

供即时发布

更多详情，请联络：

Dassault Aviation:
Nathalie Bakhos, Export Communication
Email: nathalie.bakhos@dassault-aviation.fr

阵风战机国际团队在柔佛州举行商业合作机会研讨会

--人文资本发展与合作机会是阵风战机国际团队所重视的核心焦点

-- 阵风战机国际团队在马来西亚扩大“精明合作网络”

柔佛，2013年7月8日—法国阵风战机国际团队连同中小企业机构、马法工业与商业协会，在柔佛州举行了主题为“大马阵风战机研讨会---当今商业机会”的研讨会，吸引了大约100名出席者。

今年1月，相关研讨会已经在首都吉隆坡举行一次，并吸引了超过120名大马工业代表出席。至于本次的研讨会，主要是为了大马半岛南部的工业商家，与阵风战机国际团队共同探讨及分享彼此可合作的商业机会。

阵风战机大马计划主任 Daniel Fremont 指出：“在过去许多年来，阵风战机国际团队通过联营公司模式，在本地建立了很强稳的伙伴关系。我们本次为本地的中小企业提出了各种完整的合作配套建议，这包括人文资本发展、软件与系统、技术支援与科技合作。无可否认的是，这将是一种经济发展和社区发展的合作关系。这让我们通过人文资本的发展为大马商业发展，带来了积极的贡献。”

“为了增进发展的过程，我们欣喜地分享知识和技能予马来西亚人民。这包括了组件设计，复合材料制造，系统集成和其它范围及活动。”

在同一个活动，阵风战机制造商 Dassault Aviation 也和马来西亚木材工业局及 Sri Jentayu 签署合作协议，以便在我国共同发展先进绿色复合材料工业，并且将积极支持发展此工业。这项合作协议也将会涉及法国和马来西亚之间的伙伴，进行科技转移与人文资本发展合作。

有鉴于人文资本是法国所重视的核心焦点之一，所以法国正与多所大专院校建立起合作关系，这包括了马来西亚工艺大学、马来西亚国防大学、吉隆坡大学、马拉工艺大学及马拉学院。

阵风战机国际团队正在寻找更多与本地公司合作的机会以进行合作，共同推动这些合作工作，进一步扩大“阵风精明合作网络”。目前，阵风战机国际团队已经和多家企业进行了合作，这包括 Strand Aerospace、马拉学院、Composites Technology Research Malaysia、Zetro Aerospace、大马投资发展机构、大马政府工业高科技集团、大马外贸发展机构及大马中小企业机构。

做为大会主讲人之一的美迪尼依斯干达大马代表分享了其中一项主要区域的发展计划，例如努沙再也。不同的集群和机会在研讨会呈现予本地与外国公司。

此外，在研讨会期间，参与者也聆听了大马公司与法国公司成功的合作例子。Veolia Environment、Dassault Systemes 和 Technip 分享了他们与法国阵风战机国际团队的各种合作项目。

Veolia Environment 是一家全球化，提供环境环保解决方案的公司；Dassault Systemes 提供人们虚拟世界的创新科技；至于 Technip，则是一家能源工业领域中的佼佼者，无论是在计划管理、工程及建造方面。

目前，Dassault Systemes 正在与马来西亚大专合作，提供工程教育经验给本地学生。同时，Dassault Systemes 发展的 CATIA 软件也广泛的被各领域运用在精密的绘制、设计、分析复杂的工程项目，例如宇航、重工业、造船工业。Dassault Systemes 希望其卓越的纪录及尖端的科技，为我国的未来大专生提供有深度的实践培训平台，协助发展他们的未来。

此外，除了分享合作经验外，出席者也进一步聆听了阵风战机的作战性能介绍。这一系列的商业合作机会研讨会，法国将会收集各造的的回馈与意见，以便日后改善研讨会的不足之处，而出席者是能感受到法国这方面的决心。

法国阵风战机国际团体是一支由多间公司组成的联合公司，这分别是 Dassault Aviation、Thales 和 Snecma (Safran 集团)。目前法国阵风战机国际团体，以阵风战机向马来西亚空军进行推销，以便用于取代“米格 29N”战机。

阵风战机国际团体将会继续地举行商业合作机会研讨会，邀请更多的本地公司成为“阵风精明合作网络”的一份子。关于未来举行的商业合作机会研讨会详情，可以查寻官方网站：
www.rafalemalaysia.com。

###

关于阵风战机国际团体

阵风战机国际团体是一家联营公司，由 Dassault Aviation、Snecma (Safran 集团) 及 Thales 集团组成，以向国际客户推销阵风战机。这 3 家防务公司都是国际国防工业的佼佼者，共雇有 13 万 5000 名员工，盈利额为 280 亿欧元。