

2011年台日科学技术论坛 ~东日本大震灾的现实和将来~

9月5日(周一)~6日(周二)在台湾的台北晶华酒店举办了“2011年台日科学技术论坛”。这是继上次5月6日(周五)举办的“东日本大地震系列讨论会”之后举办的一次论坛。这次就3月11日东日本大地震之后,遭受严重创伤的日本今后要采取哪些措施来恢复经济和重建灾区以及给近邻各国和世界带来哪些启示等问题,进行了广泛的讨论。台湾同为岛国,所以也曾经历过几次强烈的地震。台湾现在共有6座核电站还在投入使用,民众与原子能近距离生活,承受着巨大的风险。要避免东日本大地震这样的严重灾害,就必须集中国内外各种力量。在这次台日科学技术论坛上,集中了日台双方的有识之士的智慧,力求在科学技术、政治经济、产业等各个方面加强日台双方的合作关系。在此我们向大家简单地介绍一下当时的情况。

■日期和时间:2011年9月5日(周一)~6日(周二)

■场所:台北晶华酒店 宴会厅3楼

■主办单位:亚东关系协会科学技术交流委员会

■赞助单位:经济部技术处、行政院国家科学委员会国际合作处

■执行单位:财团法人中华经济研究院

【2011年台日科学技术论坛】

举办台日科学技术论坛的目的是,通过日本和台湾科学技术相关领域的高层领导人相互提供其丰富的专门知识和行政、政策经验等,促成双方达成共识,并由此而提出有先见性的研究和研究体制以及科学技术战略的构想。并且,谋求日台之间在科学和文化方面的交流和合作,也会有利于提高双方国民的福祉,发挥重要的作用。自2003年举办台日科学技术论坛以来,每年有数百名产官学方面的有关人士齐聚一堂,积极交换各自的意见。这次论坛的现场气氛热烈,这是自日台断交后30多年来规模不多见的高层大型会议。本次会议对加深日台之间的相互理解、加强双方的合作关系起到了极大的推动作用。

【会议概要】

■9/5(周一) 第一天

9:00~9:10 <主办团体致辞>

中华经济研究院 董事长 梁启源

9:10~9:30 <来宾致辞>

日本交流协会台北事务所 副代表 佐味祐介

9:30~10:30 <基调讲演>

主持人:中华经济研究院 董事长 梁启源

“3.11的冲击和日本的新出路” 财团法人日本综合研究所 理事长 寺岛实郎

10:50~11:50 <基调讨论>

主持人:财团法人日本综合研究所 理事长 寺岛实郎

特邀贵宾:众议院议员 原口一博、众议院议员 中林美惠子、
众议院议员 高邑勉、众议院议员 浅尾庆一郎

13:30~15:40 【议题一】福岛核电站事故和辐射防护

主持人:东京工业大学/国立成功大学 名誉教授/特任教授 吉村昌弘

“福岛第1核电站事故的技术实际状态和今后的原子能”

能源问题发言会/日立制作所 代表干事/原理事·原子能事业部部长 林勉

“福岛第1核电站事故后的辐射防护” 内阁官房/东京大学 原参与/教授 小佐古敏庄

“福岛事故后我国的辐射防护对策” 行政院原子能委员会辐射防护处 处长 李若灿

16:00~17:30 【议题二】能源战略

主持人:行政院国家科学委员会 副主任委员 张清风

“东日本大震灾复兴和未来的能源选项” 日本科学技术振兴机构 理事长 北泽宏一

“311后的日本的能源战略” 环境能源政策研究所 所长 饭田哲也

18:30 论坛晚餐会

■9/6(周二) 第二天

9:00~10:40 【议题三】灾害应对和风险管理

主持人:亚东关系协会科学技术交流委员会 主任委员 蔡清彦

“京都大学的东日本大震灾应对和风险管理”

京都大学 理事·副学长 大西有三

“台湾对大规模地震的防灾·救灾技术开发的最新动向”

国家灾害防止和救助科学技术中心 主任 陈亮全

“论台湾的数据中心成为地区后援中心的可能性”

Acer e-Enabling Data Center (Acer eDC) 副总经理 吴乙南

11:00~12:00 【特邀贵宾讨论会】东日本大震灾的现实和将来

主持人:亚东关系协会科学技术交流委员会 主任委员 蔡清彦

特邀贵宾: 理事长 北泽宏一、董事长 梁启源、理事·副学长 大西有三、

处长 李若灿、原内阁官房参与/教授 小佐古敏庄、主任 陈亮全、

代表干事 林勉



梁启源 先生



寺岛实郎 先生



基调讨论



特邀贵宾讨论会

(株)TNP 合作伙伴

(株)TNP on the road

(TEL) 045-470-8088

(FAX) 045-470-8090

井 汲/吉 冈

【感想】台日科学技术论坛每年都要举行,这次论坛的主题特定为震灾,所以也受到台湾方面的高度重视,包括特地从地方上前来听讲的与会者在内,将近有400人参加。另外,日本受灾后,也曾收到来自台湾的捐款180亿日元,并且日本方面也有不少高层人士到会,使本次论坛呈现空前盛况。