

支持香港未来工程师的成长



二零零六年六月二日 - 怡和机器经常透过不同方法与学术界交流。过去，我们曾颁发奖学金予学业成绩优异的大学生。自二零零五年起，怡和机器决定设立「杰出工程项目奖」(OEPA)，以另一种方式奖励学生。此奖项旨在鼓励参加者为工程产品或解决方案构思新的工作流程或创新技术，让他们有机会测试自己所学的知识技能。怡和机器一直参与一些重视创新、持续性、节省能源及环保的项目，并且将继续朝这方向发展。同时，我们亦向年轻一代鼓吹这些价值，因为他们是未来的社会栋梁。为了达到这些目标，怡和机器邀请香港所有工程学系的大学生提交他们的「毕业论文」，而该些毕业论文必须能够推进工程行业的发展，透过具

创意的方法改善人类生活及环境。怡和机器行政总裁关正仕先生指出：「我们希望鼓励学生提出积极意念，让他们设计出具革新精神又造福社会的项目能得到正面的回报。」我们由二零零五年十月开始接受申请，在各大学的鼎力支持下，我们收到很多高质素的作品，然後从中筛选四份作品进入总决赛。列入总决赛名单的学生们在二零零六年五月二十六日向怡和机器评审团展示他们的工程项目。评审团主要由怡和机器的执行董事组成，另有两位客席评判，分别是香港工程师学会副会长卢伟国博士及理工大学教授梁天培先生。评审团的评判都是备受尊崇的人物，而他们亦对总决赛的每一个项目展示都称赞不已。学生的项目展示都做得非常出色，而且都非常热切地表达他们的创新意念。所有进入总决赛的学生都对自己的学业和研究过程引以为荣，并深信他们建议的解决方案可以改善社会民生。他们的项目的高质素和热忱使评审团面对很大的挑战，但经过详细讨论之後，评审团一致决定冠军属於香港大学机械工程系学生的「迈向最优秀综合楼宇设施管理与控制」工程项目。怡和机器在二零零六年六月十四日举行颁奖礼，所有参赛的工程学院学系及学生均有出席并与优胜队伍分享光荣的时刻。对於「杰出工程项目奖」能提供如此宝贵机会让大家交流经验及知识，我们深感骄傲，并热切期待明年再度举行此比赛项目。

- 完 -

如有任何疑问，请联络：

怡和机器
郭金凤
集团传讯经理
客户及市场部
电话：(852) 2807 4701
电邮：sybil.kwok@jec.com