

集团全体持续开展环境经营

日立建机集团以地球环境宪章为基础在全球范围内积极推进地球环境经营。同时,仍以“绿色罗盘(Green compass)”为指导,以环境本部为中心在环境管理体制下开展了各类环保活动。

获得 ISO14001 认证

以往,日立建机集团一直以生产工厂为中心推进环境管理体系的导入。2007年8月,负责销售、维护工作的东日本事业部和西日本事业部也取得了ISO14001认证。这是继总公司之后,在日立建机非生产基地取得的又一件ISO14001认证。除此之外,11月份,加拿大的日立建机 Truck 也取得了这项认证。今后,我们将继续在包括非生产基地的日立建机企业中推行环境管理体系的导入。



Mr.Mark Elis 人事部主任 (照片右) 审查时,审查员对我们说:“过去还没有过一次审查就能通过认证的企业”。在团队精神和坚定的决心之下,我们仅经过一次审查就取得了认证。

环保教育

日立建机集团非常重视对员工环保意识的教育。2007年,作为面向全体员工的环保教育,我们利用网络开展了网上环保培训,向员工们介绍了地球环境的变化及日立集团的环境方针等内容。针对2007年6月生效的欧洲REACH法规,我们还以国内外的相关负责人为对象召开了说明会。此外,还派遣18名环境管理负责人参加了日立环境评审员认证教育等公司外部的讲习会。希望通过这些活动,能够将日立建机环境保护活动的水平提升到更高的层次。



HCL 的网上环保培训

实施环境评审

为了在整个集团内推进环境保护活动,我们定期实施了集团内部环境评审。2007年,以日立建机环境本部及土浦工厂、霞浦工厂、日立建机(中国)等4家公司、8个基地为对象实施了评审。除了生产基地,各公司的环境统管部门也列入了评审对象,还首次对海外基地也进行了评审。

评审结果表明,我们还需要在充实环境统管部门的全球管理体制、扩大员工教育、完善危险品管理等方面做出进一步努力。以这些成果为基础,今后,日立建机将继续在全球范围内展开积极的环境保护活动。

展出“ECO PRODUCTS 2007”

与普通市民的沟通和交流也是环境经营的重要课题。作为日立集团的一员,我们参加了2007年12月举办的“ECO PRODUCTS 2007”展示会,展出了体验型挖掘机模拟器 and Hi-OSS 的全景图,向人们展示了日立建机在环保领域做出的努力。



操作体验型挖掘机模拟器的孩子们

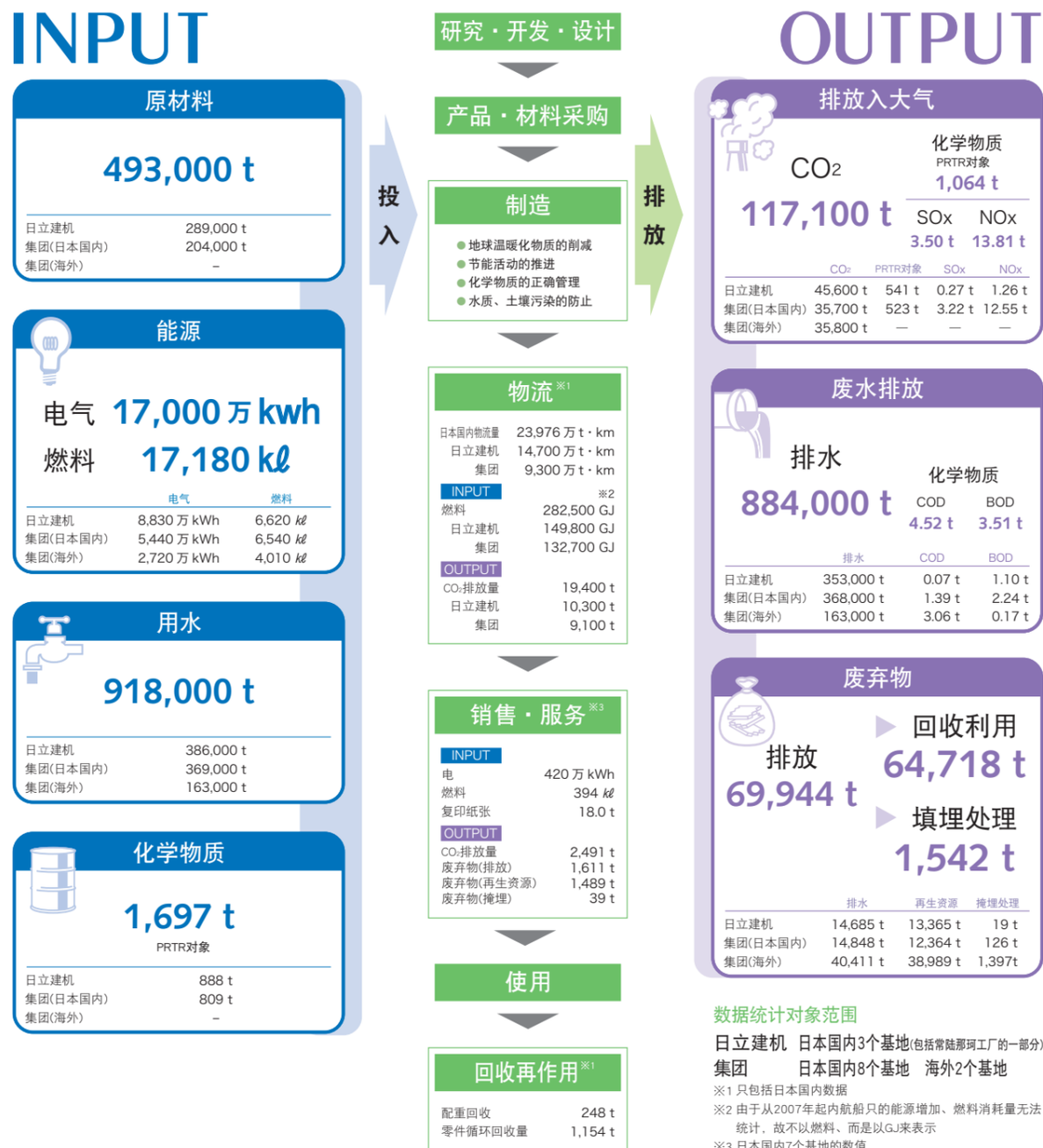
环境系统事业部 饭塚技术员 (右边照片右)

展会上有很多孩子也和普通市民们一起来学习环保知识。下次我们要为孩子们设置更为通俗易懂的展示活动。



业务相关的环境负荷整体图

日立建机集团积极致力于资源的有效利用和环境负荷物质排放量的削减。下面是2007年各生产、销售、服务基地的资源投入量及废弃物排放量介绍。



数据统计对象范围

日立建机 日本国内3个基地(包括常陆那珂工厂的一部分)
集团 日本国内8个基地 海外2个基地

※1 只包括日本国内数据

※2 由于从2007年起内航船只的能源增加、燃料消耗量无法统计,故不以燃料、而是以GJ来表示

※3 日本国内7个基地的数值