：TNP Partners Corporation

联络人：罗 智

联络电话：001-81-45-470-8088

联络邮箱：ra@tsunami2000.co.jp