

新能源再拨款资助 工教生获助学金逆境求学



新能源技术员邓靖楷（46岁，左一）向获得新能源工程系助学金的工艺教育学院学生，介绍如何操作机器狗SPock，让它自主巡视电缆隧道，从而提升隧道维护工作的安全与效率。助学金得主之一的许志伟（右一）认真聆听讲解。（何家俊摄）

林美玲 报道
linml@sph.com.sg

父亲罹患癌症、母亲年迈体弱，家中重担全落在独子肩上。尽管生活充满挑战，17岁的许志伟依然坚定追梦，凭着优异表现荣获新能源工程系助学金，为升学之路带来曙光。

为帮助低收入家庭的学生顺利完成学业，新加坡能源集团宣布再拨款135万元，延续对工艺教育学院工程系学生的资助计划，为期三年。预计将有450名学生受益，每人可获3000元助学金，分12个月发放，每月250元，协助他们应付日常开销。

这项资助是继2022年设

立工程系助学金后的第二轮捐款，使集团累计捐款总额达到270万元，受惠学生人数增至900人。

获助学金的20名学生，星期二（5月27日）受邀参观新能源总部，了解集团运作及地下电缆系统。

许志伟是其中一员，他目前就读于电气工程高级国家工艺教育证书课程二年级。

他的父亲患有第四期肺癌，母亲年老且记忆力衰退，照料和家务几乎全由他承担。

许志伟目前在本地一家工程公司实习。他受访时说：“每天一下班就得赶回家照顾父亲，准

备药物，陪他聊天。虽然过程辛苦，但我必须稳住自己，才能撑起这个家。”

助学金得主：不放弃学业 担心升上理工学院开销

许志伟的父亲曾是电梯维修员，一直是家里的经济支柱，直到去年因病退休。如今，全家主要依靠积蓄生活，偶尔有亲戚伸出援手。尽管如此，许志伟始终没有放弃学业，反而更加珍惜学习机会。

“我担心将来升上理工学院的开销，比如课本和电子设备等，这笔助学金能让我提早准备。”他计划未来继续修读电气

工程，期望尽早进入职场，减轻家庭负担，并分担父亲的医药开销。

目前，新能源的雇员中，有36%是工教院毕业生，当中近六成进一步升学，攻读文凭或学位，这包括39岁的新能源主任工程师李宏伟。他23年前毕业于工教院，之后升读南洋理工学院和南洋理工大学。

他在活动上以“龟兔赛跑”的故事，勉励学弟妹。“我们起步可能比别人慢，不像兔子那样迅速，但只要坚定地走下去，就能到达终点。工教院只是人生旅程的起点，未来还有更长的路等着你们去探索。”