

投资研究绿色能源外 康福德高将拨4000万元汰换柴油巴士

黄顺杰 报道
ngsk@sph.com.sg

本地运输业巨头康福德高将在未来五年拨出5000万元，投入绿色能源和智能移动等相关科研工作，其中4000万元将用于添购电动巴士以汰换现有柴油巴士。

康福德高昨天发文告宣布与新加坡国立大学签署谅解备忘录。集团将投入1000万元，设立“康福德高一新加坡国立大学智能与可持续移动生活实验室”（CDG-NUS Smart & Sustainable Mobility Living Lab）。

实验室预计今年9月成立，研究重点包括绿色能源、城市通勤规划，以及智能移动科技等。

康福德高也将拨出4000万元，添购电动巴士以及相关的基础设备和技术，以汰换集团现有的柴油巴士车队。

这些电动巴士日后可能穿梭

于国大肯特岗校园。

康福德高巴士有限公司现为国大肯特岗校园的园内接驳巴士服务供应商。康福德高企业有限公司集团联络总监陈爱玲受询时指出，集团将视科技发展，在未来三到五年内，添购最多50辆电动巴士。

探讨在国大校园停车场 设置电动车充电设备

此外，集团旗下康福德高工程私人有限公司也将探讨在国大校园停车场设置电动车的充电设备，以研究使用电动车对校园内和周围通勤的影响。

除了与国大合作，康福德高也宣布参与“科学碳目标倡议”（Science Based Targets initiative），并承诺在未来两年内制定一套减排目标，包括过渡到清洁能源车队、提高能源效

“可持续发展对我们来说不仅仅是一句口号，它更是我们的基础和支柱。我们将在这基础上再接再厉，继续前进。”

——康福德高企业有限公司
董事经理兼集团总裁杨万成

率、采用可再生能源和推动业务创新等。

由全球多个非政府组织联合发起的“科学碳目标倡议”项目，旨在支持和帮助企业设定和落实基于科学的减排目标。

康福德高企业有限公司董事经理兼集团总裁杨万成说：“可持续发展对我们来说不仅仅是一句口号，它更是我们的基础和支柱。我们将在这基础上再接再厉，继续前进。”