Publication: Lianhe Zaobao, Pg 9

Date: 15 October 2024

Headline: Chan Chun Sing: Singapore should fully play to own advantages and enhance global competitiveness 陈振声:我国应发挥自身优势 提升国

际竞争力

anshiyi@sph.com.sg

对新加坡来说, 创造并发挥 我国的优势, 如政策的一致性、 法治、对知识产权的保护等,让 优势努力维护开放、包容的国际 我国有别于拥有庞大人口和天然 资源的国家,在国际合作中更具 让新加坡的声音能够被听到。 竞争力,成为可靠的合作伙伴。

月14日)出席新加坡经济政策论 坛,进行炉边对话时发表上述看 法。论坛由新加坡经济学会和新 加坡管理大学联办。

陈振声指出,在当今全球经 济分化和复杂的地缘政治环境 中,新加坡可以发挥"整合者" (Integrator)的作用,利用自身 经济秩序,吸引各方合作,并且

他说,新加坡也在通过教育 教育部长陈振声星期一(10 投资、公平分配政策、结构性调 整等措施,帮助国民提高技能和 增强信心,不断提升自身的竞争 优势, 巩固新加坡作为可信赖全 球伙伴的地位。

在教育方面,不仅是基础教 育, 政府也大力倡导终身学习, 协助国民提升自身的技能, 从而 跟上技术变革的步伐, 以确保每 个人都能保持竞争力,并从经济 增长中获益。在医疗、交通、住 房等方面, 政府也通过各种财政 措施,帮助每一个新加坡人,使 他们能够从中受益并发挥自身的 潜能。

谈到新兴技术对教育领域的 影响, 陈振声认为, 人工智能、 数据科学等新技术可以攻克传统

教育在质量、普及和成本方面的 难题,为学生提供个性化的教学 方案。

他强调,教育工作者应培养 学生的判断、思辨和创新能力, 以及责任意识和道德观, 而不是 简单地依赖人工智能进行知识的 复述。他指出,培养学生情绪、社 交、自我调节能力等社会情感基 础,与语言、数学和逻辑思维的发 展同样重要,可以帮助他们良好地 运用科技,发挥科技的优势。

陈振声说: "在今天, 重要

息泛滥的世界里,辨别出错误 的、虚构的内容。思辨力不仅来 自知识的获取,还要将价值体系 应用于知识。探索对我们个人和 我们国家来说都至关重要,探索 发现是为了创造新的价值主张, 以巩固我们在全球经济中的相关 性,保持我们的竞争力。

诺雅初院主导教师罗心敏 获颁杰出经济学教师奖

陈振声也会上颁发今年的杰 出经济学教师奖。

鼓励学生表达自己观点和想

的不是获取知识,而是在这个信法,重视学生的个体发展,诺雅 初级学院的主导教师罗心敏(42 岁)获颁杰出经济学教师奖。

> 教学17年的罗心敏对经济学 有很大的热忱,不仅鼓励学生将 经济学概念应用于生活中,也积 极引导学生思考,加强他们的批 判性思维。

> 她在校内和新加坡教师学会 经济学科分会(Economics Subject Chapter at the Academy of Singapore Teachers)中也非常活跃, 通过举办 工作坊等方式,积极促进经济学 教师的相互交流,并协助他们提供 实用建议,以改进教学技巧。

Source: The Straits Times @ Singapore Press Holdings Limited. Permission required for reproduction