

Publication: Lianhe Zaobao

Date: 20 October 2021

Headline: Singapore Institute of Technology's Oldest Graduate and Former National Rower

**Elsie Lim Practises Lifelong Learning** 

## 新工大最年长毕业生 前赛艇国手林金叶实践终身学习

卢凌之 报道 lulz@sph.com.sg

在公共体育设施及赛事管理 行业工作近20年后,我国前赛艇 国家代表林金叶(45岁)选择重 回校园学习物理治疗,并获颁荣 誉学士学位,成为新加坡理工大 学本届年龄最大的毕业生之一, 身体力行地诠释终身学习的理 念。

曾为我国斩获2005年东运会 赛艇女子单人双桨银牌的林金叶 目前是先锋保健集团武吉巴督养 生居的物理治疗师。

她解释,维持健康体魄帮助 她实现作为运动员的梦想,希望 通过转行到医疗行业,帮助他人 保持身体健康。

与20多岁的年轻人相比,林 金叶受访时坦言,她花了好些时 间才重新适应全职学习的节奏, 努力在短时间内记住知识点,应 对上课、小组作业和考试等挑 战。不过,她非常珍惜这段学习 经历。"抱着更加成熟的态度和 观点,我学到了新知识和技能, 并在工作中帮助他人,让学习充 满意义和乐趣。"

新加坡理工大学昨天起一连



阔别校园多年后回炉深造, 林金叶(前排右一)最初面对不少挑战。但这个"第二次机会"让她收获良多,工作后除了帮助年长病患,还更善于与年迈双亲沟通,改善彼此的关系。(受访者提供)

四天为2000多名应届毕业生举办11场实体毕业礼,并通过线上直 採

教育部长陈振声作为主宾在 上午首场毕业典礼上发言时,向 在场的会计专业毕业生讲述姐姐 30年前的经历,以此强调终身学 习的重要。

陈振声的姐姐作为家中第一个会计专业的大学毕业生,她的上司却在她工作首日说了一句让她印象深刻的话,"你现在可以

开始学习了"。

陈振声说: "我们在学校和大学里所学的东西仅仅是基础。工作是一个不断学习的过程。重要的不是我们一开始懂多少,而是我们学习和再学习的速度有多快。"他也鼓励从新工大走出的毕业生,要及时更新和学习新技能。"科技没什么可怕的。世界上每个人都面临同样的挑战和机遇,但区别在于,那些敢于掌握、利用并将科技与自身技能结

合的人……将变得强大。"

根据新工大针对毕业生所做的初步调查,截至上个月,已有72%的应届毕业生找到工作。信息与通信科技(软件工程)以及放射治疗两个专业的毕业生更是达到了100%的总体就业率。

今年的毕业生中,有46名是首届完成机身系统工程课程的学生。新工大是本地第一所提供飞机维护三年制大学课程的学府,并与新航工程有限公司合作设计课程内容。作为综合学术职场培训计划的一部分,学生须在新航工程实习八个月,亲身体验与学习行业知识。

其中一名毕业生陈永祥(27岁)在实习后获聘为新航工程的 实习飞机维修工程师。

陈永祥生长在工程师家庭, 从小就对逻辑思维与飞机系统有 浓厚兴趣。他表示,选择新工大 的新设专业是因为能获得新航工 程颁发的认可证书,使他能更快 地成为受认证的飞机工程师。

陈永祥计划未来深耕航空领域,"多参加与飞机相关的课程,拓宽我的系统知识,获得必要的经验,以担任监管职位"。